



**MORETTI**DESIGN®

**PRICE LIST 2024  
EXPORT PLUS**



# INDEX

## WOOD

### MONOBLOCCHI

MONODESIGN 60	17
MONODESIGN 70	18
MONODESIGN 80	19
MONODESIGN 90	20
MONODESIGN 120	21
LATODESIGN 60 DX	22
LATODESIGN 60 SX	23
LATODESIGN 90 DX	24
LATODESIGN 90 SX	25
TRIODESIGN	26

### INSERTI

WOOD SLOT GLASS 70	28
WOOD SLOT GLASS 80	29
WOOD SLOT GLASS 90	30
SLOT FLAT	31
SLOT FLAT MAGIC	32

### STUFE

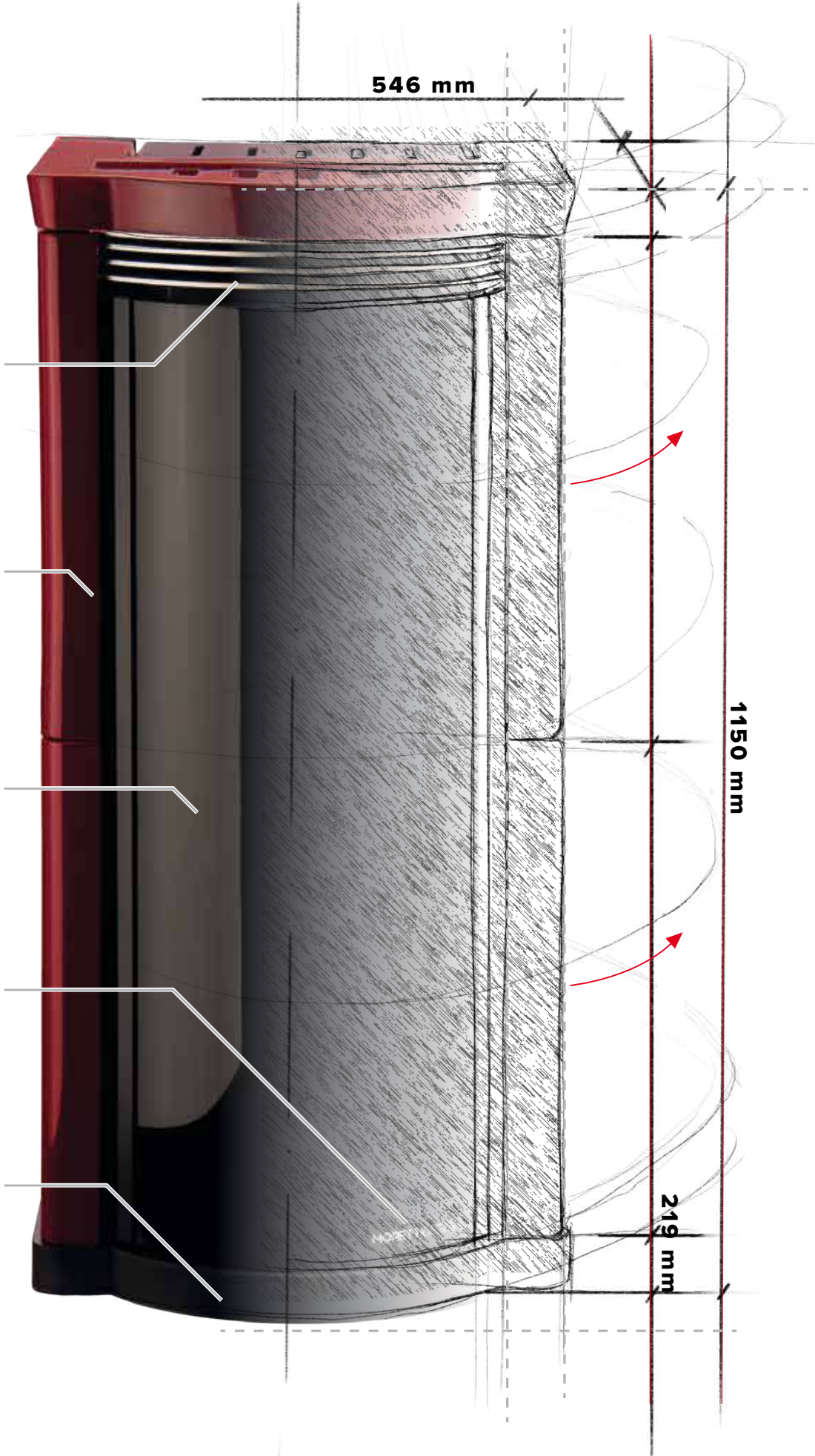
ELEGANCE	34
CLESSIDRA	35
CLESSIDRA STONE	36
ERGONOMIC	37
ALADINO	38

## PELLET

DUPLEX	42
TECNIKA FOR HOME	43
TECNIKA GLASS SHORT	44
TECNIKA EXCLUSIVE	45
 INTELLIGENT TANK	 46
TOP	47
PRESTIGE	50
EXCLUSIVE	53
COMPACT GLASS	54
COMPACT VISION	57
DOLBY	59
DREAM	61
ALADINO	63
ELEGANCE	72
CLESSIDRA	81
ERGONOMIC	90
GLOBE GLASS	93
CENTER ROOM	98
SLOT VISION	99
SLOT GLASS	102



SCANNERIZZA  
IL QR CODE



**DESIGN SENZA CONFINI**

# PATTO MORETTI DESIGN

**NO** alla vendita su internet dei prodotti Moretti Design

**NO** alla vendita nella grande distribuzione

Abbiamo scelto di avvicinarci ai rivenditori per proteggerli dalla guerra dei prezzi su internet e assicurare l'esclusività dei nostri articoli che il cliente finale potrà trovare **SOLO nei punti vendita autorizzati.**

Per mantenere il Patto Moretti Design intatto, monitoriamo accuratamente internet e la GDO con multe fino a 30.000 euro per chi viola il Patto Moretti Design. Questo accordo si rinnova annualmente, assicurando che il nostro marchio rimanga sinonimo di eccellenza.

Scegliere Moretti Design significa scegliere autenticità e qualità senza compromessi.

## MORETTI DESIGN PACT

**NO to selling Moretti Design products online**  
**NO to selling in large distribution**

We have chosen to approach retailers to protect them from price wars online and ensure the exclusivity of our items, which the end customer can ONLY find in authorized retail outlets.

To keep the Moretti Design Pact intact, we monitor the internet and large distribution outlets carefully, with fines of up to 30,000 euros for those who violate the Moretti Design Pact. This agreement is renewed annually, ensuring that our brand remains synonymous with excellence.

Choosing Moretti Design means choosing authenticity and quality without compromise.





## PACTE MORETTI DESIGN

### **NON à la vente en ligne des produits Moretti Design NON à la vente dans la grande distribution**

Nous avons choisi de nous adresser aux détaillants pour les protéger des guerres des prix en ligne et garantir l'exclusivité de nos articles, que le client final ne pourra trouver QUE dans les points de vente autorisés.

Pour maintenir le Pacte Moretti Design intact, nous surveillons attentivement internet et la grande distribution, avec des amendes allant jusqu'à 30 000 euros pour ceux qui enfreignent le Pacte Moretti Design. Cet accord est renouvelé annuellement, assurant que notre marque reste synonyme d'excellence.

Choisir Moretti Design signifie choisir l'authenticité et la qualité sans compromis.

## PACTO MORETTI DESIGN

### **NO a la venta en línea de productos Moretti Design NO a la venta en la gran distribución**

Hemos optado por acercarnos a los minoristas para protegerlos de las guerras de precios en línea y garantizar la exclusividad de nuestros artículos, que el cliente final solo podrá encontrar en los puntos de venta autorizados.

Para mantener intacto el Pacto Moretti Design, supervisamos cuidadosamente internet y la gran distribución, con multas de hasta 30.000 euros para aquellos que violen el Pacto Moretti Design. Este acuerdo se renueva anualmente, asegurando que nuestra marca siga siendo sinónimo de excelencia.

Elegir Moretti Design significa elegir autenticidad y calidad sin compromisos.

## MORETTI DESIGN PAKT

### **NEIN zum Verkauf von Moretti Design Produkten im Internet NEIN zum Verkauf in großen Vertriebsstrukturen**

Wir haben uns entschieden, uns an Einzelhändler zu wenden, um sie vor Preiskriegen im Internet zu schützen und die Exklusivität unserer Artikel zu gewährleisten, die der Endkunde NUR in autorisierten Verkaufsstellen finden kann.

Um den Moretti Design Pakt intakt zu halten, überwachen wir das Internet und große Vertriebsstrukturen sorgfältig und verhängen Geldstrafen von bis zu 30.000 Euro für diejenigen, die den Moretti Design Pakt verletzen. Diese Vereinbarung wird jährlich erneuert, um sicherzustellen, dass unsere Marke weiterhin Synonym für Exzellenz bleibt.

Moretti Design zu wählen bedeutet, Authentizität und Qualität ohne Kompromisse zu wählen.



## INDEX

# WOOD

17 **MONODESIGN  
60**

SLOW TURNOVER



22 **LATODESIGN  
60 DX**

SLOW TURNOVER



23 **LATODESIGN  
60 SX**

SLOW TURNOVER



24 **LATODESIGN  
90 DX**

FAST TURNOVER



25 **LATODESIGN  
90 SX**

FAST TURNOVER



26 **TRIODESIGN  
90**

FAST TURNOVER



30 **SLOT GLASS 9**

SLOW TURNOVER



31 **SLOT FLAT**

FAST TURNOVER



32 **SLOT FLAT  
MAGIC**

VETRO MAGIC INOX  
VETRO MAGIC BLACK

SLOW TURNOVER  
SLOW TURNOVER





18	<b>MONODESIGN 70</b> FAST TURNOVER	19	<b>MONODESIGN 80</b> SLOW TURNOVER	20	<b>MONODESIGN 90</b> FAST TURNOVER		
							
							
21	<b>MONODESIGN 120</b> SLOW TURNOVER	28	<b>SLOT GLASS 7</b> FAST TURNOVER	29	<b>SLOT GLASS 8</b> SLOW TURNOVER		
							
							
38	<b>ALADINO</b> FAST TURNOVER	34	<b>ELEGANCE</b> SLOW TURNOVER	35	<b>CLESSIDRA</b> FAST TURNOVER	37	<b>ERGONOMIC</b> SLOW TURNOVER
							
							



## INDEX

# AQUA

### DUPLEX

42

SLOW TURNOVER



### TECNIKA FOR HOME

43

SLOW TURNOVER



### TECNIKA GLASS SHORT

44

FAST TURNOVER



### TECNIKA EXCLUSIVE

45

SLOW TURNOVER



### TOP

47

SLOW TURNOVER



### PRESTIGE

50

FAST TURNOVER



### EXCLUSIVE

53

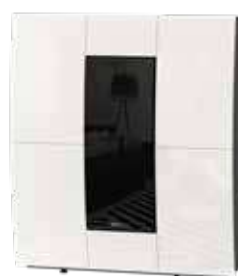
SLOW TURNOVER



### COMPACT GLASS

54

FAST TURNOVER



### **COMPACT VISION**

**57**

SLOW TURNOVER



### **DOLBY**

**59**

SLOW TURNOVER



### **ALADINO**

**63**

FAST TURNOVER



### **ELEGANCE**

**72**

SLOW TURNOVER



### **CLESSIDRA**

**81**

SLOW TURNOVER



### **ERGONOMIC**

**90**

SLOW TURNOVER



### **SLOT VISION**

**99**

SLOW TURNOVER



### **SLOT GLASS**

**102**

SLOW TURNOVER





## INDEX



# MULTI-ROOM HYBRID

### COMPACT GLASS

**55**  
FAST TURNOVER



### COMPACT VISION

**58**  
SLOW TURNOVER



### DREAM

**61**  
FAST TURNOVER



### ALADINO

**69**  
FAST TURNOVER



### ELEGANCE

**78**  
SLOW TURNOVER



### CLESSIDRA

**87**  
FAST TURNOVER



### ERGONOMIC

**92**  
SLOW TURNOVER



### GLOBE GLASS RELAX PLUS

**95**  
FAST TURNOVER





## MULTI-ROOM CANALIZZATA

### GLOBE GLASS

**93**  
SLOW TURNOVER



### SLOT VISION

**101**  
FAST TURNOVER



### SLOT GLASS 7

**106**  
FAST TURNOVER



## MULTI-ROOM REMOTE AIR

### SLOT VISION

**100**  
FAST TURNOVER



### SLOT GLASS 7

**103**  
FAST TURNOVER



### SLOT GLASS 8

**104**  
SLOW TURNOVER



### SLOT GLASS 9

**105**  
SLOW TURNOVER





## INDEX



# MULTI-ROOM ARIA

### ALADINO

66

FAST TURNOVER



### ELEGANCE

75

SLOW TURNOVER



### CLESSIDRA

84

FAST TURNOVER



### ERGONOMIC

91

SLOW TURNOVER



### DOLBY

60

SLOW TURNOVER



### GLOBE GLASS

94

FAST TURNOVER



### CENTER ROOM

98

SLOW TURNOVER





# CERTIFICAZIONE 5 STELLE

La Certificazione 5 Stelle rappresenta il massimo livello d'ecologia ed efficienza delle macchine e garantisce prestazioni di massima qualità.

Per ottenere le 5 Stelle nella certificazione ambientale si devono raggiungere, nel corso dei test di certificazione, parametri estremamente migliori rispetto alle già rigide certificazioni europee CE.

La Certification 5 Étoiles représente le plus haut niveau d'écologie et d'efficacité des machines et garantit des prestations de la plus haute qualité.

Pour obtenir les 5 Étoiles dans la certification environnementale, il faut atteindre, au cours des tests de certification, des paramètres extrêmement meilleurs que les déjà rigides certifications européennes CE.

The 5 Star Certification represents the highest level of ecology and efficiency of the machines and guarantees top quality performance.

In order to obtain the 5 Stars in the environmental certification you have to achieve extremely better parameters during the certification tests, stricter than the already rigid European CE certifications.

La Certificación 5 Estrellas representa el máximo nivel de ecología y eficiencia de las máquinas y garantiza prestaciones de máxima calidad.

Para obtener las 5 Estrellas en la certificación ambiental se deben alcanzar, durante las pruebas de certificación, parámetros extremadamente mejores respecto a las ya rígidas certificaciones europeas CE.

Die 5-Sterne-Zertifizierung steht für höchste Ökologie und Effizienz der Maschinen und garantiert höchste Leistungsqualität.

Um die 5-Sterne-Umweltzertifizierung zu erhalten, müssen im Rahmen der Zertifizierungstests wesentlich bessere Parameter erreicht werden als die bereits strengen europäischen CE-Zertifizierungen.





## MULTI-ROOM

La tecnologia **Multi-Room** di Moretti Design rappresenta un innovativo sistema di riscaldamento che consente di **diffondere calore in più stanze** simultaneamente utilizzando **una singola fonte di calore**, come una stufa a legna, a pellet o un monoblocco. Questa tecnologia permette di creare un ambiente domestico confortevole e accogliente, distribuendo il calore in modo uniforme e efficiente in tutte le

arie della casa.

Con Multi-Room, le stufe o i monoblocchi possono essere collocati strategicamente in una stanza e grazie a un **sistema di canalizzazione**, il calore prodotto viene indirizzato verso le stanze adiacenti garantendo un riscaldamento uniforme e personalizzato in base alle esigenze specifiche di ogni ambiente.

The **Multi-Room** technology by Moretti Design represents an innovative heating system that allows heat to be **distributed across multiple rooms** simultaneously using a **single heat source**, such as a wood stove, pellet stove, or a monobloc. This technology enables the creation of a comfortable and welcoming home environment by distributing heat evenly and efficiently throughout all areas of the house.

With Multi-Room, stoves or monoblocs can be strategically placed in one room, and thanks to a **ducting system**, the heat produced is directed towards adjacent rooms, ensuring uniform and personalized heating based on the specific needs of each space.

**Hybrid:** 1 or 2 internal ducts inside the stove to be added even at a later time.  
**Remote air:** 1 or 2 external ducts in suction.  
**Air:** An optional internal duct and 1 fan increased to 400m<sup>2</sup>.  
**Ducting:** 1 ducting on board as standard.

La technologie **Multi-Room** de Moretti Design représente un système de chauffage innovant qui permet de diffuser la chaleur dans plusieurs pièces simultanément en utilisant **une seule source de chaleur**, telle qu'un poêle à bois, à granulés ou un monobloc. Cette technologie permet de créer un environnement domestique confortable et accueillant en distribuant la chaleur de manière uniforme et efficace dans toutes les zones de la maison.

Avec Multi-Room, les poêles ou les monoblocs peuvent être placés stratégiquement dans une pièce, et grâce à un **système de canalisation**, la chaleur produite est dirigée vers les pièces adjacentes, assurant un chauffage uniforme et personnalisé en fonction des besoins spécifiques de chaque espace.

**Hybrid:** 1 ou 2 conduits internes à l'intérieur du poêle à ajouter même ultérieurement.  
**Remote air:** 1 ou 2 conduits externes en aspiration.  
**Air:** Un conduit interne en option et 1 ventilateur augmenté à 400m<sup>2</sup>.  
**Conduit:** 1 conduit en série à bord.

# LA TECNOLOGIA MULTI-ROOM RACCHIUDE



## HYBRID

1 o 2 Canalizzazioni interne alla stufa da aggiungere anche in un secondo momento



## CANALIZZAZIONE

1 Canalizzazione a bordo macchina di serie



## ARIA

Una canalizzazione interna optional e un ventilatore maggiorato a 400 mq\*

\*Attenzione: con le macchine con uscita fumi superiore è possibile scegliere o il kit scarico superiore o la canalizzazione



## REMOTE AIR

1 o 2 Canalizzazioni esterne in aspirazione



La tecnología **Multi-Room** de Moretti Design representa un sistema innovador de calefacción que permite distribuir el **calor en varias habitaciones** simultáneamente utilizando una **única fuente de calor**, como una estufa de leña, de pellets o un monoblock. Esta tecnología permite crear un ambiente doméstico cómodo y acogedor, distribuyendo el calor de manera uniforme y eficiente en todas las áreas de la casa.

Con Multi-Room, las estufas o monobloques pueden colocarse estratégicamente en una habitación y, gracias a un **sistema de canalización**, el calor producido se dirige hacia las habitaciones adyacentes, garantizando un calentamiento uniforme y personalizado según las necesidades específicas de cada espacio.

**Hybrid:** 1 o 2 conductos internos dentro de la estufa para añadir incluso en un momento posterior.

**Remote air:** 1 o 2 conductos externos en aspiración.

**Air:** Un conducto interno opcional y 1 ventilador aumentado a 400m<sup>2</sup>.

**Conducto:** 1 conducto a bordo de serie.

Die **Multi-Room-Technologie** von Moretti Design repräsentiert ein innovatives Heizsystem, das es ermöglicht, Wärme mit einer einzigen Wärmequelle wie einem Holzofen, Pelletofen oder einem Monoblock gleichzeitig in mehrere Räume zu verteilen. Diese Technologie ermöglicht die Schaffung einer komfortablen und einladenden Wohnatmosphäre durch eine gleichmäßige und effiziente Verteilung der Wärme in allen Bereichen des Hauses.

Mit Multi-Room können Öfen oder Monoblocks strategisch in einem Raum platziert werden, und dank eines Kanalsystems wird die erzeugte Wärme in benachbarte Räume geleitet, was eine gleichmäßige und individuelle Heizung entsprechend den spezifischen Anforderungen jedes Raums gewährleistet.

**Hybrid:** 1 oder 2 interne Kanäle im Ofen, die auch zu einem späteren Zeitpunkt hinzugefügt werden können.

**Fernluft:** 1 oder 2 externe Kanäle in Saugung.

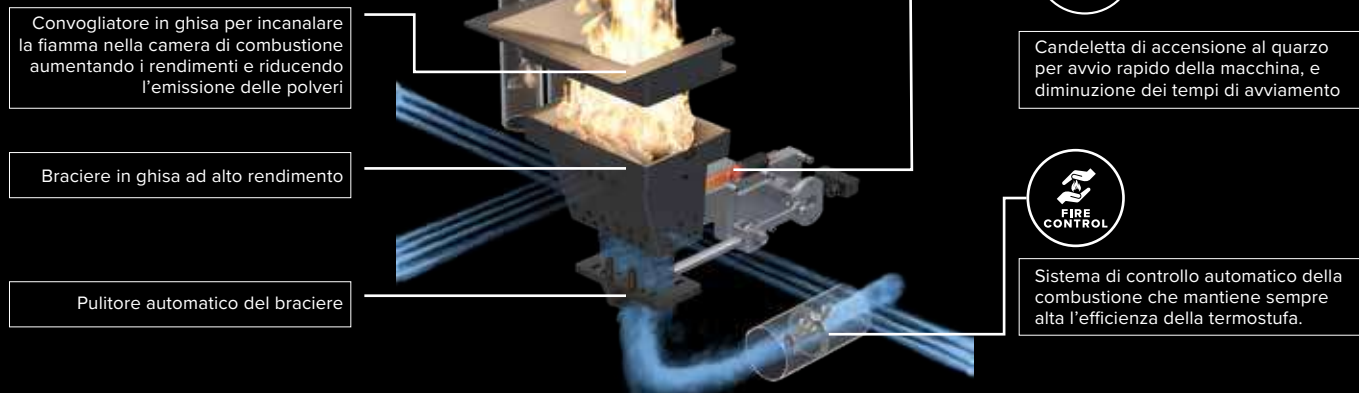
**Luft:** Ein optionales internes Rohr und 1 Lüfter auf 400m<sup>2</sup> erhöht.

**Kanalisierung:** 1 Serienkanal an Bord.

Le Caldaie e le Stufe con sistema **ALL CLEAN** svuotano il cassetto ceneri dopo un intero **BANCALE PELLET** di carico, a seconda della qualità del combustibile.



La nuova scheda madre temporizza la pulizia del fascio tubiero in base alle esigenze del consumatore, per evitare, ad esempio, che la pulizia parta nelle ore notturne



## ALL CLEAN

### HI-TECH LA PULIZIA AUTOMATICA

Sempre meno optional, sempre più di serie su quasi tutti i prodotti a pellet in commercio. Il Gruppo Moretti ha introdotto il sistema automatico di pulizia – **BRACIERE e FASCIO TUBIERO** già in 2 caldaie della gamma 2011. Da allora tale sistema ha, pian piano, interessato altri modelli sino ad arrivare ai giorni nostri.

### LE NETTOYAGE AUTOMATIQUE EST MAINTENANT UN STANDARD

Moins d'options et plus d'équipements de série, c'est notre credo ! Le groupe MORETTI a ainsi commencé à introduire le nettoyage automatique du BRASIER et des ECHANGEURS (appareils hydrauliques) sur deux appareils dès 2011. Depuis, cet équipement a été installé de série sur l'ensemble des modèles.

Pour les chaudières et poêles équipés du système ALL CLEAN, le tiroir à cendres peut contenir les cendres de combustion d'une palette entière de granulés (1 tonne).

### AUTOMATIC CLEANING IS A STANDARD FEATURE

Less and less options, more and more standard on almost all pellet products on the market. The Moretti Group introduced the automatic cleaning system – BRAZIER and TUBE BEAM already in 2 boilers of the 2011 range. Since then, this system has gradually involved other models up to the present day.

The boilers and stoves with the ALL CLEAN system empty the ash drawer after an entire PELLET PALLET has been loaded.

### LA LIMPIEZA AUTOMÁTICA ES AHORA UN ESTÁNDAR

Cada vez menos opciones, cada vez más estándar en casi todos los productos de pellet del mercado. El Grupo Moretti introdujo el sistema de limpieza automática – BRAZIER y TUBE BEAM ya en 2 calderas de la gama 2011. Desde entonces este sistema ha ido involucrando gradualmente a otros modelos hasta la actualidad.

Las calderas y estufas con sistema ALL CLEAN vacían el cajón de cenizas después de haber cargado un PELLET PALLET completo.

### HI-TECH AUTOMATISCHE REINIGUNG

Es gibt immer weniger Optionals die immer mehr bei fast allen Pellet-Produkten auf dem Markt zum Standard werden.

Die Moretti-Gruppe hatte das automatische Reinigungssystem - BRENNER + ROHRBÜNDL - in zwei Kesseln der „2011 Produktauswahl“ eingeführt. Kessel und Öfen mit dem CLEAN-System müssen nur einmal entleert werden, nachdem eine gesamte PALETTENLADUNG VON PELLETS verbraucht wurde.



## RELAX

Le nostre stufe con tecnologia Hybrid sono la massima espressione della silenziosità. La ventilazione è sostituita da un sistema di riscaldamento per irraggiamento basato sul naturale flusso di aria. Il calore viene generato da un braciere più ampio e da un corpo progettato per diffondere gradevolmente il calore.

Per un comfort senza precedenti.

### RELAX

Our Hybrid technology stoves are the epitome of silence. Ventilation is replaced by a radiant heating system based on natural airflow. Heat is generated by a wider hearth and a body designed to evenly distribute warmth. For unparalleled comfort.

### RELAX

Nos poêles à technologie hybride sont l'expression maximale du silence. La ventilation est remplacée par un système de chauffage par rayonnement basé sur le flux d'air naturel. La chaleur est générée par un foyer plus large et un corps conçu pour diffuser agréablement la chaleur. Pour un confort sans précédent.

### RELAX

Nuestras estufas con tecnología Híbrida son la máxima expresión de la silenciosidad. La ventilación es sustituida por un sistema de calefacción por irradiación basado en el flujo natural del aire. El calor es generado por una hoguera más amplia y un cuerpo diseñado para distribuir cálidamente el calor. Para un confort sin precedentes.

### RELAX

Unsere Hybrid-Technologie-Öfen sind die höchste Ausdrucksform der Geräuschlosigkeit. Die Belüftung wird durch ein Strahlungswärme-System ersetzt, das auf natürlicher Luftströmung basiert. Die Wärme wird durch ein breiteres Feuer und einen Körper erzeugt, der die Wärme angenehm verteilt. Für unvergleichlichen Komfort.

## MONOBLOCCHI



I monoblocchi Moretti Design sono realizzati con materiali di alta qualità e presentano un design classico e allo stesso tempo moderno. Versatili e stilisticamente contemporanei, i monoblocchi Moretti Design aggiungono un tocco di stile a qualsiasi ambiente.

Les monoblocs MORETTI DESIGN sont fabriqués avec des matériaux de haute qualité et ont un design classique & contemporain . les Monoblocs MORETTI DESIGN ajoutent une touche de style à n'importe quel environnement.

The Moretti Design monoblocks are made with high-quality materials and feature a classic yet modern design. Versatile and stylistically contemporary, Moretti Design monoblocks add a touch of style to any environment.

Los monobloques Moretti Design están fabricados con materiales de alta calidad y presentan un diseño clásico pero a la vez moderno. Versátiles y estilísticamente contemporáneos, los monobloques Moretti Design añaden un toque de estilo a cualquier ambiente.

Die Monoblöcke von Moretti Design sind aus hochwertigen Materialien gefertigt und zeichnen sich durch ein klassisches und zugleich modernes Design aus. Die Monoblöcke von Moretti Design sind vielseitig einsetzbar und verleihen jedem Raum einen Hauch von Stil.



# WOOD

# MONODESIGN 60

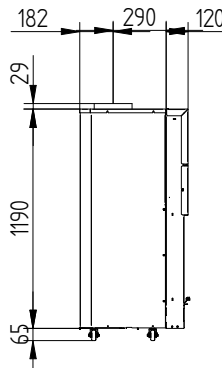
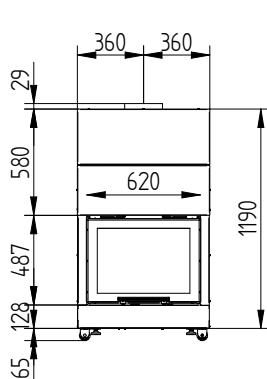
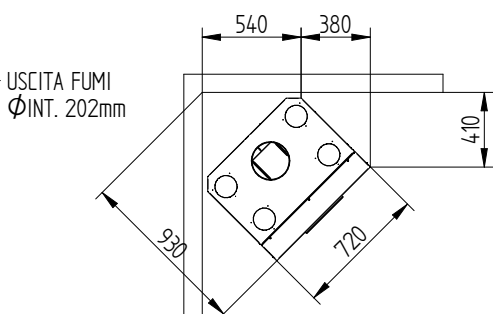
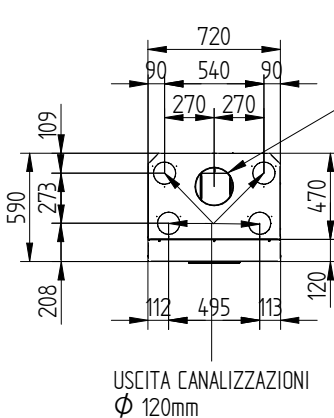
## TECHNOLOGY



## OPTIONAL



Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia global Verbrennungsleistung	Potenza Nominal Nominal Power Puissance Nominal Potencia Nominal Nennleistung	Rendimento totale Total efficiency Rendement total Potencia global Gesamtausbeute	Volume riscaldabile Heating volume Volume chauffable Bereitzbares Volumen Volumen calefactable	Consumo MAX Max consumatio Consommation maximale Consumo maxi Maxi verbrauch	Portata Ventilatore Fan Range Débit du ventilateur Gebläse Förderleistung Caudal de ventilación	Uscita fumi Chimney Output Sortie conduit de cheminée Salida conducto de humos Rauchauslass	Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entrada aire Lufteinlass	Uscite aria calda Warm air outlets Sorties d'air chaud Wärmluftausgänge Salidas de aire caliente	Peso Weight Poids Peso Gewicht	Camera di combustione Burning chamber Chambre de combustion Cámara de combustión Brennraum
<b>kW</b>	<b>kW</b>	<b>%</b>	<b>m³</b>	<b>Kg/h</b>	<b>m³/h</b>	<b>mm</b>	<b>mm</b>	<b>N°</b>	<b>Kg</b>	<b>mm</b>
<b>19,5</b>	<b>17</b>	<b>87</b>	<b>400</b>	<b>4,59</b>	<b>700</b>	<b>202</b>	<b>80</b>	<b>4</b>	<b>225</b>	<b>560x410x440</b>



CODE	DESCRIPTION	PRICE LIST
MONO60	MONODESIGN 60	€ 3.390,00

## OPTIONAL

EFMONO60	EASY FRAME	€ 350,00
112000401	TERMOREGOLATORE GLA810 GLASS BIANCO	€ 320,00
MAMOBK	MANIGLIA MONO/LATO DESIGN BLACK	€ 45,00
MAMOIX	MANIGLIA MONO/LATO DESIGN INOX	€ 70,00
MORKV720	KIT VENTILAZIONE 720mc	€ 690,00
MORKRX	KIT CONVEZIONE NATURALE	€ 290,00
MORKRM	KIT ERMETICO PRESA ARIA	€ 90,00

€ 3.390,00





# WOOD MONODESIGN 70

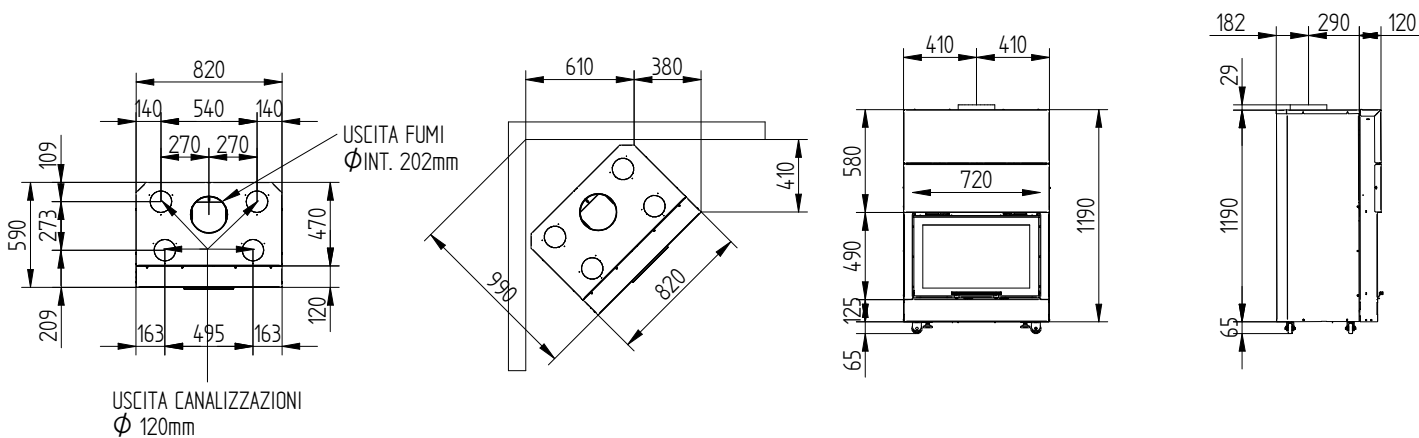
## TECHNOLOGY



## OPTIONAL



Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia global Verbrennungsleistung	Potenza Nominaле Nominal Power Puissance Nomiale Potencia Nominal Nennleistung	Rendimento totale Total efficiency Rendement total Potencia global Gesamtausbeute	Volume riscaldabile Heating volume Volume chauffable Benzízbarer Volumen Volumen calefactable	Consumo MAX Max consumo ratio Consommation maximale Consumo maxi Maxi verbrauch	Portata Ventilatore Fan Range Débit du ventilateur Gebläse Förderleistung Caudal de ventilación	Uscita fumi Chimney Output Sortie conduit de cheminée Salida conducto de humos Rauchauslass	Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entrada aire Luftfeinlass	Uscite aria calda Warm air outlets Sorties d'air chaud Wärmluftausgänge Salidas de aire caliente	Peso Weight Poids Peso Gewicht
<b>21,8</b>	<b>19</b>	<b>87</b>	<b>425</b>	<b>5,15</b>	<b>700</b>	<b>202</b>	<b>80</b>	<b>4</b>	<b>235</b>
									<b>660x410x440</b>



CODE	DESCRIPTION	PRICE LIST
MONO70	MONODESIGN 70	€ 3.690,00
<b>OPTIONAL</b>		
EFMONO70	EASY FRAME	€ 350,00
112000401	TERMOREGOLATORE GLA810 GLASS BIANCO	€ 320,00
MAMOBK	MANIGLIA MONO/LATO DESIGN BLACK	€ 45,00
MAMOIX	MANIGLIA MONO/LATO DESIGN INOX	€ 70,00
MORKV720	KIT VENTILAZIONE 720mc	€ 690,00
MORKRX	KIT CONFEZIONE NATURALE	€ 290,00
MORKERM	KIT HERMETICO PRESA ARIA	€ 90,00

A+



# WOOD MONODESIGN 80

## TECHNOLOGY

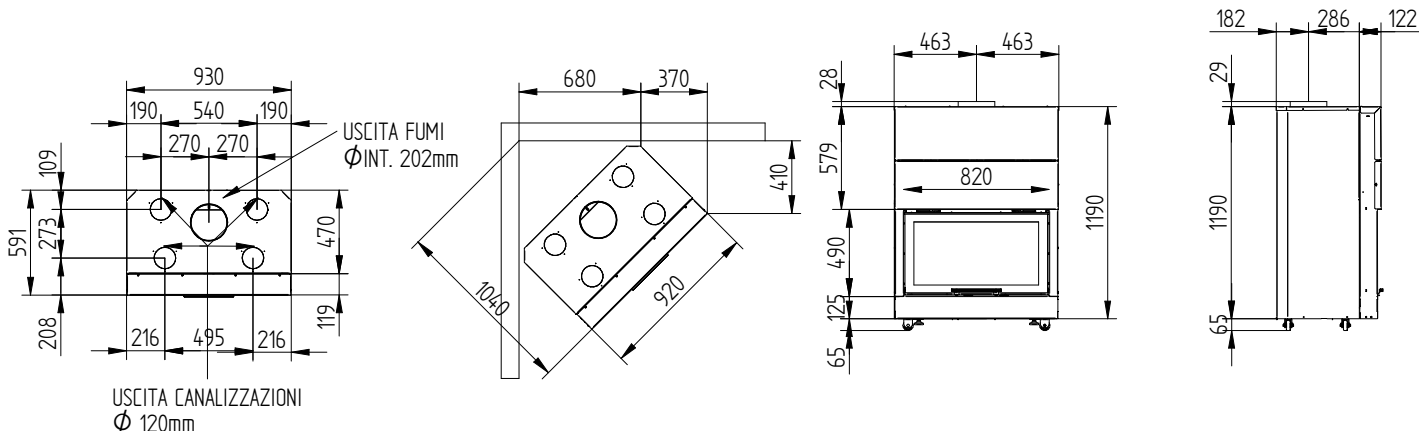


## OPTIONAL



**MONOBLOCCHI - WOOD**

Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia global Verbrennungsleistung	Potenza Nominal Nominal Power Puissance Nominal Potencia Nominal Nennleistung	Rendimento totale Total efficiency Rendement total Potencia global Gesamtausbeute	Volume riscaldabile Heating volume Volume chauffable Bereitzbares Volumen Volumen calefactable	Consumo MAX Max consumatio Consommation maximale Consumo maxi Maxi verbrauch	Portata Ventilatore Fan Range Débit du ventilateur Gebäuse Förderleistung Caudal de ventilación	Uscita fumi Chimney Output Sortie conduit de cheminée Salida conducto de humos Rauchausslass	Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entrada aire Lufteinlass	Uscite aria calda Warm air outlets Sorties d'air chaud Salidas de aire caliente Wärmluftausgänge	Peso Weight Poids Peso Gewicht	Kg mm N° Kg mm	760x410x440
<b>23,0</b>	<b>20</b>	<b>87</b>	<b>450</b>	<b>5,43</b>	<b>700</b>	<b>202</b>	<b>80</b>	<b>4</b>	<b>255</b>		



CODE	DESCRIPTION	PRICE LIST
MONO80	MONODESIGN 80	€ 3.990,00

## OPTIONAL

EFMONO80	EASY FRAME	€ 380,00
112000401	TERMOREGOLATORE GLA810 GLASS BIANCO	€ 320,00
MAMOBK	MANIGLIA MONO/LATO DESIGN BLACK	€ 45,00
MAMOIX	MANIGLIA MONO/LATO DESIGN INOX	€ 70,00
MORKV720	KIT VENTILAZIONE 720mc	€ 690,00
MORKRX	KIT CONVEZIONE NATURALE	€ 290,00
MORKRM	KIT ERMETICO PRESA ARIA	€ 90,00





# WOOD MONODESIGN 90

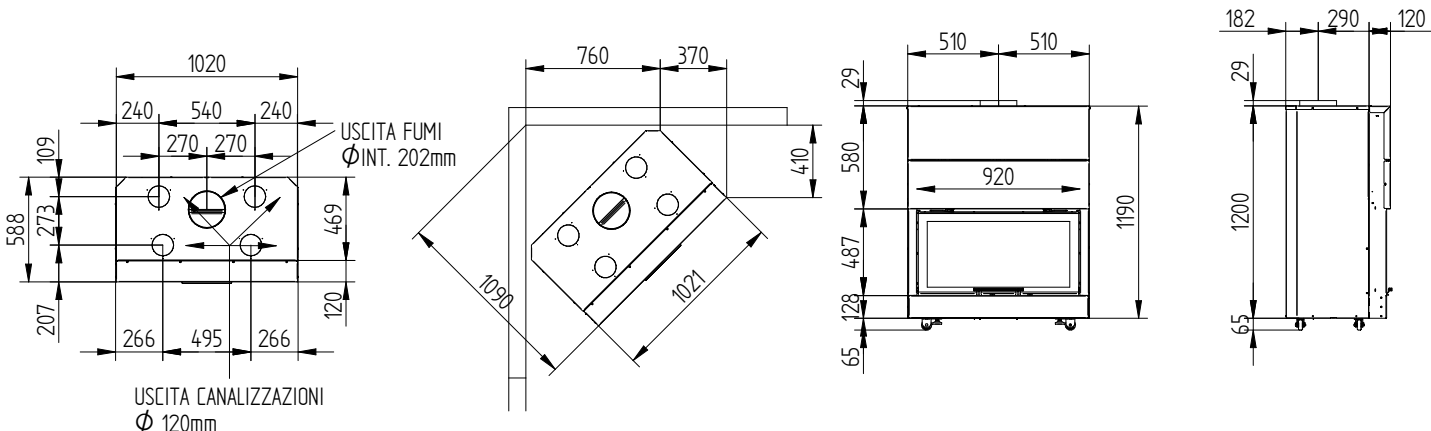
## TECHNOLOGY



## OPTIONAL



Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia global Verbrennungsleistung	Potenza Nominal Nominal Power Puissance nominale Potencia nominal Nomleistung	Rendimento totale Total efficiency Rendement total Potencia global Gesamtausbeute	Volume riscaldabile Heating volume Volume chauffable Benzizbarer Volumen Volumen calefactable	Consumo MAX Max consumatio Consommation maximale Consumo maxi Maxi verbrauch	Portata Ventilatore Fan Range Débit du ventilateur Gebäude-Förderleistung Caudal de ventilación	Uscita fumi Chimney Output Sortie conduit de cheminée Salida conducto de humos Rauchauslass	Ingresso aria calda Air inlet Entrée d'air Entrada aire Luftentlass	Uscite aria calda Warm air outlets Sorties d'air chaud Wärmetausgänge Salidas de aire caliente	Peso Weight Poids Peso Gewicht	mm
<b>kW</b>	<b>kW</b>	<b>%</b>	<b>m³</b>	<b>Kg/h</b>	<b>m³/h</b>	<b>mm</b>	<b>mm</b>	<b>N°</b>	<b>Kg</b>	<b>mm</b>
<b>24,6</b>	<b>21,4</b>	<b>87</b>	<b>500</b>	<b>5,81</b>	<b>700</b>	<b>202</b>	<b>80</b>	<b>4</b>	<b>270</b>	<b>860x410x440</b>



CODE	DESCRIPTION	PRICE LIST
MONO90	MONODESIGN 90	€ 4.290,00
<b>OPTIONAL</b>		
EFMONO90	EASY FRAME	€ 380,00
112000401	TERMOREGOLATORE GLA810 GLASS BIANCO	€ 320,00
MAMOBK	MANIGLIA MONO/LATO DESIGN BLACK	€ 45,00
MAMOIX	MANIGLIA MONO/LATO DESIGN INOX	€ 70,00
MORKV720	KIT VENTILAZIONE 720mc	€ 690,00
MORKRX	KIT CONVEZIONE NATURALE	€ 290,00
MORKERM	KIT ERMETICO PRESA ARIA	€ 90,00

A+



# WOOD

# MONODESIGN 120

## TECHNOLOGY

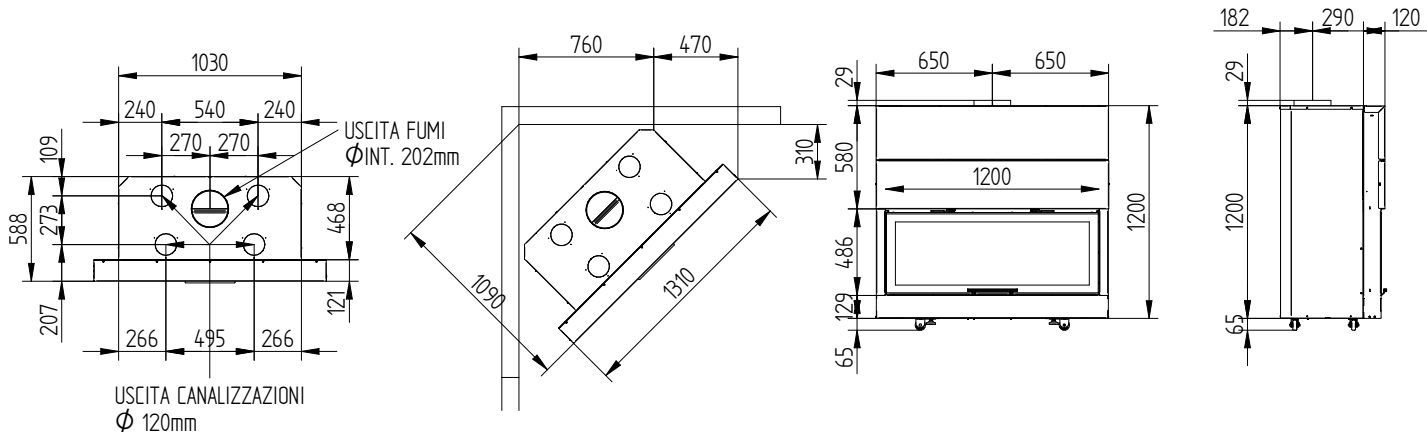


## OPTIONAL



**MONOBLOCCHI - WOOD**

Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia global Verbrennungsleistung	Potenza Nominal Nominal Power Puissance Nominal Potencia Nominal Nennleistung	Rendimento totale Total efficiency Rendement total Potencia global Gesamtausbeute	Volume riscaldabile Heating volume Volume chauffable Bereitzbares Volumen Volumen calefactable	Consumo MAX Max consumatio Consommation maximale Consumo maxi Maxi verbrauch	Portata Ventilatore Fan Range Débit du ventilateur Gebäude Förderleistung Caudal de ventilación	Uscita fumi Chimney Output Sortie conduit de cheminée Salida conducto de humos Rauchausslass	Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entrada aire Lufteinlass	Uscite aria calda Warm air outlets Sorties d'air chaud Salidas de aire caliente Wärmluftausgänge	Peso Weight Poids Peso Gewicht	Kg mm mm N° Kg mm
<b>24,6</b>	<b>21,4</b>	<b>87</b>	<b>500</b>	<b>5,81</b>	<b>700</b>	<b>202</b>	<b>80</b>	<b>4</b>	<b>295</b>	<b>860x410x440</b>



CODE	DESCRIPTION	PRICE LIST
MONO120	MONODESIGN 120	€ 4.790,00
<b>OPTIONAL</b>		
EFMONO120	EASY FRAME	€ 450,00
112000401	TERMOREGOLATORE GLA810 GLASS BIANCO	€ 320,00
MAMOBK	MANIGLIA MONO/LATO DESIGN BLACK	€ 45,00
MAMOIX	MANIGLIA MONO/LATO DESIGN INOX	€ 70,00
MORKV720	KIT VENTILAZIONE 720mc	€ 690,00
MORKRX	KIT CONVEZIONE NATURALE	€ 290,00
MORKRM	KIT ERMETICO PRESA ARIA	€ 90,00





WOOD

# LATODESIGN 60 DX

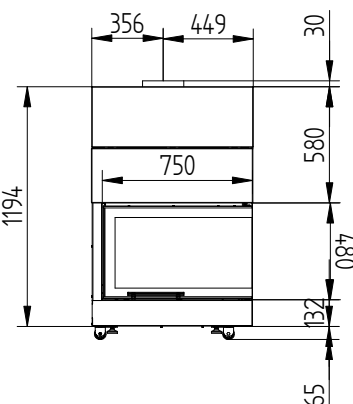
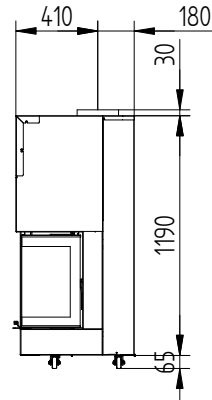
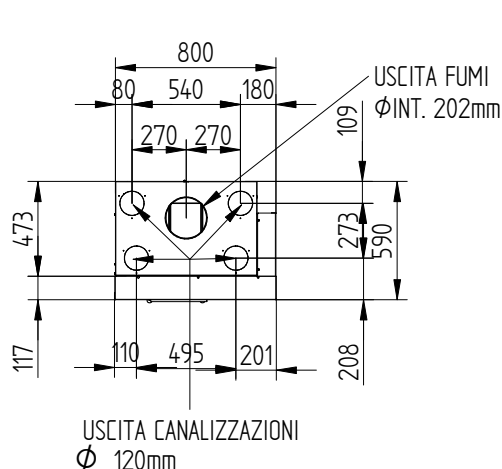
## TECHNOLOGY



## OPTIONAL



Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia global Verbrennungsleistung	Potenza Nominaле Nominal Power Puissance nominale Potencia nominal Nomialeistung	Rendimento totale Total efficiency Rendement total Potencia global Gesamtausbeute	Volume riscaldabile Heating volume Volume chauffable Beneñzbarer Volumen Volumen calefactable	Consumo MAX Max consumatio Consommation maximale Consumo maxi Maxi verbrauch	Portata Ventilatore Fan Range Débit du ventilateur Gebäude-Förderleistung Caudal de ventilación	Uscita fumi Chimney Output Sortie conduit de cheminée Salida conducto de humos Rauchauslass	Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entrada aire Luftentnahm	N° mm mm mm N° mm mm mm	Peso Weight Poids Peso Gewicht	mm mm mm mm mm mm
<b>kW</b>	<b>kW</b>	<b>%</b>	<b>m³</b>	<b>Kg/h</b>	<b>m³/h</b>	<b>mm</b>	<b>mm</b>	<b>4</b>	<b>215</b>	<b>560x410x440</b>
<b>19,5</b>	<b>17</b>	<b>87</b>	<b>400</b>	<b>4,59</b>	<b>700</b>	<b>202</b>	<b>80</b>			



CODE	DESCRIPTION	PRICE LIST
LATO60DX	LATODESIGN 60 DX	€ 4.590,00
<b>OPTIONAL</b>		
EFLATODX60	EASY FRAME	€ 520,00
112000401	TERMOREGOLATORE GLA810 GLASS BIANCO	€ 320,00
MAMOBK	MANIGLIA MONO/LATO DESIGN BLACK	€ 45,00
MAMOX	MANIGLIA MONO/LATO DESIGN INOX	€ 70,00
MORKV720	KIT VENTILAZIONE 720mc	€ 690,00
MORKRX	KIT CONVEZIONE NATURALE	€ 290,00
MORKERM	KIT HERMETICO PRESA ARIA	€ 90,00

A+



# WOOD

# LATO DESIGN 60 SX

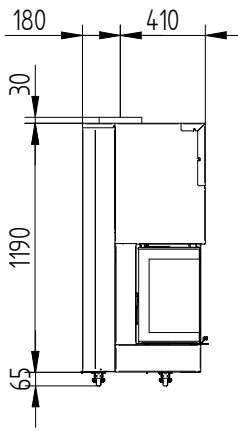
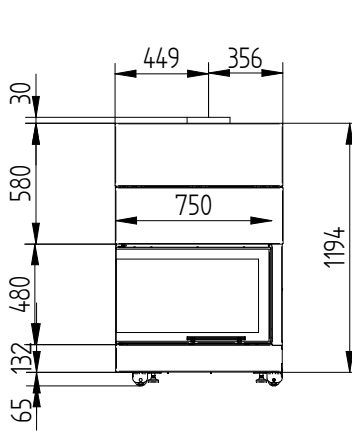
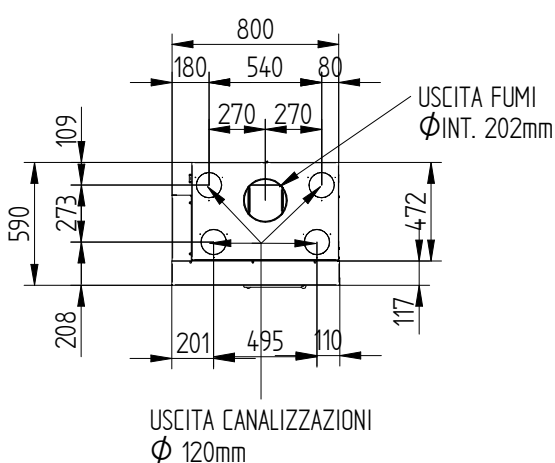
## TECHNOLOGY



## OPTIONAL



Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia global Verbrennungsleistung	Potenza Nominal Nominal Power Puissance Nominal Potencia Nominal Nennleistung	Rendimento totale Total efficiency Rendement total Potencia global Gesamtausbeute	Volume riscaldabile Heating volume Volume chauffable Bereitzbares Volumen Volumen calefactable	Consumo MAX Max consumatio Consommation maximale Consumo maxi Maxi verbrauch	Portata Ventilatore Fan Range Débit du ventilateur Gebäude Förderleistung Caudal de ventilación	Uscita fumi Chimney Output Sortie conduit de cheminée Salida conducto de humos Rauchauslass	Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entrada aire Lufteinlass	Uscite aria calda Warm air outlets Sorties d'air chaud Wärmluftausgänge Salidas de aire caliente	Peso Weight Poids Peso Gewicht	Camera di combustione Burning chamber Chambre de combustion Cámara de combustión Brennraum
<b>kW</b>	<b>kW</b>	<b>%</b>	<b>m³</b>	<b>Kg/h</b>	<b>m³/h</b>	<b>mm</b>	<b>mm</b>	<b>N°</b>	<b>Kg</b>	<b>mm</b>
<b>19,5</b>	<b>17</b>	<b>87</b>	<b>400</b>	<b>4,59</b>	<b>700</b>	<b>202</b>	<b>80</b>	<b>4</b>	<b>215</b>	<b>560x410x440</b>



CODE	DESCRIPTION	PRICE LIST
LATO60SX	LATO DESIGN 60 SX	€ 4.590,00
<b>OPTIONAL</b>		
EFLATOSX60	EASY FRAME	€ 520,00
112000401	TERMOREGOLATORE GLA810 GLASS BIANCO	€ 320,00
MAMOBK	MANIGLIA MONO/LATO DESIGN BLACK	€ 45,00
MAMOIX	MANIGLIA MONO/LATO DESIGN INOX	€ 70,00
MORKV720	KIT VENTILAZIONE 720mc	€ 690,00
MORKRX	KIT CONVEZIONE NATURALE	€ 290,00
MORKERM	KIT ERMETICO PRESA ARIA	€ 90,00

A+



WOOD

# LATODESIGN 90 DX

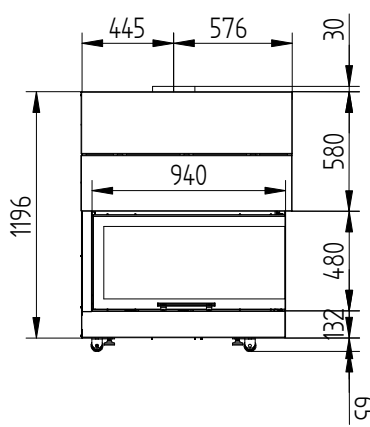
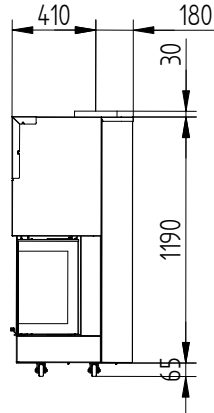
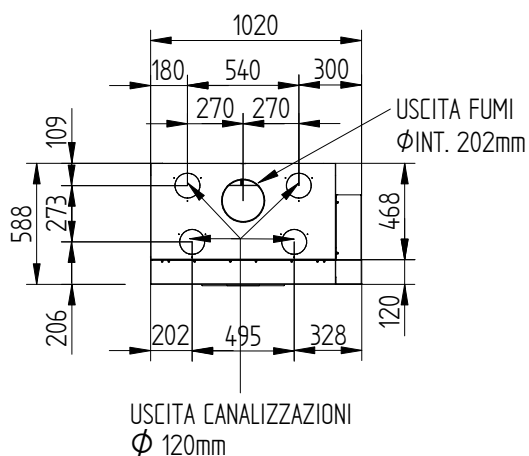
## TECHNOLOGY



## OPTIONAL



Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia global Verbrennungsleistung	Potenza Nominal Nominal Power Puissance nominale Potencia nominal Nennleistung	Rendimento totale Total efficiency Rendement total Potencia global Gesamtausbeute	Volume riscaldabile Heating volume Volume chauffable Benzizbarer Volumen Volumen calefactable	Consumo MAX Max consumatio Consommation maximale Consumo maxi Maxi verbrauch	Portata Ventilatore Fan Range Débit du ventilateur Gebäudeförderleistung Caudal de ventilación	Uscita fumi Chimney Output Sortie conduit de cheminée Salida conducto de humos Rauchauslass	Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entrada aire Luftentlass	N° mm mm mm mm mm mm mm	Peso Weight Poids Peso Gewicht	mm mm mm mm mm mm mm mm
<b>24,6</b>	<b>21,4</b>	<b>87</b>	<b>500</b>	<b>5,81</b>	<b>700</b>	<b>202</b>	<b>80</b>	<b>4</b>	<b>250</b>	<b>860x410x440</b>



CODE	DESCRIPTION	PRICE LIST
LATO90DX	LATODESIGN 90 DX	€ 4.690,00
<b>OPTIONAL</b>		
EFLATODX90	EASY FRAME	€ 550,00
112000401	TERMOREGOLATORE GLA810 GLASS BIANCO	€ 320,00
MAMOBK	MANIGLIA MONO/LATO DESIGN BLACK	€ 45,00
MAMOIIX	MANIGLIA MONO/LATO DESIGN INOX	€ 70,00
MORKV720	KIT VENTILAZIONE 720mc	€ 690,00
MORKRX	KIT CONVEZIONE NATURALE	€ 290,00
MORKERM	KIT ERMETICO PRESA ARIA	€ 90,00

A+



# WOOD

# LATODESIGN 90 SX

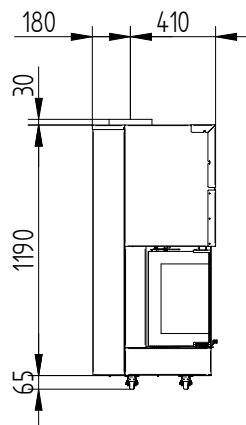
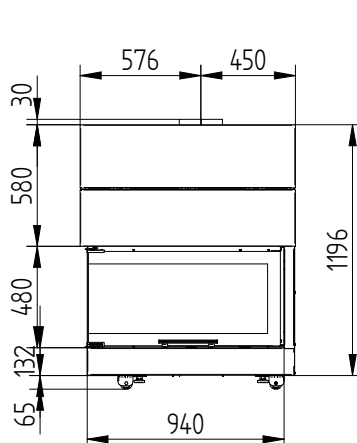
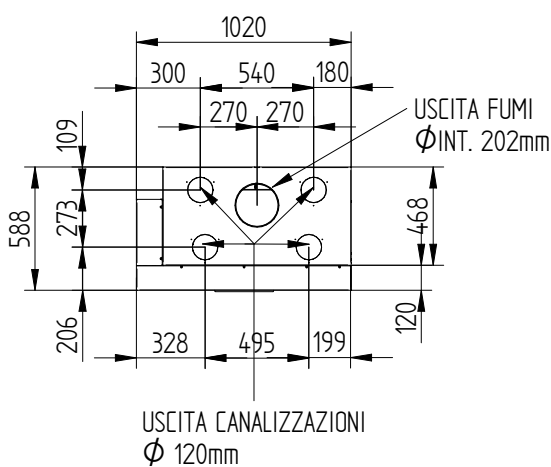
## TECHNOLOGY



## OPTIONAL



Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia global Verbrennungsleistung	Potenza Nominal Nominal Power Puissance Nominal Potencia Nominal Nennleistung	Rendimento totale Total efficiency Rendement total Potencia global Gesamtausbeute	Volume riscaldabile Heating volume Volume chauffable Beneizbares Volumen Volumen caldeable	Consumo MAX Max consumatio Consommation maximale Consumo maxi Maxi verbrauch	Portata Ventilatore Fan Range Débit du ventilateur Gebäuse Förderleistung Caudal de ventilación	Uscita fumi Chimney Output Sortie conduit de cheminée Salida conducto de humos Rauchauslass	Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entrada aire Luftteinlass	Uscite aria calda Warm air outlets Sorties d'air chaud Wärmluftausgänge Salidas de aire caliente	Peso Weight Poids Peso Gewicht	<b>kW</b>	<b>mm</b>	860x410x440
<b>kW</b>	<b>kW</b>	<b>%</b>	<b>m³</b>	<b>Kg/h</b>	<b>m³/h</b>	<b>mm</b>	<b>mm</b>	<b>N°</b>	<b>Kg</b>	<b>mm</b>		
<b>24,6</b>	<b>21,4</b>	<b>87</b>	<b>500</b>	<b>5,81</b>	<b>700</b>	<b>202</b>	<b>80</b>	<b>4</b>	<b>250</b>	<b>860x410x440</b>		



CODE	DESCRIPTION	PRICE LIST
LATO90SX	LATODESIGN 90 SX	€ 4.690,00
<b>OPTIONAL</b>		
EFLATOSX90	EASY FRAME	€ 550,00
112000401	TERMOREGOLATORE GLA810 GLASS BIANCO	€ 320,00
MAMOBK	MANIGLIA MONO/LATO DESIGN BLACK	€ 45,00
MAMOIX	MANIGLIA MONO/LATO DESIGN INOX	€ 70,00
MORKV720	KIT VENTILAZIONE 720mc	€ 690,00
MORKRX	KIT CONVEZIONE NATURALE	€ 290,00
MORKERM	KIT ERMETICO PRESA ARIA	€ 90,00

A+



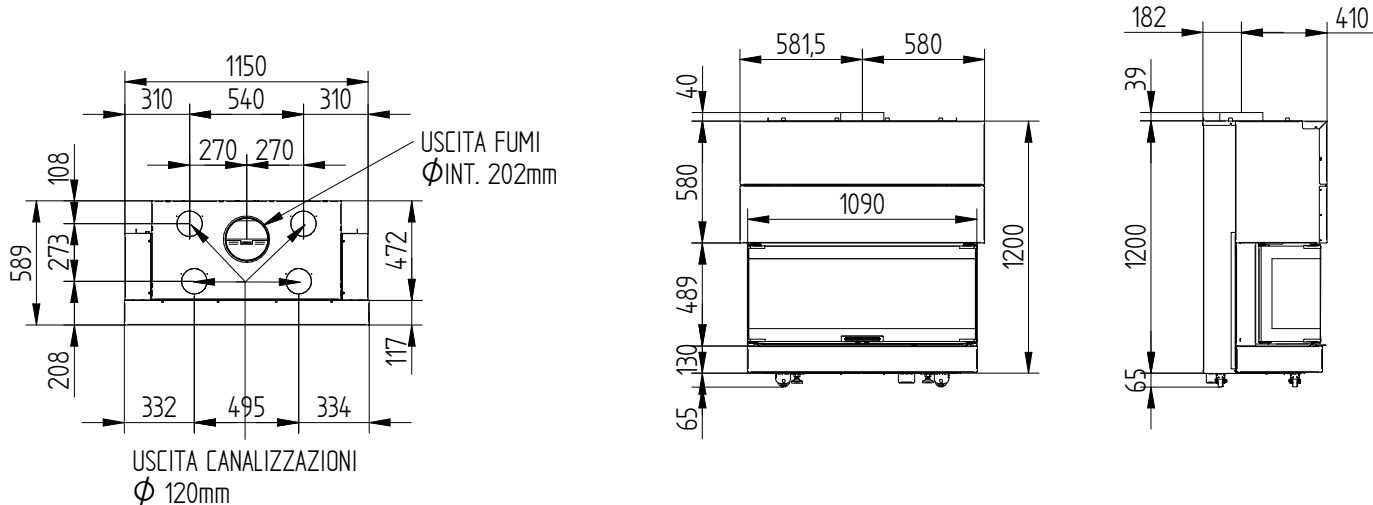
## TECHNOLOGY



## OPTIONAL



Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia global Verbrennungsleistung	Potenza Nominaле Nominal Power Puissance nominale Potencia nominal Nennleistung	Rendimento totale Total efficiency Rendement total Potencia global Gesamtausbeute	Volume riscaldabile Heating volume Volume chauffable Befeuerbares Volumen Volumen calefactable	Consumo MAX Max consumatio Consommation maximale Consumo maxi Maxi verbrauch	Portata Ventilatore Fan Range Débit du ventilateur Gebäude-Förderleistung Caudal de ventilación	Uscita fumi Chimney Output Sortie conduit de cheminée Salida conducto de humos Rauchausslass	Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entrada aire Luftfeinlass	Uscite aria calda Warm air outlets Sorties d'air chaud Wärmetausgangs Salidas de aire caliente	Peso Weight Poids Peso Gewicht
<b>24,6</b>	<b>21,4</b>	<b>87</b>	<b>500</b>	<b>5,81</b>	<b>700</b>	<b>202</b>	<b>80</b>	<b>4</b>	<b>290</b>
								<b>860x410x440</b>	



CODE	DESCRIPTION	PRICE LIST
TRIO90	TRIODESIGN	€ 5.490,00
<b>OPTIONAL</b>		
EFTRIO90	EASY FRAME	€ 650,00
112000401	TERMOREGOLATORE GLA810 GLASS BIANCO	€ 320,00
MAMOBK	MANIGLIA MONO/LATO DESIGN BLACK	€ 45,00
MAMOIX	MANIGLIA MONO/LATO DESIGN INOX	€ 70,00
MORKV720	KIT VENTILAZIONE 720mc	€ 690,00
MORKRX	KIT CONVEZIONE NATURALE	€ 290,00
MORKERM	KIT ERMETICO PRESA ARIA	€ 90,00

A+



## **Moretti Design presenta gli innovativi inserti.**

Progettati per avere un'alta efficienza con piccole dimensioni possono essere inseriti con semplicità sui camini esistenti. L'inserto può essere canalizzato attraverso il canalization kit che permette di riscaldare più stanze dell'abitazione. L'inserto Moretti è un elemento fondamentale per il riscaldamento di ambienti medio/grandi.

Moretti Design présente ses inserts innovants. Conçu pour avoir plus d'efficacité avec leurs petites tailles et être insérés avec simplicité sur les cheminées existantes. L'insert peut être canalisé à travers le kit de canalisation, ce qui permet de chauffer plusieurs pièces de la maison. L'insert Moretti est un élément idéal pour le chauffage des environnements moyens / grands.

Designed for enhanced efficiency and compact size, they can be easily installed on existing fireplaces. The insert can be accompanied by a ventilation kit, which pushes hot air. The Moretti insert is a fundamental element for heating medium/large spaces.

Diseñados para una mayor eficiencia y un tamaño reducido, pueden instalarse fácilmente en chimeneas existentes. El inserto puede incluir un kit de ventilación, que impulsa el aire caliente. El inserto Moretti es un elemento fundamental para calentar espacios medianos/grandes.

Moretti Design präsentiert innovative Einsätze. Diese sind auf eine höhere Effizienz bei kleinen Abmessungen ausgelegt und können problemlos in bestehende Kamine eingesetzt werden. Den mitgelieferten Lüftungsöffnungen befördert. Der Moretti-Einsatz ist ein unverzichtbares Element für die Beheizung mittlerer/großer Räume.

# **INSERTI**



WOOD

# WOOD SLOT GLASS 70

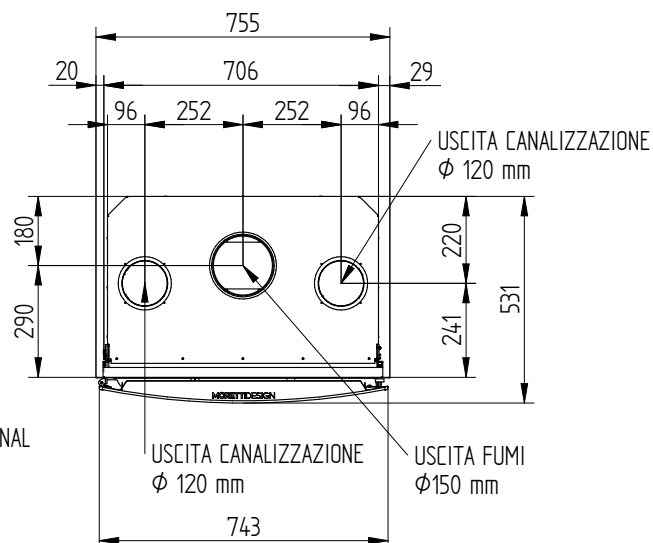
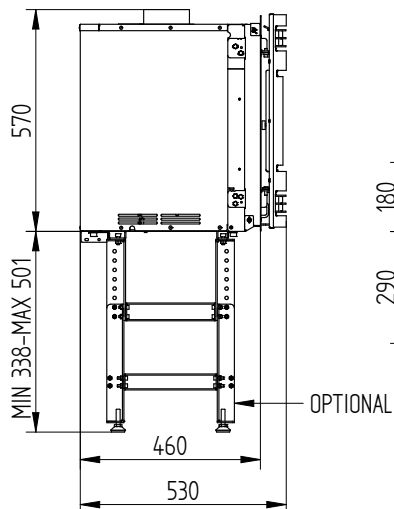
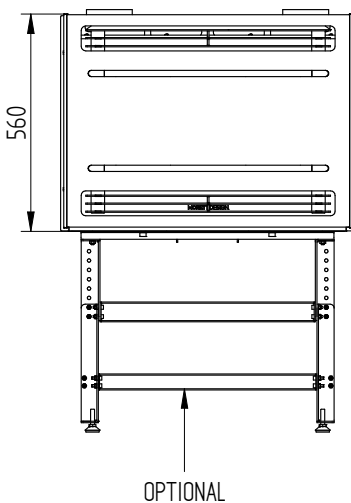
## TECHNOLOGY



## OPTIONAL



Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia global Verbrennungsleistung	<b>kW</b>	<b>11 KW</b>	Potenza Nominale Nominal Power Puissance Nominales Potencia Nominal Nennleistung	<b>kW</b>	<b>10,8</b>	Rendimento totale Total efficiency Puissance globale Potencia global Gesamtausbeute	<b>%</b>	<b>87.55</b>	Volume riscaldabile Heating volume Beneizbares Volumen Volumen calefactable Volume de réchauffement	<b>m³</b>	<b>250</b>	Consumo MAX Max consumatio Maximale Verbrauch Consumo maxi Maxi verbrauch	<b>Kg/h</b>	<b>2,48</b>	Portata Ventilatore Fan Range Gebläse-Förderleistung Caudal de ventilación Débit du ventilateur	<b>m³/h</b>	<b>220</b>	Uscita fumi Chimney Output Sortie conduit de cheminée Salida conducto de humos Rauchauslass	<b>mm</b>	<b>150</b>	Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entrada aire Lufteinlass	<b>mm</b>	<b>120</b>	Uscita aria calda 2 warm air outlets 2 Warmluftausgänge 2 salidas de aire caliente 2 sorties d'air chaud	<b>mm</b>	<b>120</b>	Peso Weight Poids Peso Gewicht	<b>Kg</b>	<b>89</b>	530x300x250	<b>mm</b>
---	-----------	--------------	--	-----------	-------------	---	----------	--------------	---	-----------	------------	---	-------------	-------------	---	-------------	------------	---	-----------	------------	---	-----------	------------	--	-----------	------------	--	-----------	-----------	-------------	-----------



## CODE DESCRIPTION

CODE	DESCRIPTION	PRICE LIST
SW70	SLOT WOOD 70	€ 2.790,00

## OPTIONAL

WSFOOT	BASE DI SOSTEGNO	SUPPORT BASE	€ 230,00
HKWS	KIT PER INSERTO ERMETICO	HERMETIC INSERT KIT	€ 90,00

A+



# WOOD

# WOOD SLOT GLASS 80

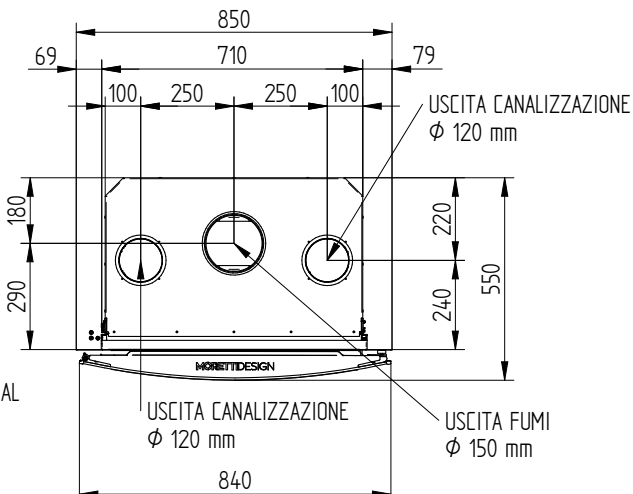
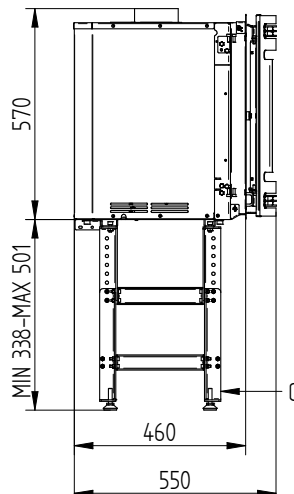
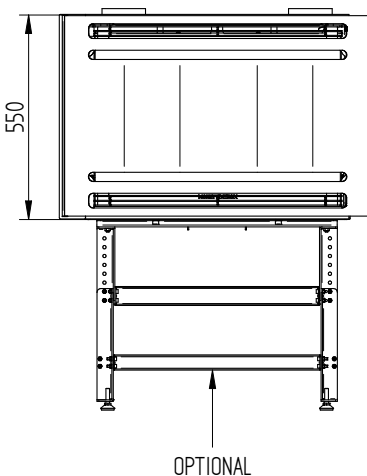
## TECHNOLOGY



## OPTIONAL



Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia global Verbrennungsleistung	<b>kW</b>	<b>kW</b>	<b>%</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>Kg/h</b>	<b>m<sup>3</sup>/h</b>	<b>mm</b>	<b>mm</b>	<b>Kg</b>	<b>mm</b>
<b>11 KW</b>	<b>10,8</b>	<b>9,47</b>	<b>87,55</b>	<b>250</b>	<b>2,48</b>	<b>220</b>	<b>150</b>	<b>120</b>	<b>97</b>	<b>530x300x250</b>



CODE	DESCRIPTION	PRICE LIST
SW80	SLOT WOOD 80	€ 2.950,00
<b>OPTIONAL</b>		
WSFOOT	BASE DI SOSTEGNO SUPPORT BASE	€ 230,00
HKWS	KIT PER INSERTO ERMETICO HERMETIC INSERT KIT	€ 90,00





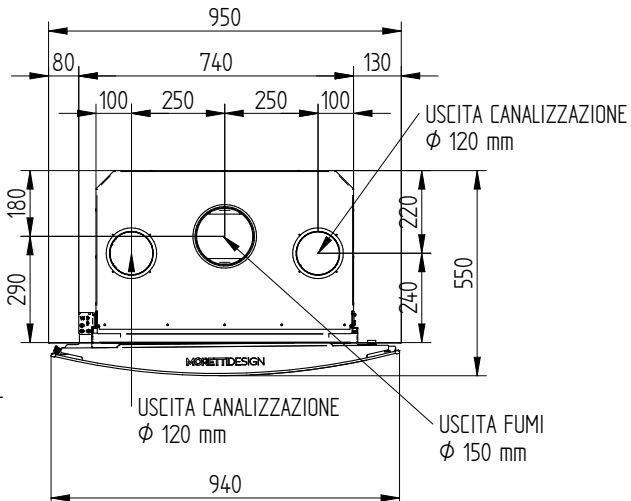
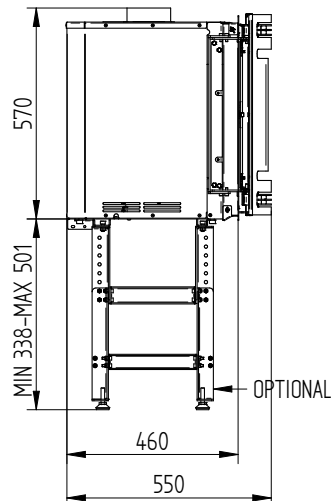
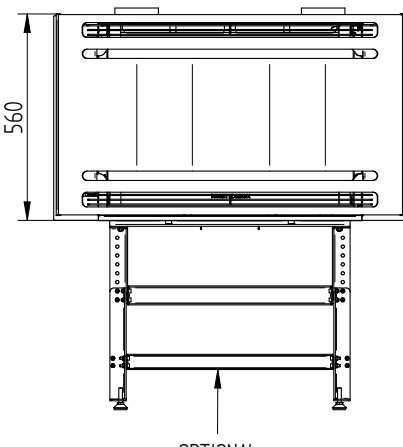
**WOOD**

# **WOOD SLOT GLASS 90**

## TECHNOLOGY



**OPTIONAL**



CODE	DESCRIPTION	PRICE LIST	
SW90	SLOT WOOD 90	 € 3.090,00	
<b>OPTIONAL</b>			
WSFOOT	BASE DI SOSTEGNO	SUPPORT BASE	€ 230,00
HKWS	KIT PER INSERTO ERMETICO	HERMETIC INSERT KIT	€ 90,00





# WOOD

# SLOT FLAT

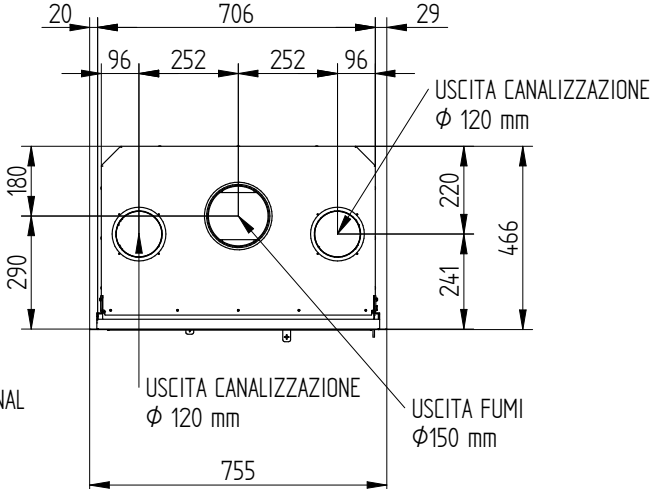
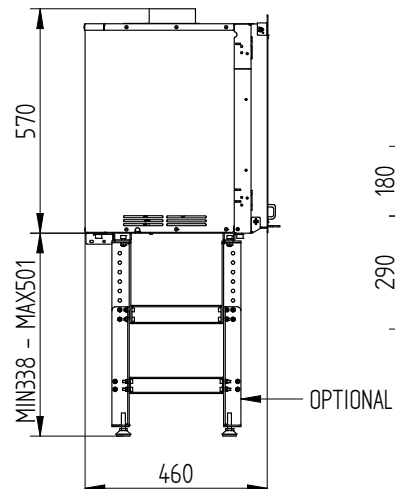
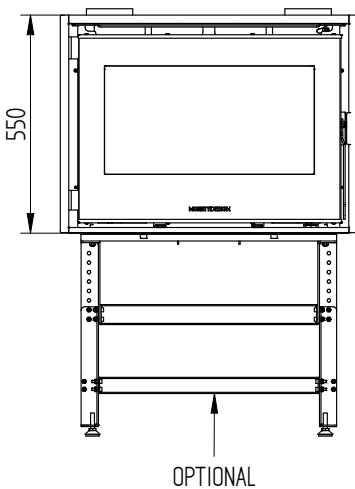
## TECHNOLOGY



## OPTIONAL



Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia global Verbrennungsleistung	<b>kW</b>	<b>11 KW</b>	Potenza Nominaле Nominal Power Puissance nominale Potencia nominal Nennleistung	<b>kW</b>	<b>10,8</b>
Rendimento totale Total efficiency Puissance globale Potencia global Gesamtausbeute	<b>%</b>	<b>87.55</b>	Volume riscaldabile Heating volume Beneizbares Volumen Volumen calefactable Volume de réchauffement	<b>m³</b>	<b>250</b>
Consumo MAX Max consumatio Maximale Verbrauch Consumo maxi Maxi verbrauch	<b>Kg/h</b>	<b>2,48</b>	Portata Ventilatore Fan Range Gebläse Förderleistung Caudal de ventilación Consumo maxi Maxi verbrauch	<b>m³/h</b>	<b>220</b>
Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entrada aire Lufteinlass	<b>mm</b>	<b>150</b>	Uscita fumi Chimney Output Sortie conduit de cheminée Salida conducto de humos Rauchauslass	<b>mm</b>	<b>120</b>
2 uscite aria calda 2 warm air outlets 2 Warmluftausgänge 2 salidas de aire caliente 2 sorties d'air chaud	<b>mm</b>	<b>120</b>	Uscita canalizzazione USCITA CANALIZZAZIONE Ø 120 mm	<b>mm</b>	<b>120</b>
Peso Weight Poids Peso Gewicht	<b>Kg</b>	<b>89</b>	Uscita fumi Ø 150 mm	<b>mm</b>	<b>530x300x250</b>



CODE	DESCRIPTION	PRICE LIST
SLWFT	SLOT FLAT	€ 2.650,00
<b>OPTIONAL</b>		
WSFOOT	BASE DI SOSTEGNO	€ 230,00
HKWS	KIT PER INSERTO ERMETICO	€ 90,00
SUPPORT BASE	HERMETIC INSERT KIT	





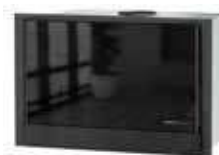
# WOOD

# SLOT FLAT MAGIC

## TECHNOLOGY



## OPTIONAL



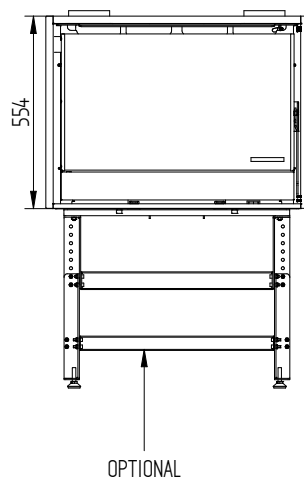
BLACK



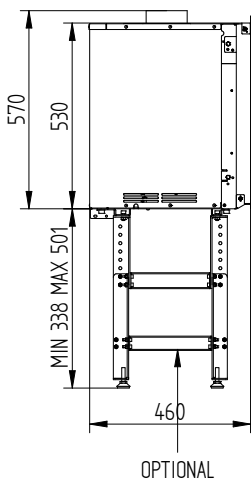
INOX



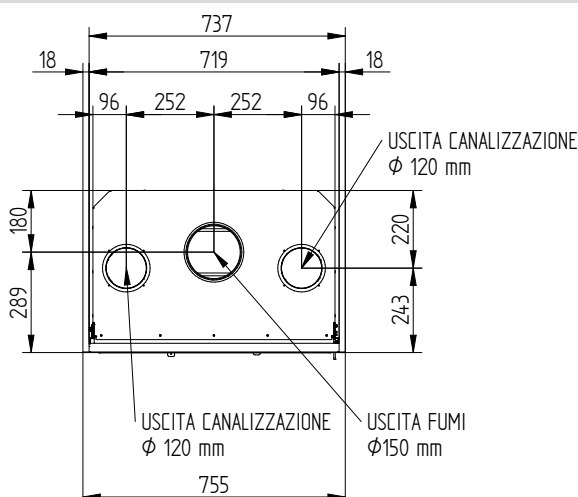
	Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia global Verbrennungsleistung	kW	kW	%	m <sup>3</sup>	Kg/h	m <sup>3</sup> /h	mm	mm	mm	Kg	mm
<b>11 KW</b>	<b>10,8</b>	<b>9,47</b>	<b>87.55</b>		<b>250</b>	<b>2,48</b>	<b>220</b>	<b>150</b>	<b>120</b>	<b>120</b>	<b>89</b>	<b>530x300x250</b>



OPTIONAL



OPTIONAL



Peso  
Weight  
Poids  
Peso  
Gewicht  
  
Camera di combustione  
Burning chamber  
Chambre de combustion  
Cámara de combustión  
Brennraum

CODE	DESCRIPTION	PRICE LIST
SLWF	SLOT FLAT MAGIC	€ 2.690,00
<b>OPTIONAL</b>		
WSFOOT	BASE DI SOSTEGNO	€ 230,00
HKWS	KIT PER INSERTO ERMETICO	€ 90,00

A+



# STUFE

Scopri il calore avvolgente e l'eleganza senza tempo delle stufe a legna Moretti Design. L'arte di riscaldare il tuo spazio con stile e sostenibilità.

Découvrez la chaleur enveloppante et l'intemporelle élégance des poêles à bois MORETTI DESIGN. L'art de chauffer votre espace avec style et durabilité.

Discover the enveloping warmth and timeless elegance of Moretti Design wood-burning stoves. The art of heating your space with style and sustainability.

Descubre el cálido abrazo y la elegancia atemporal de las estufas de leña Moretti Design. El arte de calentar tu espacio con estilo y sostenibilidad.

Entdecken Sie die umhüllende Wärme und zeitlose Eleganz der Moretti Design Kaminöfen. Die Kunst, Ihren Raum stilvoll und nachhaltig zu heizen.



# WOOD ELEGANCE

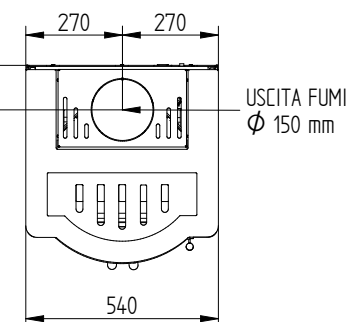
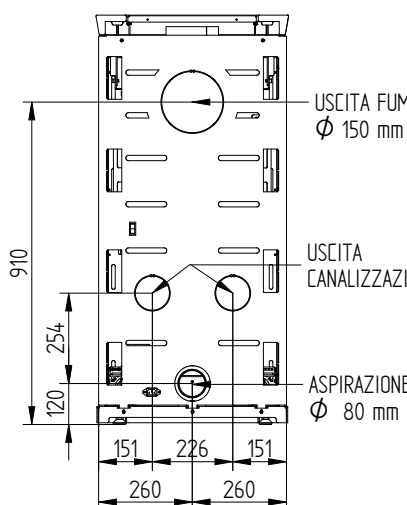
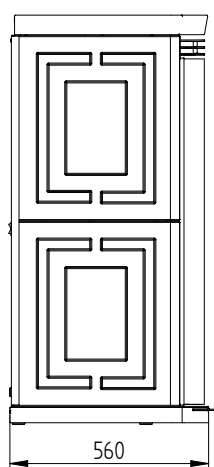
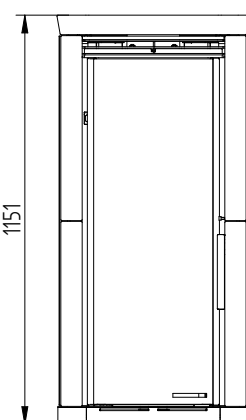
## TECHNOLOGY



## OPTIONAL



Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia global Verbrennungsleistung	Potenza Nominal Nominal Power Puissance nominale Potencia Nominal Pusssance nominale	Consumo a potenza nominale Consumo at nominal power Verbrauch nach Normalsichtung Consumo a potencia nominal Consommation à la puissance nominale	Rendimento Efficiency Puissance Potencia Gesamtausbeute	Tiraggio minimo canna fumaria Chimney flue minimum draft Schornstein Mindestförderdruck Tiro minimo Tirage minimum de la cheminée	Peso Weight Poids Peso Gewicht	Uscita fumi Chimney Output Sortie conduit de cheminée Salida conducto de humos Rauchauslass	Ingresso aria Air inlet Entrie d'air Entrada aire Luftintasse	Camera di combustione Burning chamber Chambre de combustion Cámara de combustión Brennraum
<b>kW</b>	<b>kW</b>	<b>Kg/h</b>	<b>%</b>	<b>Pa</b>	<b>Kg</b>	<b>mm</b>	<b>mm</b>	<b>mm</b>
<b>13,0</b>	<b>11,4</b>	<b>3,0</b>	<b>87,8</b>	<b>12,6</b>	<b>200</b>	<b>150</b>	<b>80</b>	<b>315x280x500</b>
<b>6,6</b>	<b>5,5</b>	<b>3,0</b>	<b>87,8</b>	<b>12,6</b>	<b>200</b>	<b>150</b>	<b>80</b>	<b>315x280x500</b>



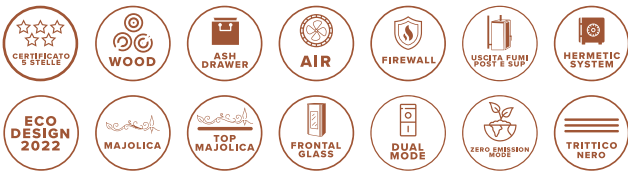
CODE	DESCRIPTION	PRICE LIST
ELWAS	ELEGANCE	€ 3.290,00
<b>OPTIONAL</b>		
MFRTAM	TERMOSTATO AMBIENTE MECCANICO	MECHANICAL ROOM THERMOSTAT
CANWSX	CANALIZZAZIONE SX	LEFT DUCT
CANwdx	CANALIZZAZIONE DX	RIGHT DUCT
OGNI CANALIZZAZIONE INCLUDE: VENTILATORE CENTRIFUGO - SCATOLA RACCOLTA ARIA - CABLAGGIO - SCHEDA ELETTRICA EACH DUCT INCLUDES: CENTRIFUGAL FAN - AIR COLLECTION BOX - WIRING - ELECTRICAL BOARD		

A+



# WOOD CLESSIDRA

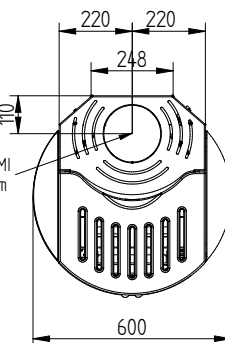
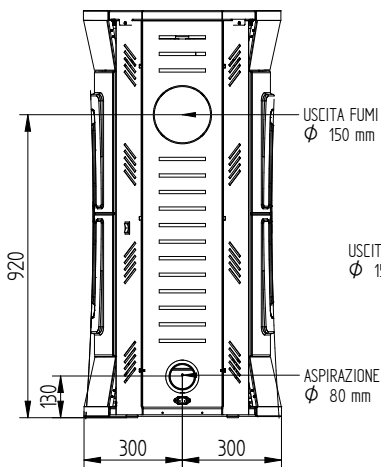
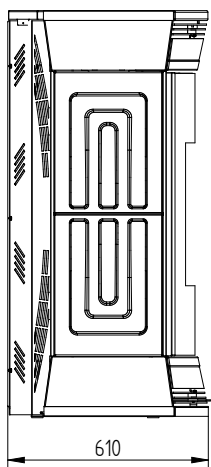
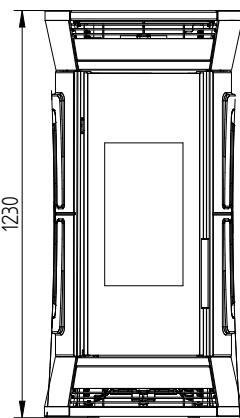
## TECHNOLOGY



## OPTIONAL



Potenza Globale Global Power Puissance globale Verbrauchsgesamtistung	Potenza Nominaле Nominal Power Nennleistung Potencia Nominal Puissance nominale	Consumo a potenza nominale Consumption at nominal power Verbrauch nach Nennleistung Consumo a potencia nominal Consommation à la puissance nominale	Rendimento Efficiency Puissance Potencia Gesamtausbeute	Tiraggio minimo canna fumaria Chimney flue minimum draft Schornstein Mindestförderdruck Tiro minimo Tirage minimum de la cheminée	Peso Weight Poids Peso Gewicht	Uscita fumi Chimney Output Sortie conduit de cheminée Salida conducto de humos Rauchauslass	Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entrada aire Luftintafas	Camera di combustione Burnig chamber Chambre de combustion Camara de combustión Brennraum
<b>kW</b>	<b>kW</b>	<b>Kg/h</b>	<b>%</b>	<b>Pa</b>	<b>Kg</b>	<b>mm</b>	<b>mm</b>	<b>mm</b>
<b>13,0</b>	<b>11,4</b>	<b>3,0</b>	<b>87,8</b>	<b>12,6</b>	<b>190</b>	<b>150</b>	<b>80</b>	<b>315x280x500</b>
<b>6,6</b>	<b>5,5</b>	<b>3,0</b>	<b>87,8</b>	<b>12,6</b>	<b>190</b>	<b>150</b>	<b>80</b>	<b>315x280x500</b>



## CODE

## DESCRIPTION

## PRICE LIST

CLWAS	CLESSIDRA		€ 3.790,00
-------	-----------	--	------------

## OPTIONAL

MFRTAM	TERMOSTATO AMBIENTE MECCANICO	MECHANICAL ROOM THERMOSTAT
--------	-------------------------------	----------------------------

€ 75,00

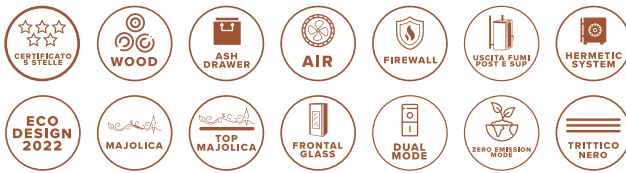




WOOD

# CLESSIDRA STONE

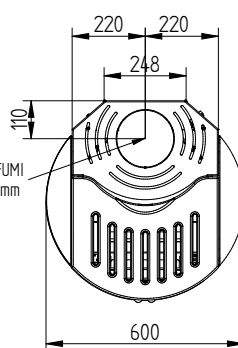
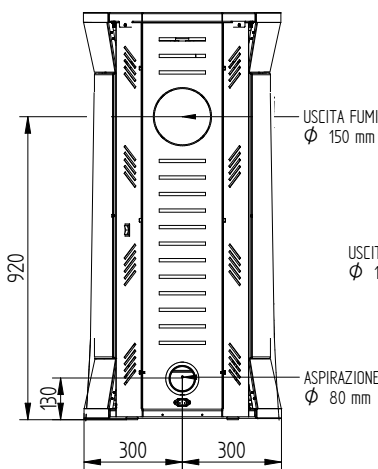
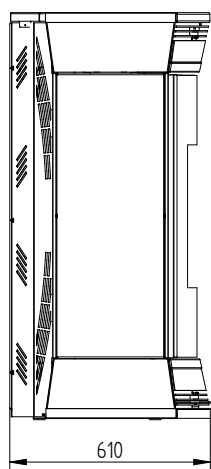
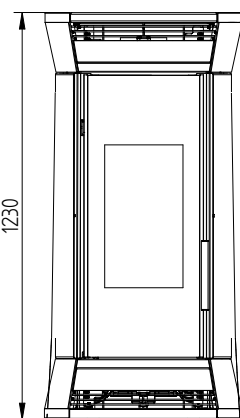
## TECHNOLOGY



## OPTIONAL



Potenza Globale Global Power Puissance globale Verbrennungsleistung	Potenza Nominali Nominal Power Nennleistung Puissance nominale	Consumo a potenza nominale Consumption at nominal power Verbrauch nach Nennleistung Consommation à la puissance nominale	Rendimento Efficiency Puissance Potencia Gesamtausbeute	Tiraggio minimo canna fumaria Chimney flue minimum draft Schornstein Mindestförderdruck Tirage minimum de la cheminée	Peso Weight Poids Peso Gewicht	Uscita fumi Output Sortie conduit de cheminée Salida conducto de humos Rauchauslass	Ingresso aria Air inlet Entree d'air Entrada aire Luftintakts	Camera di combustione Burnig chamber Chambre de combustion Cámara de combustión Brennraum
<b>kW</b>	<b>kW</b>	<b>Kg/h</b>	<b>%</b>	<b>Pa</b>	<b>Kg</b>	<b>mm</b>	<b>mm</b>	<b>mm</b>
<b>13,0</b>	<b>11,4</b>	<b>3,0</b>	<b>87,8</b>	<b>12,6</b>	<b>190</b>	<b>150</b>	<b>80</b>	<b>315x280x500</b>
<b>6,6</b>	<b>5,5</b>	<b>3,0</b>	<b>87,8</b>	<b>12,6</b>	<b>190</b>	<b>150</b>	<b>80</b>	<b>315x280x500</b>



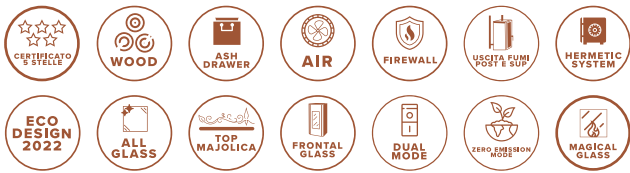
CODE	DESCRIPTION	PRICE LIST
CLWST	CLESSIDRA STONE	€ 4.090,00
<b>OPTIONAL</b>		
MFRTAM	TERMOSTATO AMBIENTE MECCANICO MECHANICAL ROOM THERMOSTAT	€ 75,00





# WOOD ERGONOMIC

## TECHNOLOGY

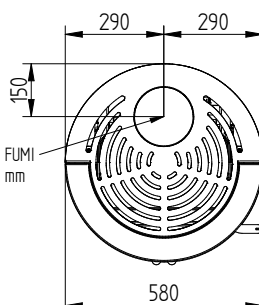
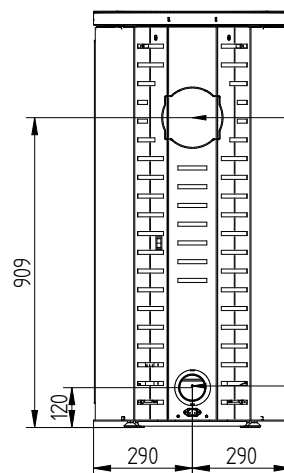
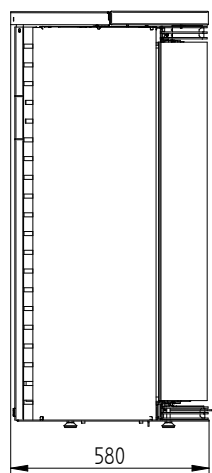
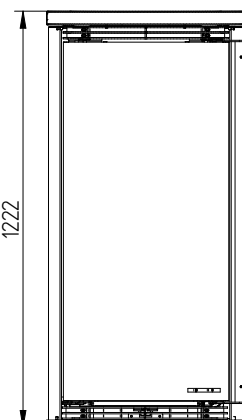


## OPTIONAL



STUFE - WOOD

Potenza Globale Global Power Puissance globale Verbrauchsgleistung	Potenza Nominales Nominal Power Nennleistung Potencia Nominal Puissance nominale	Consumo a potenza nominale Consumption at nominal power Verbrauch nach Nennleistung Consumo a potencia nominal Consommation à la puissance nominale	Rendimento Efficiency Puissance Potencia Gesamtausbeute	Tiraggio minimo canna fumaria Chimney flue minimum draft Schornstein Mindestförderdruck Tiro minimo Tirage minimum de la cheminée	Peso Weight Poids Gewicht	Uscita fumi Chimney Output Sortie conduit de cheminée Rauchauslass	Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entnahme Luftintakts	mm mm mm mm mm mm mm mm
<b>13,0</b>	<b>11,4</b>	<b>3,0</b>	<b>87,8</b>	<b>12,6</b>	<b>190</b>	<b>150</b>	<b>80</b>	<b>315x280x500</b>
<b>6,6</b>	<b>5,5</b>	<b>3,0</b>	<b>87,8</b>	<b>12,6</b>	<b>190</b>	<b>150</b>	<b>80</b>	<b>315x280x500</b>



## CODE

## DESCRIPTION

## PRICE LIST

ERWG

ERGONOMIC



€ 3.150,00

## OPTIONAL

MFRTAM

TERMOSTATO AMBIENTE MECCANICO    MECHANICAL ROOM THERMOSTAT

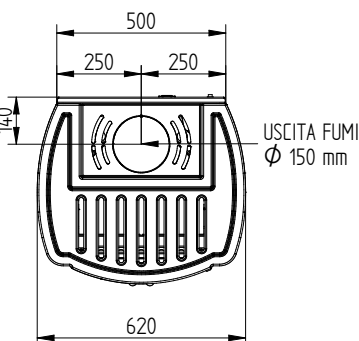
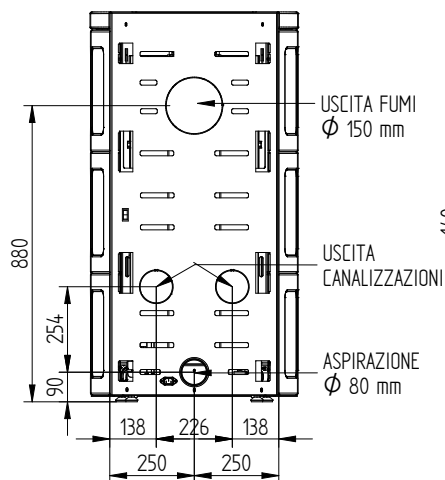
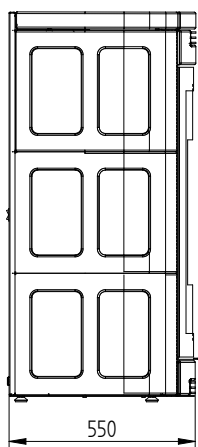
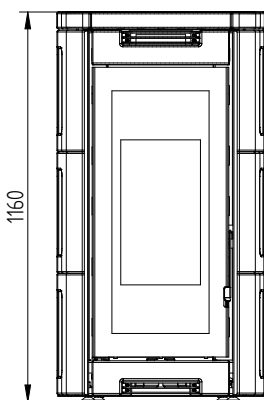
€ 75,00




**TECHNOLOGY**

**OPTIONAL**


Potenza Globale Global Power Puissance globale Verbrennungsleistung	Potenza Nominali Nominal Power Nennleistung Puissance Nominal Pussance nominale	Consumo a potenza nominale Consumption at nominal power Verbrauch nach Nennleistung Consommation à la puissance nominale	Rendimento Efficiency Puissance Potencia Gesamtausbeute	Tiraggio minimo canna fumaria Chimney flue minimum draft Schornstein Mindestförderdruck Tiro minimo Tirage minimum de la cheminée	Peso Weight Poids Peso Gewicht	Uscita fumi Chimney Output Sortie conduit de cheminée Salida conducto de humos Rauchaustlass	Ingresso aria Air inlet Envoie d'air Entrada aire Luftintlass	Camera di combustione Burning chamber Chambre de combustion Cámara de combustion Brennraum
<b>kW</b>	<b>kW</b>	<b>Kg/h</b>	<b>%</b>	<b>Pa</b>	<b>Kg</b>	<b>mm</b>	<b>mm</b>	<b>mm</b>
<b>13,0</b>	<b>11,4</b>	<b>3,0</b>	<b>87,8</b>	<b>12,6</b>	<b>200</b>	<b>150</b>	<b>80</b>	<b>315x280x500</b>
<b>6,6</b>	<b>5,5</b>	<b>3,0</b>	<b>87,8</b>	<b>12,6</b>	<b>200</b>	<b>150</b>	<b>80</b>	<b>315x280x500</b>



CODE	DESCRIPTION	PRICE LIST
ALWAS	ALADINO	€ 3.690,00
<b>OPTIONAL</b>		
MFRTAM	TERMOSTATO AMBIENTE MECCANICO	€ 75,00
CANWSX	CANALIZZAZIONE SX	€ 240,00
CANwdx	CANALIZZAZIONE DX	€ 240,00
OGNI CANALIZZAZIONE INCLUDE: VENTILATORE CENTRIFUGO - SCATOLA RACCOLTA ARIA - CABLAGGIO - SCHEDA ELETTRICA EACH DUCT INCLUDES: CENTRIFUGAL FAN - AIR COLLECTION BOX - WIRING - ELECTRICAL BOARD		

A+



**PELLET**

# GAMMA INTELLIGENTE

21 STUFE oltre 600 versioni disponibili



## DUPLEX

AQUA 60/50/35  
SLOW TURNOVER



## TECNIKA FOR HOME

AQUA 30/26/22/16  
SLOW TURNOVER



## TECNIKA GLASS SHORT

AQUA 30/26/22/16  
FAST TURNOVER



## TECNIKA EXCLUSIVE

AQUA 26/22/16  
SLOW TURNOVER



## COMPACT GLASS

AQUA 24/21/19 FAST TURNOVER  
MULTI-ROOM HYBRID 12/10/8  
FAST TURNOVER



## COMPACT VISION

AQUA 24/21/19 SLOW TURNOVER  
MULTI-ROOM HYBRID 12/10/8  
SLOW TURNOVER



## DREAM

MULTI-ROOM HYBRID 14/12/10 FAST TURNOVER



## CLESSIDRA

AQUA 24/22/19/16/14 SLOW TURNOVER  
ARIA 14/12/10 SLOW TURNOVER  
MULTI-ROOM HYBRID 14/12/10 FAST TURNOVER



## ERGONOMIC

AQUA 24/22/19/16/14 SLOW TURNOVER  
ARIA 14/12/10 SLOW TURNOVER  
MULTI-ROOM HYBRID 14/12/10 SLOW TURNOVER



## GLOBE GLASS

MULTI-ROOM CANALIZZATA 7 SLOW TURNOVER  
ARIA 7 FAST TURNOVER



## SLOT VISION

AQUA 26/21/17 SLOW TURNOVER



## SLOT VISION

MULTI-ROOM REMOTE AIR 12 FAST TURNOVER  
MULTI-ROOM CANALIZZATA 12 FAST TURNOVER



## SLOT GLASS

AQUA 26/21/17 SLOW TURNOVER





PULIZIA AUTOMATICA  
BRACIERE E FASCIO  
TUBIERO



PULIZIA  
AUTOMATICA DEL  
FASCIO TUBIERO



PULIZIA  
AUTOMATICA DEL  
BRACIERE

## TOP

AQUA 34/32/28/24  
SLOW TURNOVER



## PRESTIGE

AQUA 34/32/28/24  
FAST TURNOVER



## EXCLUSIVE

AQUA 34/32/28/24  
SLOW TURNOVER



## DOLBY

AQUA 24/22/19/16/14 SLOW TURNOVER  
ARIA 14/12/10 SLOW TURNOVER



## ALADINO

AQUA 24/22/19/16/14 FAST TURNOVER  
ARIA 14/12/10 SLOW TURNOVER  
MULTI-ROOM HYBRID 14/12/10 FAST TURNOVER



## ELEGANCE

AQUA 24/22/19/16/14 SLOW TURNOVER  
ARIA 14/12/10 SLOW TURNOVER  
MULTI-ROOM HYBRID 14/12/10 SLOW TURNOVER



## RELAX GLOBE

MULTI-ROOM HYBRID 11/9/7 FAST TURNOVER



## GLOBE GLASS RELAX PLUS

MULTI-ROOM HYBRID 12/10 FAST TURNOVER



## CENTER ROOM

ARIA 11 SLOW TURNOVER



## SLOT GLASS 7

MULTI-ROOM  
REMOTE AIR 12  
FAST TURNOVER

MULTI-ROOM  
CANALIZZATA 12  
FAST TURNOVER



## SLOT GLASS 8

MULTI-ROOM  
REMOTE AIR 12  
SLOW TURNOVER



## SLOT GLASS 9

MULTI-ROOM  
REMOTE AIR 12  
SLOW TURNOVER



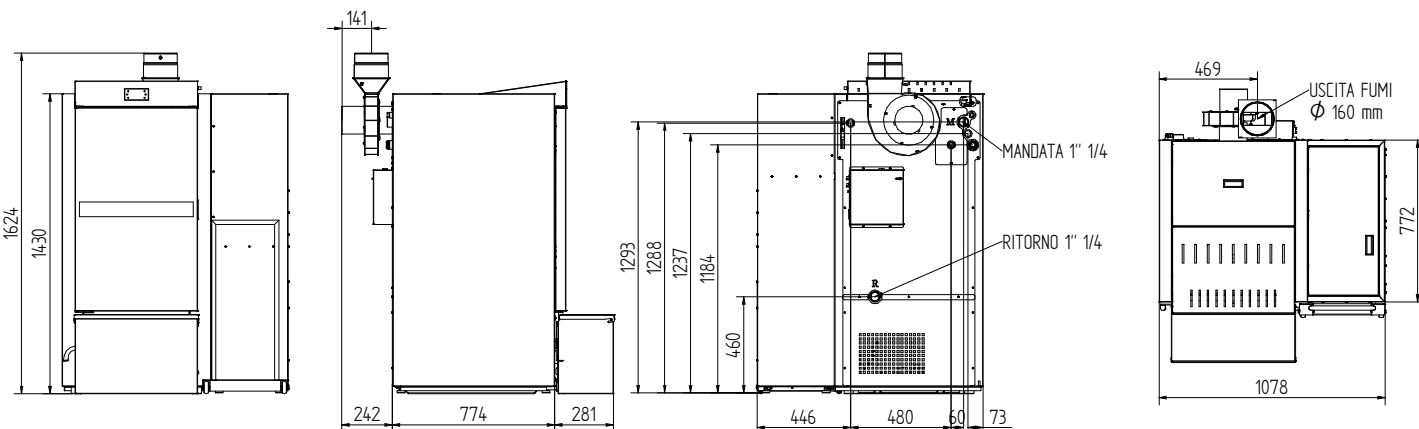
# AQUA DUPLEX TECHNOLOGY



## OPTIONAL


**ALL CLEAN**


	Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia global Verbrennungsleistung	Potenza Nominales Nominal Power Puissance nominale Potencia Nominal Nennleistung	Rendimento totale Total efficiency Puissance globale Potencia global Pellet Wirkungsgrad	Consumo min-MAX Min-Max consumatio Consommation min-MAX Consumo min-max Min-Maxi verbrauch	Temperatura Gas di scarico Exhaust gas temperature Température des gaz d'échappement Temperatura de los gases de escape Abgastemperatur	Tiraggio richiesto in funzionamento Draw required in operation Dessein nécessaire en fonctionnement Dibujar requerido en la operación Erforderlicher Betriebszug	Uscita fumi Chimney Output Sortie conduit de cheminée Salida conducto de humos Rauchauslass	Contenuto d'acqua Water content La teneur en eau Contenido de agua Wassergehalt	LT Le temps Le temps El tiempo Betriebszeit	KG Kilogram Kilogram Kilogram Kilogramm	BAR Bar Bar Bar Bar	W Watt Watt Watt Watt Watt
KW	KW	%	KW	KW	°C	PA	MM	LT	KG	BAR	W	
<b>60 kw</b>	<b>61,4</b>	<b>57,7/9,7</b>	<b>94,0</b>	<b>510-540</b>	<b>2,2-12,8</b>	<b>143</b>	<b>12</b>	<b>160</b>	<b>125</b>	<b>≈114</b>	<b>1,5</b>	<b>550-400</b>
<b>50 kw</b>	<b>48,5</b>	<b>46,0/9,7</b>	<b>94,8</b>	<b>510-540</b>	<b>2,2-10,1</b>	<b>126</b>	<b>10</b>	<b>160</b>	<b>125</b>	<b>≈114</b>	<b>1,5</b>	<b>550-380</b>
<b>35 kw</b>	<b>34,7</b>	<b>33,2/9,7</b>	<b>95,7</b>	<b>510-540</b>	<b>2,2-7,2</b>	<b>108</b>	<b>10</b>	<b>160</b>	<b>125</b>	<b>≈114</b>	<b>1,5</b>	<b>550-350</b>



## CODE

## DESCRIPTION

M60AC	DUPLEX 60		Only available for Italy
M46AC	DUPLEX 50		
M30AC	DUPLEX 35		

\*Boilers and Stoves with the **CLEAN** system need their ash drawer emptied only once after an entire **PALLET LOAD OF PELLETS** is consumed.

\*Les Chaudières et les Poêles qui ont le système **CLEAN** ont un cendrier qui à une autonomie d'une palette de Pellet de combustion.

\*Las calderas y las estufas con el sistema **CLEAN** permiten vaciar el cajón de cenizas después de un palet entero de pellet.

\*Kessel und Öfen mit dem **CLEAN**-System müssen nur einmal entleert werden, nachdem eine gesamte **PALETTENLADUNG VON PELLETS** verbraucht wurde.

## OPTIONAL

MFSOND C	SONDA BOILER	BOILER PROBE	€ 28,00
113000201	TASTIERA REMOTA PER CONTROLLO A DISTANZA	REMOTE KEYPAD FOR REMOTE CONTROL	€ 380,00
MFSMART	WI-FI		€ 99,00

A+



AQUA

# TECHNIKA FOR HOME

TECHNOLOGY

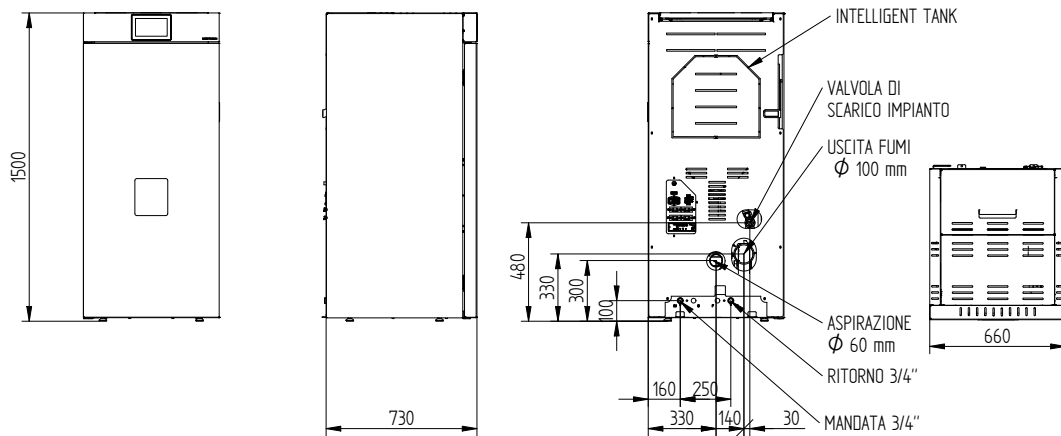


## OPTIONAL


**ALL CLEAN**


TECNika

	Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia global Verbrennungsleistung	Potenza Nominaле Nominal Power Puissance nominale Potencia nominal Nominalleistung	Rendimento totale Total efficiency Puissance globale Potencia global Pellet Wirkungsgrad	Peso Weight Poids Peso Gewicht	Consumo min-MAX Min-Max consumption Consommation min-MAX Consumo min-max Min-Maxi verbrauch	Temperatura gas di scarico Exhaust gas temperature Température des gaz d'échappement Temperatura de los gases de escape Abgastemperatur	Tiraggio richiesto in funzionamento Draw required in operation Dessin nécessaire en fonctionnement Dibujar requerido en la operación Erforderlicher Betriebszug	Uscita fumi Chimney Output Sortie conduit de cheminée Salida conducto de humos Rauchauslass	Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entrada aire Luftintakts	Contenuto d'acqua Water content La teneur en eau Contenido de agua Wassergehalt	Sezziario pellet Pellet tank Reservoir Deposito Fassungsvermögen Tank	Pressione d'esercizio Pressure Pression de service Presión de servicio Betriebsdruck	Assorbimento elettrico Electrical consumption Absorption électrico Consumo eléctrica Elektrischer Verbrauch
KW	KW	%	KG	KG/H	°C	PA	MM	MM	LT	KG	BAR	W	
<b>30 kw</b>	<b>32,7</b>	<b>30,1/5,0</b>	<b>92,0</b>	<b>326</b>	<b>1,1-6,6</b>	<b>113</b>	<b>3</b>	<b>100</b>	<b>60</b>	<b>46</b>	<b>≈55</b>	<b>1,5</b>	
<b>26 kw</b>	<b>29,1</b>	<b>26,7/4,1</b>	<b>92,0</b>	<b>326</b>	<b>1,1-5,3</b>	<b>115</b>	<b>3</b>	<b>100</b>	<b>60</b>	<b>46</b>	<b>≈55</b>	<b>1,5</b>	
<b>22 kw</b>	<b>23,9</b>	<b>22,0/4,1</b>	<b>92,0</b>	<b>326</b>	<b>1,1-4,4</b>	<b>95</b>	<b>3</b>	<b>100</b>	<b>60</b>	<b>46</b>	<b>≈55</b>	<b>1,5</b>	
<b>16 kw</b>	<b>17,4</b>	<b>16,0/4,1</b>	<b>92,0</b>	<b>326</b>	<b>1,1-3,3</b>	<b>85</b>	<b>3</b>	<b>100</b>	<b>60</b>	<b>46</b>	<b>≈55</b>	<b>1,5</b>	
												<b>M370-N80-R26</b>	
												<b>M370-N68-R26</b>	
												<b>M370-N60-R26</b>	
												<b>M370-N50-R26</b>	



CODE	DESCRIPTION	PRICE LIST
TKTH30	TECNIKA FOR HOME 30	€ 7.690,00
TKTH26	TECNIKA FOR HOME 26	€ 7.250,00
TKTH22	TECNIKA FOR HOME 22	€ 6.790,00
TKTH16	TECNIKA FOR HOME 16	€ 6.290,00

## OPTIONAL

MFSONDС	SONDA BOILER	BOILER PROBE	€ 28,00
MFKSAN20P	KIT SANITARIO	SANITARY KIT	€ 490,00
MFCS	COMBY SISTEM		€ 690,00
113000201	TASTIERA REMOTA PER CONTROLLO A DISTANZA	REMOTE KEYPAD FOR REMOTE CONTROL	€ 380,00

\*Boilers and Stoves with the **CLEAN** system need their ash drawer emptied only once after an entire **PALLET LOAD OF PELLETS** is consumed.

\*Les Chaudières et les Poêles qui ont le système **CLEAN** ont un cendrier qui à une autonomie d'une palette de Pellet de combustion.

\*Las calderas y las estufas con el sistema **CLEAN** permiten vaciar el cajón de cenizas después de un palet entero de pellet.

\*Kessel und Öfen mit dem **CLEAN-System** müssen nur einmal entleert werden, nachdem eine gesamte PALETTENLADUNG VON PELLETS verbraucht wurde.

A+



AQUA

# TECNIKA GLASS SHORT

TECHNOLOGY



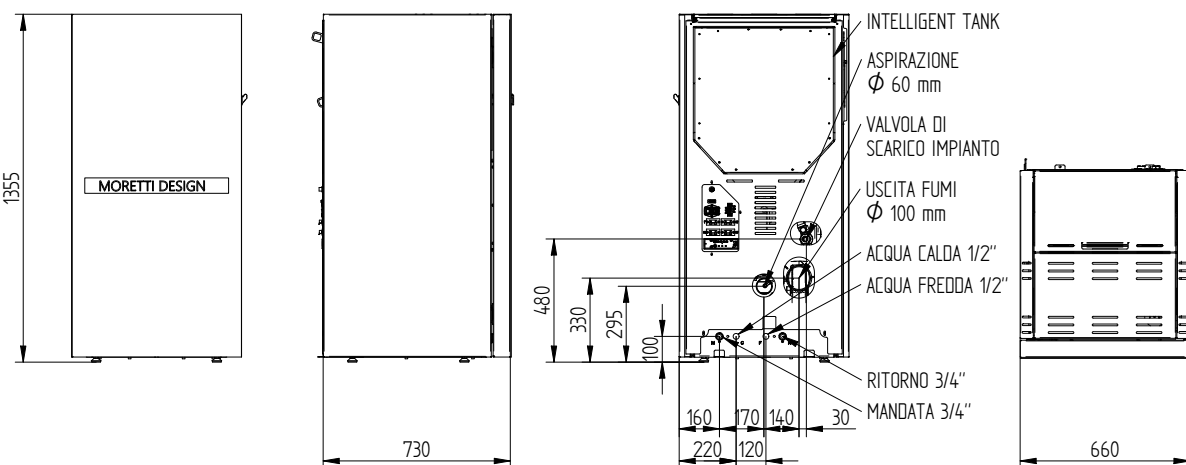
## OPTIONAL



ALL CLEAN WiFi



Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia global Verbraunungsleistung	Potenza Nominaле Nominal Power Puissance nominale Potencia nominal Nominalleistung	Rendimento totale Total efficiency Puissance globale Potencia global Pellet Wirkungsgrad	Peso Weight Poids Peso	Consumo min-MAX Min-Max consumption Consommation min-MAX Consumo min-max Min-Max verbrauch	Temperatura gas di scarico Exhaust gas temperature Température des gaz d'échappement Temperatura de los gases de escape Abgastemperatur	Tiraggio richiesto in funzionamento Draw required in operation Dessiné nécessaire en fonctionnement Dibujar requerido en la operación Befordlicher Betriebszug	Uscita fumi Chimney Output Sortie conduit de cheminée Salida conducto de humos Rauchauslass	Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entrada de aire Luftintals	Contenuto d'acqua Water content La contenu en eau Contenido de agua Wassergehalt	Sebatoio pellet Pellet tank Rervoir Depósito	Pressione d'esercizio Pressure Pression de service Presión de servicio Betriebsdruck	Assorbimento elettrico Electrical consumption Absorption électrico Consumo eléctrica Elektrischer Verbrauch
KW	KW	%	KG	KG/H	°C	PA	MM	MM	LT	KG	BAR	W
<b>30 kw</b>	<b>32,7</b>	<b>30,1/5,0</b>	<b>92,0</b>	<b>326</b>	<b>1,1-6,6</b>	<b>113</b>	<b>3</b>	<b>100</b>	<b>60</b>	<b>46</b>	<b>≈54</b>	<b>1,5</b>
<b>26 kw</b>	<b>29,1</b>	<b>26,7/4,1</b>	<b>92,0</b>	<b>326</b>	<b>1,1-5,3</b>	<b>115</b>	<b>3</b>	<b>100</b>	<b>60</b>	<b>46</b>	<b>≈54</b>	<b>1,5</b>
<b>22 kw</b>	<b>23,9</b>	<b>22,0/4,1</b>	<b>92,0</b>	<b>326</b>	<b>1,1-4,4</b>	<b>95</b>	<b>3</b>	<b>100</b>	<b>60</b>	<b>46</b>	<b>≈54</b>	<b>1,5</b>
<b>16 kw</b>	<b>17,4</b>	<b>16,0/4,1</b>	<b>92,0</b>	<b>326</b>	<b>1,1-3,3</b>	<b>85</b>	<b>3</b>	<b>100</b>	<b>60</b>	<b>46</b>	<b>≈54</b>	<b>1,5</b>
<b>M370-N80-R26</b>												



## CODE

## DESCRIPTION

## PRICE LIST

\*Boilers and Stoves with the CLEAN system need their ash drawer emptied only once after an entire PALLET LOAD OF PELLETS is consumed.

TKTG30 TECNIKA GLASS SHORT 30

€ 7.290,00

TKSH26 TECNIKA GLASS SHORT 26

€ 6.890,00

TKSH22 TECNIKA GLASS SHORT 22

€ 6.390,00

TKSH16 TECNIKA GLASS SHORT 16

€ 5.990,00

## OPTIONAL

MFSOND C SONDA BOILER

BOILER PROBE

€ 28,00

MFK SAN20 P KIT SANITARIO

SANITARY KIT

€ 490,00

MFCS COMBY SISTEM

€ 690,00

113000201 TASTIERA REMOTA PER CONTROLLO A DISTANZA

REMOTE KEYPAD FOR REMOTE CONTROL

€ 380,00

\*Les Chaudières et les Poêles qui ont le système "CLEAN" ont un cendrier qui à une autonomie d'une palette de Pellet de combustion.

\*Las calderas y las estufas con el sistema CLEAN permiten vaciar el cajón de cenizas después de un palet entero de pellet.

\*Kessel und Öfen mit dem CLEAN-System müssen nur einmal entleert werden, nachdem eine gesamte PALETTENLADUNG VON PELLETS verbraucht wurde.

A+



# AQUA TECNIKA EXCLUSIVE

TECHNOLOGY



## OPTIONAL

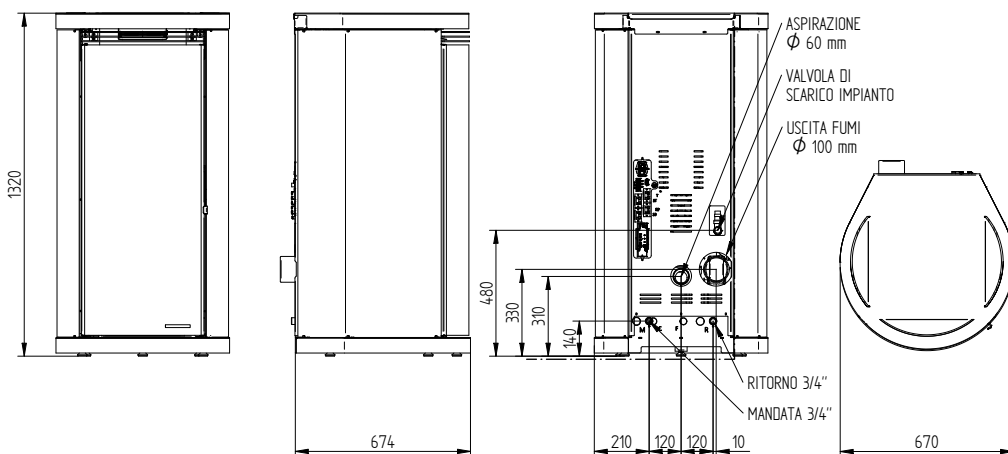


ALL CLEAN



TECNIKA

	Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia global Verbrennungsleistung	Potenza Nominal Nominal Power Puissance Nominal Potencia Nominal Nennleistung	Rendimento totale Total efficiency Puissance globale Potencia global Pellet Wirkungsgrad	Consumo min-MAX Min-Max consumatio Consommation min-MAX Consumo min-max Min-Max verbrauch	Temperatura gas di scarico Exhaust gas temperature Température des gaz d'échappement Temperatura de los gases de escape Abgastemperatur	Tiraggio richiesto in funzionamento Draw required in operation Dessiné nécessaire en fonctionnement Dibujar requerido en la función Erfordenlicher Betriebszug	Ingresso aria Intake water La teneur en eau Contenido de agua Wassergehalt	Contento d'acqua Pellet tank Reservoir Deposito Fassungsvermögen Tank	Pressione d'esercizio Pressure Pression de service Presión de funcionamiento Betriebsdruck			
KW	KW	%	KG	KG/H	°C	PA	MM	MM	LT	KG	BAR	W
<b>26 kw</b>	<b>29,1</b>	<b>26,7/4,1</b>	<b>92,0</b>	<b>326</b>	<b>1,1-5,3</b>	<b>115</b>	<b>3</b>	<b>100</b>	<b>60</b>	<b>46</b>	<b>≈30</b>	<b>1,5</b> <b>M370-N68-R26</b>
<b>22 kw</b>	<b>23,9</b>	<b>22,0/4,1</b>	<b>92,0</b>	<b>326</b>	<b>1,1-4,4</b>	<b>95</b>	<b>3</b>	<b>100</b>	<b>60</b>	<b>46</b>	<b>≈30</b>	<b>1,5</b> <b>M370-N60-R26</b>
<b>16 kw</b>	<b>17,4</b>	<b>16,0/4,1</b>	<b>92,0</b>	<b>326</b>	<b>1,1-3,3</b>	<b>85</b>	<b>3</b>	<b>100</b>	<b>60</b>	<b>46</b>	<b>≈30</b>	<b>1,5</b> <b>M370-N50-R26</b>



## CODE DESCRIPTION

TKEX26	TECNIKA EXCLUSIVE 26		Only available for Italy
TKEX22	TECNIKA EXCLUSIVE 22		
TKEX16	TECNIKA EXCLUSIVE 16		

\*Boilers and Stoves with the CLEAN system need their ash drawer emptied only once after an entire PALLET LOAD OF PELLETS is consumed.

\*Les Chaudières et les Poèles qui ont le système "CLEAN" ont un cendrier qui à une autonomie d'une palette de Pellet de combustion.

\*Las calderas y las estufas con el sistema CLEAN permiten vaciar el cajón de cenizas después de un palet entero de pellet.

\*Kessel und Öfen mit dem CLEAN-System müssen nur einmal entleert werden, nachdem eine gesamte PALETTENLADUNG VON PELLETS verbraucht wurde.

## OPTIONAL

MFSONDC	SONDA BOILER	BOILER PROBE
MFCS	COMBY SISTEM	

A+

# INTELLIGENT TANK

Unico ed elegante serbatoio con sistema di apertura dei sacchi di pellet brevettato da **MORETTI DESIGN**. La versione **INTELLIGENT TANK FOR ALL** può essere installata su tutte le caldaie e le stufe esistenti sul mercato. La grande capacità di oltre **365 LT**, consente una lunghissima autonomia.

Tank with a sober and elegant appearance with the opening system of the pellet bags, patented by **MORETTI DESIGN**. The **INTELLIGENT TANK FOR ALL** version can be installed on all boilers and stoves on the market. The large capacity (365LT) allows it a great autonomy.

Réservoir simple et élégant avec le système d'ouverture de sac à granulés breveté de **MORETTI DESIGN**. La version **RESERVOIR INTELLIGENT POUR TOUS** peut être installée sur toutes les chaudières et poêles du marché. La grande capacité (365 LT) lui permet une grande autonomie.

Tanque de aspecto simple y elegante con el sistema patentado de apertura de bolsas de pellets de **MORETTI DESIGN**. La versión **INTELLIGENT TANK FOR ALL** se puede instalar en todas las calderas y estufas del mercado. La gran capacidad (365LT) le permite una gran autonomía.

Ein Tank mit einem einfachen und eleganten Look der mit dem von **MORETTI DESIGN** patentierte Pelletbeutel-Öffnungssystem ausgestattet ist. Die Version des **INTELLIGENT TANK FOR ALL** kann bei allen Kesseln und Öfen die es auf dem Markt gibt installiert werden. Die große Kapazität (365 LT) ermöglicht eine sehr große Autonomie.



**Intelligent charge per l'apertura e svuotamento automatico dei sacchi**

- INTELLIGENT CHARGE for an automatic opening and emptying of bags
- INTELLIGENT CHARGE: pour ouvrir et vider automatiquement les sacs
- INTELLIGENT CHARGE para la apertura y vaciado automático de los sacos
- INTELLIGENT CHARGE zum automatischen Öffnen und Entleeren der Plastik-Beutel



**BREVETTATO - PATENTED - BREVETE**



**Apertura superiore facilitata**

- Easy top opening
- Ouverture supérieure facile
- Facil abertura superior
- Einfache Öffnung von oben



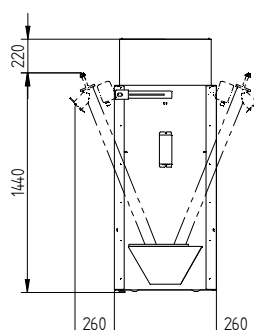
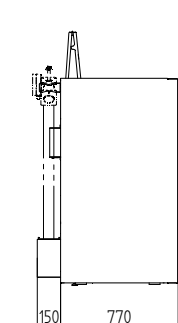
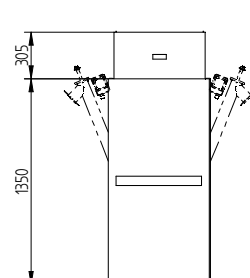
**Carico di n. 4 Sacchi alla volta con relativo svuotamento**

- Loading of n. 4 bags at a time with relative emptying
- Charge de 4 sacs à la fois avec vidage partiel
- Descarga de 4 sacos de pellet a la vez con una descarga casi total de los mismos.
- Ladung von n. 4 Beutel gleichzeitig mit relativer Entleerung

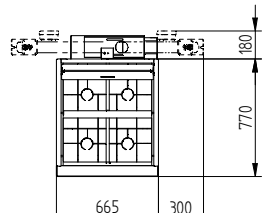


**Ruote multi-direzionali per lo spostamento**

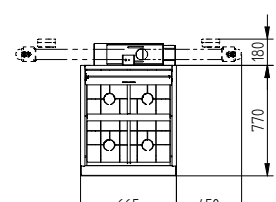
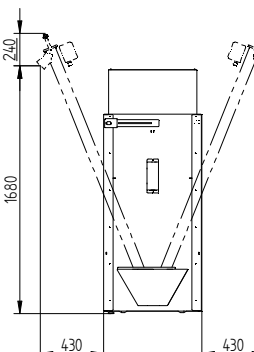
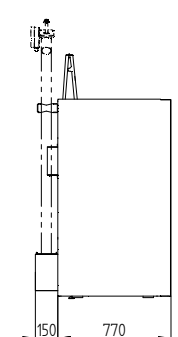
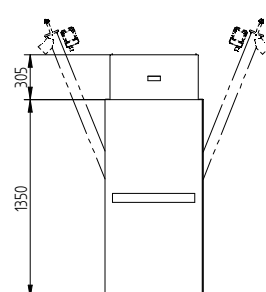
- Multi-directional wheels for shifting
- Roues multidirectionnelles pour le déplacement
- Ruedas multidireccionales para su desplazamiento
- Multidirektionale Räder zur Bewegung



**INTELLIGENT TANK**  
Modello per: **Tecnika Glass** -  
**Tecnika for Home**



**INTELLIGENT TANK FOR ALL**



## CODE DESCRIPTION

INTK21	INTELLIGENT TANK 365 LT	€ 2.750,00
INTKFA21	INTELLIGENT TANK FOR ALL ≈ 365 LT	€ 2.750,00
CINT	CENTRALINA PER INTELLIGENT TANK CONTROL UNIT FOR INTELLIGENT TANK	€ 190,00

## PRICE LIST

# AQUA TOP GLASS

TECHNOLOGY



## OPTIONAL



ALL CLEAN WiFi

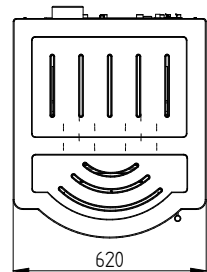
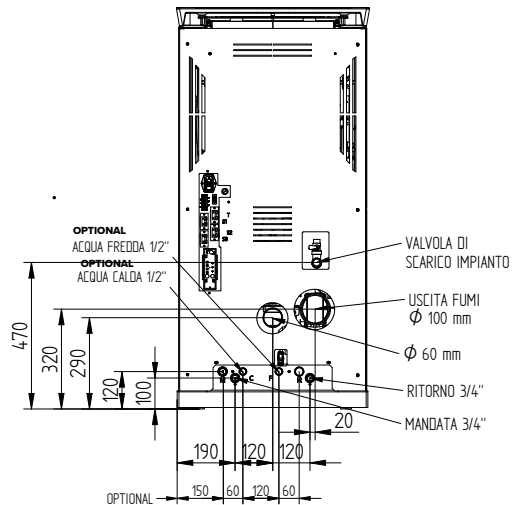
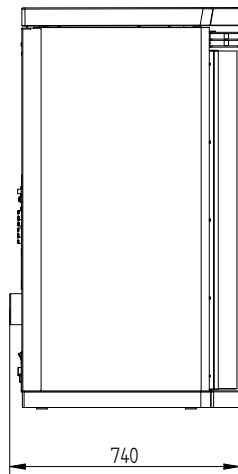
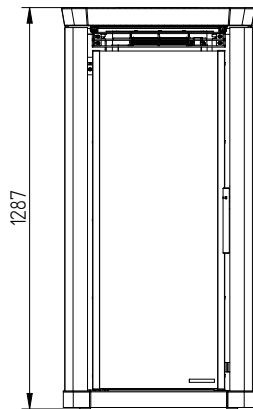


SILENT PLUS



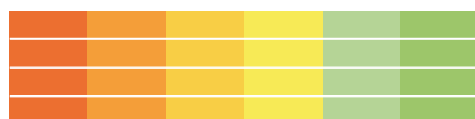
TOP

	Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia global Verbrennungsleistung Potenz Nominal Nominal Power Puissance Nominal Potencia Nominal Nennleistung	Rendimento totale Total efficiency Puissance globale Potencia global Raumwärmeleistung Pellet Wirkungsgrad	Potenza all'acqua Water power Puissance à l'eau Potencia al agua Wärmeleistung wasserseitig	Potenza all'ambiente Power Environment Puissance à l'ambiant Potencia al ambiente Raumwärmeleistung	Consumo min-MAX Min-Max consumato Consommation min-MAX Consumo mini-maxi Min-Maxi verbrauch	Uscita fumi Chimney Output Sortie conduit de cheminée Salida conducto de humos Rauchauslass	Ingresso aria Air inlet Entrée air Entrada aire Luftinlass	Serbatoio pellet Pellet tank Réservoir Depósito Tank Fassungsvermögen	Pressione d'esercizio Pressure Pression de service Presión de funcionamiento Betriebsdruck			
KW	KW	%	KW	KW	KG	KG/H	MM	MM	KG	BAR	W	
<b>34 kw</b>	<b>34,9</b>	<b>32,0/6,6</b>	<b>91,7</b>	<b>27,5</b>	<b>4,5</b>	<b>305</b>	<b>1,4-7,0</b>	<b>100</b>	<b>60</b>	<b>≈29</b>	<b>1,5</b>	<b>M480-N102-R22</b>
<b>32 kw</b>	<b>31,9</b>	<b>29,4/6,6</b>	<b>92,2</b>	<b>25,0</b>	<b>4,4</b>	<b>305</b>	<b>1,4-6,4</b>	<b>100</b>	<b>60</b>	<b>≈29</b>	<b>1,5</b>	<b>M480-N94-R22</b>
<b>28 kw</b>	<b>28,4</b>	<b>26,3/6,6</b>	<b>92,9</b>	<b>22,0</b>	<b>4,3</b>	<b>305</b>	<b>1,4-5,7</b>	<b>100</b>	<b>60</b>	<b>≈29</b>	<b>1,5</b>	<b>M480-N84-R22</b>
<b>24 kw</b>	<b>23,5</b>	<b>22,0/6,6</b>	<b>93,8</b>	<b>17,8</b>	<b>4,2</b>	<b>305</b>	<b>1,4-4,7</b>	<b>100</b>	<b>60</b>	<b>≈29</b>	<b>1,5</b>	<b>M480-N70-R22</b>



## CODE DESCRIPTION

TPGAQ34	TOP GLASS 34
TPGAQ32	TOP GLASS 32
TPGAQ28	TOP GLASS 28
TPGAQ24	TOP GLASS 24



## PRICE LIST

€ 7.290,00
€ 6.990,00
€ 6.590,00
€ 6.250,00

\*Boilers and Stoves with the CLEAN system need their ash drawer emptied only once after an entire **PALLET LOAD OF PELLETS** is consumed.

\*Les Chaudières et les Poêles qui ont le système "CLEAN" ont un cendrier qui à une autonomie d'une palette de Pellet de combustion.

\*Las calderas y las estufas con el sistema CLEAN permiten vaciar el cajón de cenizas después de un palet entero de pellet.

\*Kessel und Öfen mit dem CLEAN-System müssen nur einmal entleert werden, nachdem eine gesamte PALETTENLADUNG VON PELLETS verbraucht wurde.

MFSOND2	SONDA BOILER	BOILER PROBE
MFKSAN20P	KIT SANITARIO	SANITARY KIT
MFCS	COMBY SISTEM	

€ 28,00
€ 490,00
€ 690,00

A++



AQUA

# TOP ALL STYLE

TECHNOLOGY



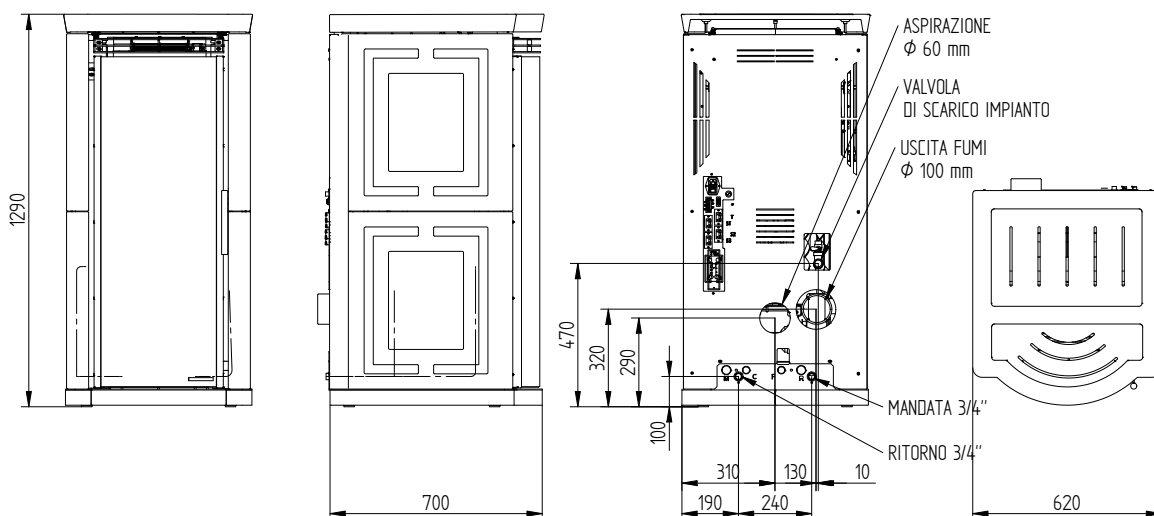
## OPTIONAL



ALL CLEAN

SILENT  
PLUS

	Potenza Globale Global Power Puissance globale Verbrennungsleistung	Potenza Nominaле Nominal Power Puissance Nominal Nennleistung	Rendimento totale Total efficiency Puissance globale Potencia global Pellet Wirkungsgrad	Potenza all'acqua Water power Puissance à l'eau Potencia al agua Wärmeleistung wasserseitig	Potenza all'ambiente Power Environment Puissance à l'ambiente Potencia al ambiente Raumwärmeleistung	Peso Weight Poids Peso Gewicht	Consumo min-MAX Min-Max consumption Consommation min-MAX Consumo mini-máxi Min-Max verbrauch	Uscita fumi Chimney Output Sortie conduit de cheminée Salida conducto de humos Rauchauslass	Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entrada aire Luftemaschine	Serbatoio pellet Pellet tank Réservoir Depósito Tank Fassungsvermögen	Pressione d'esercizio Pressure Pression de service Presión de funcionamiento Betriebsdruck	
KW	KW	%	KW	KW	KG	KG/H	MM	MM	KG	BAR	W	
<b>34 kw</b>	<b>34,9</b>	<b>32,0/6,6</b>	<b>91,7</b>	<b>27,5</b>	<b>4,5</b>	<b>305</b>	<b>1,4-7,0</b>	<b>100</b>	<b>60</b>	<b>≈29</b>	<b>1,5</b>	<b>M480-N102-R22</b>
<b>32 kw</b>	<b>31,9</b>	<b>29,4/6,6</b>	<b>92,2</b>	<b>25,0</b>	<b>4,4</b>	<b>305</b>	<b>1,4-6,4</b>	<b>100</b>	<b>60</b>	<b>≈29</b>	<b>1,5</b>	<b>M480-N94-R22</b>
<b>28 kw</b>	<b>28,4</b>	<b>26,3/6,6</b>	<b>92,9</b>	<b>22,0</b>	<b>4,3</b>	<b>305</b>	<b>1,4-5,7</b>	<b>100</b>	<b>60</b>	<b>≈29</b>	<b>1,5</b>	<b>M480-N84-R22</b>
<b>24 kw</b>	<b>23,5</b>	<b>22,0/6,6</b>	<b>93,8</b>	<b>17,8</b>	<b>4,2</b>	<b>305</b>	<b>1,4-4,7</b>	<b>100</b>	<b>60</b>	<b>≈29</b>	<b>1,5</b>	<b>M480-N70-R22</b>



## CODE

## DESCRIPTION

## PRICE LIST

TPASAQ34 TOP ALL STYLE 34

€ 7.390,00

TPASAQ32 TOP ALL STYLE 32

€ 7.190,00

TPASAQ28 TOP ALL STYLE 28

€ 6.690,00

TPASAQ24 TOP ALL STYLE 24

€ 6.350,00

## OPTIONAL

MFSOND C	SONDA BOILER	BOILER PROBE	€ 28,00
MFKSAN20 P	KIT SANITARIO	SANITARY KIT	€ 490,00
MFCS	COMBY SISTEM		€ 690,00

\*Boilers and Stoves with the CLEAN system need their ash drawer emptied only once after an entire PALLET LOAD OF PELLETS is consumed.

\*Les Chaudières et les Poêles qui ont le système "CLEAN" ont un cendrier qui à une autonomie d'une palette de Pellet de combustion.

\*Las calderas y las estufas con el sistema CLEAN permiten vaciar el cajón de cenizas después de un palet entero de pellet.

\*Kessel und Öfen mit dem CLEAN-System müssen nur einmal entleert werden, nachdem eine gesamte PALETTENLADUNG VON PELLETS verbraucht wurde.

A++



# AQUA **TOP STYLE**

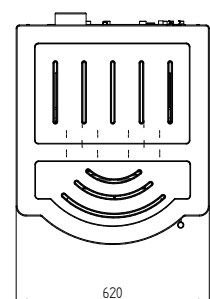
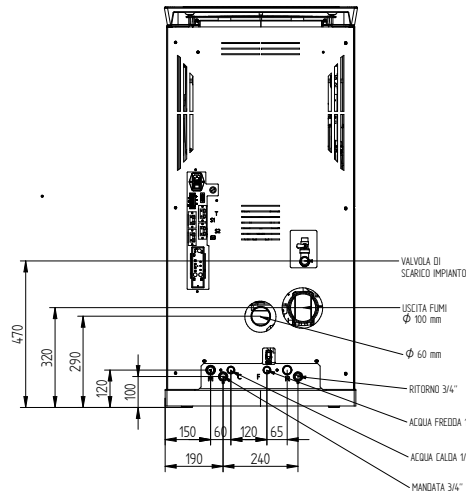
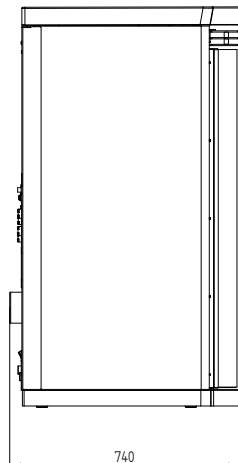
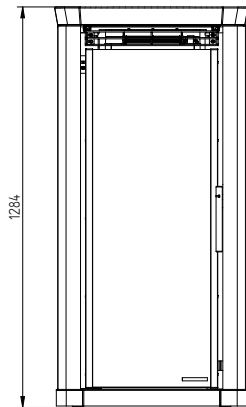
## TECHNOLOGY



**OPTIONAL**



Potenza Globale	Global Power	Puissance globale	Potencia global	Vatertungsleistung								
Potenzia Nominali	Nominal Power	Puissance Nominalle	Potencia Nominal	Nennleistung								
Rendimento totale	Total efficiency	Puissance globale	Potencia global	Pellet Wirkungsgrad								
Potenza all'acqua	Water power	Puissance à l'eau	Potencia al agua	Wärmeleistung wasserseitig								
Potenza all'ambiente	Power Environment	Puissance à l'ambiant	Potencia a ambiente	Raumwärmeleistung								
Peso	Weight	Poids	Peso	Gewicht								
Consumo min-MAX	Min-Max consumatio	Consommation min-MAX	Consumo min-maxi	Min-Maxi verbrauch								
Uscita fumi	Chimney Output	Sortie conduit de cheminée	Salida conducto de humos	Rauchauslass								
Ingresso aria	Air inlet	Entrée d'air	Entrada aire	Lufteinlass								
Seberato pellet	Pellet tank	Reservoir	Depósito	Tank Fassungsvermögen								
Pressione d'esercizio	Pressure	Pression de service	Presión de funcionamiento	Betriebsdruck								
<b>KW</b>	<b>KW</b>	<b>%</b>	<b>KW</b>	<b>KW</b>	<b>KG</b>	<b>KG/H</b>	<b>MM</b>	<b>MM</b>	<b>KG</b>	<b>BAR</b>	<b>W</b>	
<b>34 kw</b>	<b>34,9</b>	<b>32,0/6,6</b>	<b>91,7</b>	<b>27,5</b>	<b>4,5</b>	<b>305</b>	<b>1,4-7,0</b>	<b>100</b>	<b>60</b>	<b>≈29</b>	<b>1,5</b>	<b>M480-N102-R22</b>
<b>32 kw</b>	<b>31,9</b>	<b>29,4/6,6</b>	<b>92,2</b>	<b>25,0</b>	<b>4,4</b>	<b>305</b>	<b>1,4-6,4</b>	<b>100</b>	<b>60</b>	<b>≈29</b>	<b>1,5</b>	<b>M480-N94-R22</b>
<b>28 kw</b>	<b>28,4</b>	<b>26,3/6,6</b>	<b>92,9</b>	<b>22,0</b>	<b>4,3</b>	<b>305</b>	<b>1,4-5,7</b>	<b>100</b>	<b>60</b>	<b>≈29</b>	<b>1,5</b>	<b>M480-N84-R22</b>
<b>24 kw</b>	<b>23,5</b>	<b>22,0/6,6</b>	<b>93,8</b>	<b>17,8</b>	<b>4,2</b>	<b>305</b>	<b>1,4-4,7</b>	<b>100</b>	<b>60</b>	<b>≈29</b>	<b>1,5</b>	<b>M480-N70-R22</b>



---

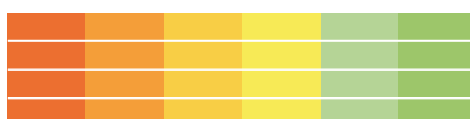
CODE	DESCRIPTION
------	-------------

TOP STYLE 24

TPSAQ32 TOP STYLE 32

TPSAQ28

TOP STYLE 28



PRICE LIST

\*Boilers and Stoves with the CLEAN system need their ash drawer emptied only once after an entire PALLET LOAD OF PELLETS is consumed.

\*Les Chaudières et les Poêles qui ont le système "CLEAN" ont un cendrier qui à une autonomie d'une palette de pellets de combustion.

\*Las calderas y las estufas con el sistema CLEAN permiten vaciar el cajón de cenizas después de un palet entero de madera.

\*Kessel und Öfen mit dem CLEAN-System müssen nur einmal entleert werden, nachdem eine gesamte RAFFERMIERUNG VON REUTLINGEN durchgeführt wurde.

**OPTIONAL**

€ 28,00  
€ 490,00  
€ 690,00





# AQUA

# PRESTIGE GLASS

TECHNOLOGY



## OPTIONAL



ALL CLEAN

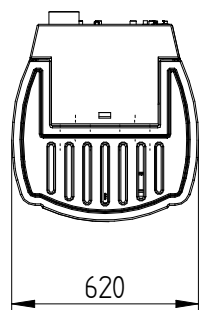
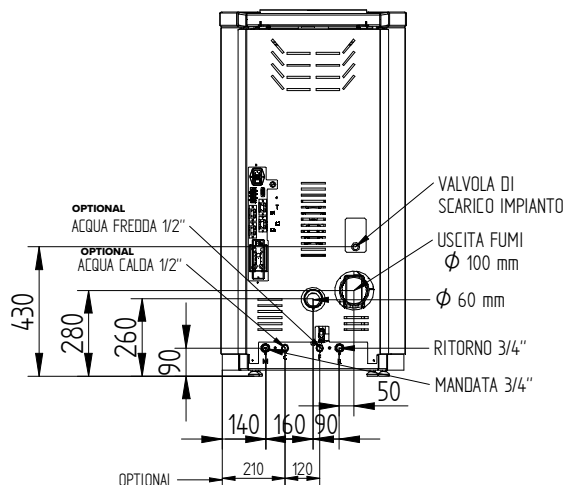
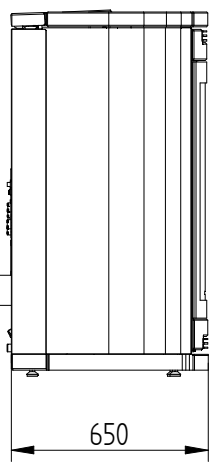
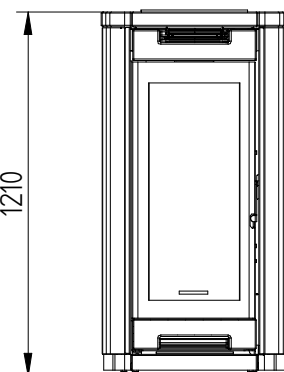


SILENT  
PLUS



PRESTIGE

	Potenza Globale Global Power	Potenza globale Puissance globale	Rendimento totale Total efficiency	Potencia Nominal Nominal Power	Potencia Nominal Puissance globale	Potencia Nominal Nominalleistung	Potenza all'acqua Water power	Potencia à l'eau Puissance à l'eau	Potencia al agua Wärmeleistung wässerig	Peso Weight	Peso Poids	Peso Gewicht	Consumo min-MAX Min-Max consumato	Consumo min-MAX Min-Max consommation	Consumo min-MAX Consumo mini-maxi	Consumo min-MAX Min-Max verbrauch	Uscita fumi Chimney Output	S sortie conduit de cheminée Sortie conduit de humos	Ingresso aria Air inlet	Entrée d'air Entrada aire	Luftentnahm	Serbatoio pellet Pellet tank	Pressione d'esercizio Pressure	Pressione di servizio Pression de service	Presión de funcionamiento Betriebsdruck	Tank Fassungsvermögen Tank
	KW	KW	%	KW	KW	KW	KW	KW	KW	KG	KG	KG/H	MM	MM	MM	KG	BAR	W								
<b>34 kw</b>	<b>34,9</b>	<b>32,0/6,6</b>	<b>91,7</b>	<b>27,5</b>	<b>4,5</b>	<b>305</b>	<b>1,4-7,0</b>	<b>100</b>	<b>60</b>	<b>≈30</b>	<b>1,5</b>	<b>M480-N102-R22</b>														
<b>32 kw</b>	<b>31,9</b>	<b>29,4/6,6</b>	<b>92,2</b>	<b>25,0</b>	<b>4,4</b>	<b>305</b>	<b>1,4-6,4</b>	<b>100</b>	<b>60</b>	<b>≈30</b>	<b>1,5</b>	<b>M480-N94-R22</b>														
<b>28 kw</b>	<b>28,4</b>	<b>26,3/6,6</b>	<b>92,9</b>	<b>22,0</b>	<b>4,3</b>	<b>305</b>	<b>1,4-5,7</b>	<b>100</b>	<b>60</b>	<b>≈30</b>	<b>1,5</b>	<b>M480-N84-R22</b>														
<b>24 kw</b>	<b>23,5</b>	<b>22,0/6,6</b>	<b>93,8</b>	<b>17,8</b>	<b>4,2</b>	<b>305</b>	<b>1,4-4,7</b>	<b>100</b>	<b>60</b>	<b>≈30</b>	<b>1,5</b>	<b>M480-N70-R22</b>														

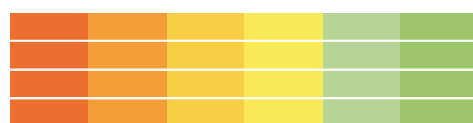


## CODE

## DESCRIPTION

## PRICE LIST

PRGAQ34	PRESTIGE GLASS 34	€ 7.290,00
PRGAQ32	PRESTIGE GLASS 32	€ 6.890,00
PRGAQ28	PRESTIGE GLASS 28	€ 6.590,00
PRGAQ24	PRESTIGE GLASS 24	€ 6.250,00



\*Boilers and Stoves with the CLEAN system need their ash drawer emptied only once after an entire **PALLET LOAD OF PELLETS** is consumed.

\*Les Chaudières et les Poêles qui ont le système "CLEAN" ont un cendrier qui à une autonomie d'une palette de Pellet de combustion.

\*Las calderas y las estufas con el sistema CLEAN permiten vaciar el cajón de cenizas después de un palet entero de pellet.

\*Kessel und Öfen mit dem CLEAN-System müssen nur einmal entleert werden, nachdem eine gesamte PALETTENLADUNG VON PELLETS verbraucht wurde.

MFSOND C	SONDA BOILER	BOILER PROBE	€ 28,00
MFKSAN20P	KIT SANITARIO	SANITARY KIT	€ 490,00
MFCS	COMBY SISTEM		€ 690,00

## OPTIONAL

A++



AQUA

# PRESTIGE ALL STYLE

TECHNOLOGY



## OPTIONAL

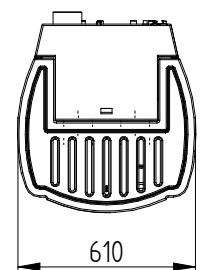
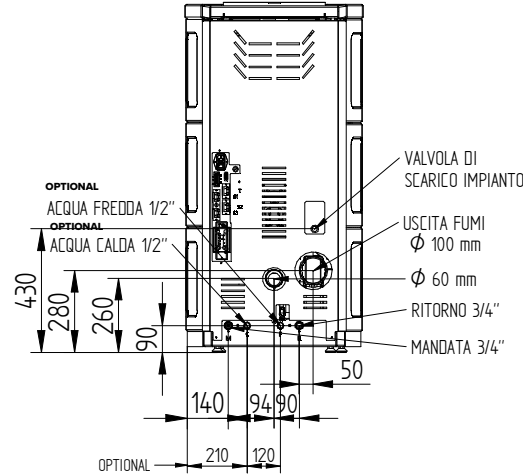
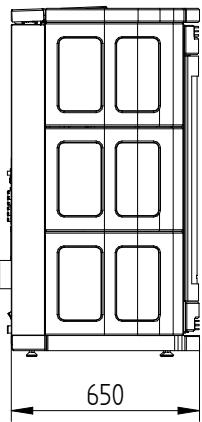
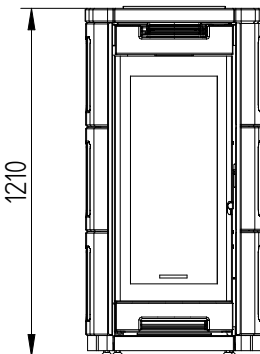


ALL CLEAN



PRESTIGE

	Potenza Globale Global Power	Puissance globale Puissance Nominal	Potencia Nominal Nominal Power	Rendimento totale Total efficiency	Potenza globale Global Power	Puissance à l'eau Puissance à l'ambiente	Potencia al agua Potencia a la ambiente	Potenza all'acqua Water power	Potenza all'ambiente Power Environment	Ingresso aria Air inlet	Serbatoio pellet Pellet tank	
	KW	KW	%	KW	KW	KG	KG/H	MM	MM	KG	BAR	W
<b>34 kw</b>	<b>34,9</b>	<b>32,0/6,6</b>	<b>91,7</b>	<b>27,5</b>	<b>4,5</b>	<b>305</b>	<b>1,4-7,0</b>	<b>100</b>	<b>60</b>	<b>≈30</b>	<b>1,5</b>	<b>M480-N102-R22</b>
<b>32 kw</b>	<b>31,9</b>	<b>29,4/6,6</b>	<b>92,2</b>	<b>25,0</b>	<b>4,4</b>	<b>305</b>	<b>1,4-6,4</b>	<b>100</b>	<b>60</b>	<b>≈30</b>	<b>1,5</b>	<b>M480-N94-R22</b>
<b>28 kw</b>	<b>28,4</b>	<b>26,3/6,6</b>	<b>92,9</b>	<b>22,0</b>	<b>4,3</b>	<b>305</b>	<b>1,4-5,7</b>	<b>100</b>	<b>60</b>	<b>≈30</b>	<b>1,5</b>	<b>M480-N84-R22</b>
<b>24 kw</b>	<b>23,5</b>	<b>22,0/6,6</b>	<b>93,8</b>	<b>17,8</b>	<b>4,2</b>	<b>305</b>	<b>1,4-4,7</b>	<b>100</b>	<b>60</b>	<b>≈30</b>	<b>1,5</b>	<b>M480-N70-R22</b>



## CODE

## DESCRIPTION

PRASAQ34 PRESTIGE ALL STYLE 34

PRASAQ32 PRESTIGE ALL STYLE 32

PRASAQ28 PRESTIGE ALL STYLE 28

PRASAQ24 PRESTIGE ALL STYLE 24



## PRICE LIST

€ 7.390,00

€ 6.990,00

€ 6.690,00

€ 6.350,00

\*Boilers and Stoves with the CLEAN system need their ash drawer emptied only once after an entire **PALLET LOAD OF PELLETS** is consumed.

\*Les Chaudières et les Poêles qui ont le système "CLEAN" ont un cendrier qui à une autonomie d'une palette de Pellet de combustion.

\*Las calderas y las estufas con el sistema CLEAN permiten vaciar el cajón de cenizas después de un palet entero de pellet.

\*Kessel und Öfen mit dem CLEAN-System müssen nur einmal entleert werden, nachdem eine gesamte PALETTENLADUNG VON PELLETS verbraucht wurde.

MFSOND2	SONDA BOILER	BOILER PROBE
MFKSAN20P	KIT SANITARIO	SANITARY KIT
MFCS	COMBY SISTEM	

€ 28,00

€ 490,00

€ 690,00

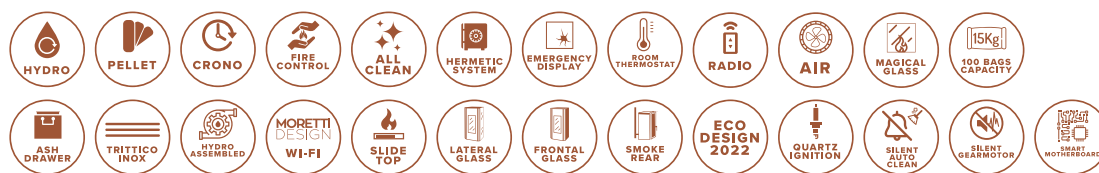
A++





# AQUA EXCLUSIVE GLASS

TECHNOLOGY



## OPTIONAL



ALL CLEAN

WIFI

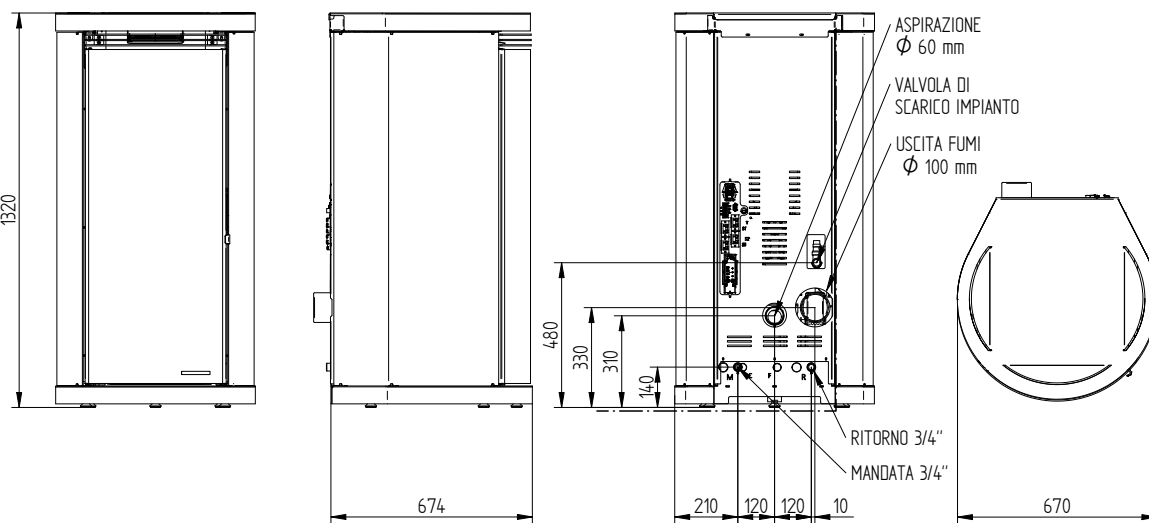


SILENT  
PLUS



EXCLUSIVE

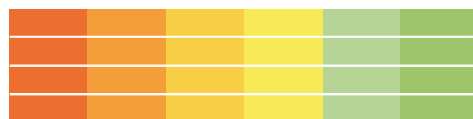
	Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia global Verbrennungsleistung	Potenza Nominaле Nominal Power Puissance Nominal Potencia Nominal Nennleistung	Rendimento totale Total efficiency Puissance globale Potencia global Pellet Wirkungsgrad	Potenza all'acqua Water power Puissance à l'eau Potencia al agua Wärmeleistung wasserseitig	Potenza all'ambiente Power Environment Puissance à l'ambiant Potencia al ambiente Raumwärmeleistung	Peso Weight Poids Peso Gewicht	Consumo min-MAX Min-Max consumption Consommation min-MAX Consumo mini-maxi Min-Maxi verbrauch	Uscita fumi Chimney Output Sortie conduit de cheminée Salida conducto de humos Rauchauslass	Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entrada aire Lufttemass	Serbatoio pellet Pellet tank Réservoir Depósito Tank Fassungsvermögen	Pressione d'esercizio Pressure Pression de service Presión de funcionamiento Betriebsdruck	
KW	KW	%	KW	KW	KG	KG/H	MM	MM	KG	BAR	W	
<b>34 kw</b>	<b>34,9</b>	<b>32,0/6,6</b>	<b>91,7</b>	<b>27,5</b>	<b>4,5</b>	<b>305</b>	<b>1,4-7,0</b>	<b>100</b>	<b>60</b>	<b>≈30</b>	<b>1,5</b>	<b>M480-N102-R22</b>
<b>32 kw</b>	<b>31,9</b>	<b>29,4/6,6</b>	<b>92,2</b>	<b>25,0</b>	<b>4,4</b>	<b>305</b>	<b>1,4-6,4</b>	<b>100</b>	<b>60</b>	<b>≈30</b>	<b>1,5</b>	<b>M480-N94-R22</b>
<b>28 kw</b>	<b>28,4</b>	<b>26,3/6,6</b>	<b>92,9</b>	<b>22,0</b>	<b>4,3</b>	<b>305</b>	<b>1,4-5,7</b>	<b>100</b>	<b>60</b>	<b>≈30</b>	<b>1,5</b>	<b>M480-N84-R22</b>
<b>24 kw</b>	<b>23,5</b>	<b>22,0/6,6</b>	<b>93,8</b>	<b>17,8</b>	<b>4,2</b>	<b>305</b>	<b>1,4-4,7</b>	<b>100</b>	<b>60</b>	<b>≈30</b>	<b>1,5</b>	<b>M480-N70-R22</b>



## CODE

## DESCRIPTION

EXGAQ34	EXCLUSIVE GLASS 34
EXGAQ32	EXCLUSIVE GLASS 32
EXGAQ28	EXCLUSIVE GLASS 28
EXGAQ24	EXCLUSIVE GLASS 24



## PRICE LIST

€ 6.790,00
€ 6.490,00
€ 6.150,00
€ 5.790,00

\*Boilers and Stoves with the CLEAN system need their ash drawer emptied only once after an entire PALLET LOAD OF PELLETS is consumed.

\*Les Chaudières et les Poêles qui ont le système "CLEAN" ont un cendrier qui à une autonomie d'une palette de Pellet de combustion.

\*Las calderas y las estufas con el sistema CLEAN permiten vaciar el cajón de cenizas después de un palet entero de pellet.

\*Kessel und Öfen mit dem CLEAN-System müssen nur einmal entleert werden, nachdem eine gesamte PALETTENLADUNG VON PELLETS verbraucht wurde.

## OPTIONAL

MFSONDC	SONDA BOILER	BOILER PROBE	€ 28,00
MFCS	COMBY SISTEM		€ 690,00

A++



# AQUA COMPACT GLASS

TECHNOLOGY



## OPTIONAL

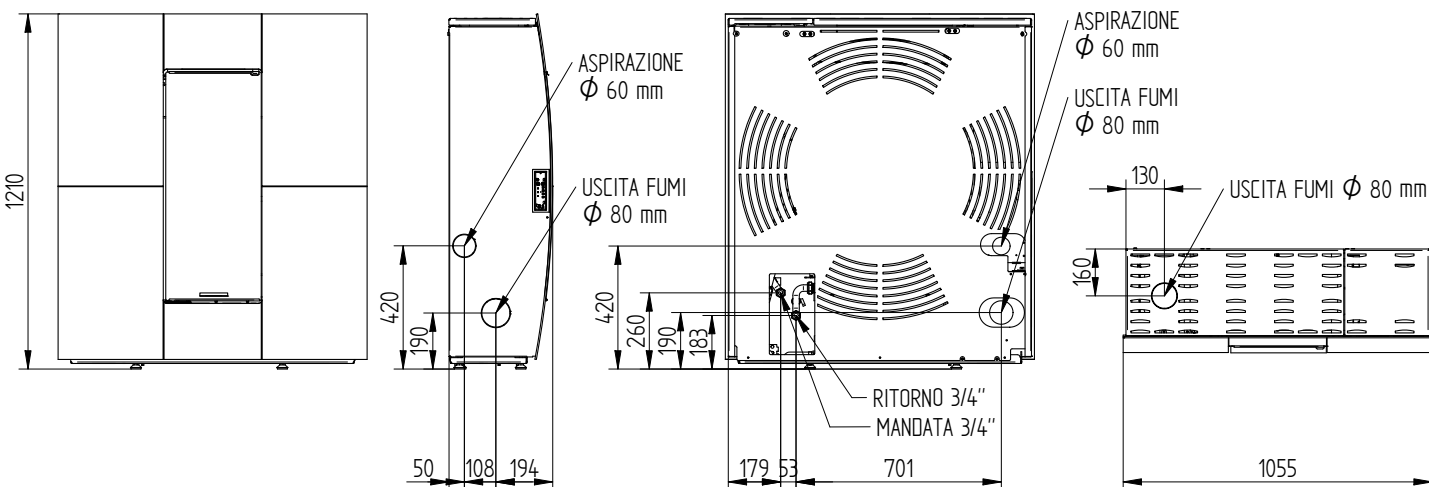


ALL CLEAN Wi-Fi



## COMPACT

	Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia global Verbrennungsleistung	Potenza Nominale Nominal Power Puissance Nominales Potencia Nominal Nennleistung	Rendimento totale Total efficiency Puissance globale Potencia Global Pellet Wirkungsgrad	Potenza all'acqua Water power Puissance à l'eau Potencia al agua Wärmeleistung wasserseite	Potenza all'ambiente Power Environment Puissance à l'ambiant Potencia al ambiente Raumwärmeleistung	Peso Weight Poids Peso Gewicht	Consumo min-MAX Min-Max consumption Consommation mini-MAX Consumo min-máxi Min-Max verbrauch	Uscita fumi Chimney Output Sortie conduit de cheminée Salida conducto de humos Rauchauslass	Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entrada aire Luftinlass	Serbatoio pellet Pellet tank Réservoir Depósito Tank Fassungsvermögen	Pressione d'esercizio Pressure Pression de service Presión de funcionamiento Betriebsdruck	Assorbito elettrico Electrical consumption Absorption électrique Consumo de electricidad Elektrischer Verbrauch
KW	KW	%	KW	KW	KG	KG/H	MM	MM	KG	BAR	W	
<b>24 kw</b>	<b>23,8</b>	<b>21,9-5,8</b>	<b>92,1</b>	<b>18,0</b>	<b>3,9</b>	<b>210</b>	<b>1,2-4,8</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈26</b>	<b>1,5</b>	<b>M480-N89-R22</b>
<b>22 kw</b>	<b>21,4</b>	<b>19,7-5,8</b>	<b>92,5</b>	<b>16,0</b>	<b>3,7</b>	<b>210</b>	<b>1,2-4,3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈26</b>	<b>1,5</b>	<b>M480-N78-R22</b>
<b>19 kw</b>	<b>18,9</b>	<b>17,6-5,8</b>	<b>93,0</b>	<b>14,0</b>	<b>3,6</b>	<b>210</b>	<b>1,2-3,8</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈26</b>	<b>1,5</b>	<b>M480-N68-R22</b>

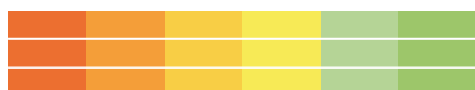


## CODE

## DESCRIPTION

## PRICE LIST

COGLAQ24	COMPACT GLASS 24	€ 6.050,00
COGLAQ22	COMPACT GLASS 22	€ 5.790,00
COGLAQ19	COMPACT GLASS 19	€ 5.490,00



€ 6.050,00

€ 5.790,00

€ 5.490,00

## OPTIONAL

MFSOND C SONDA BOILER BOILER PROBE

€ 28,00

A++



# MULTI-ROOM/HYBRID COMPACT GLASS

TECHNOLOGY



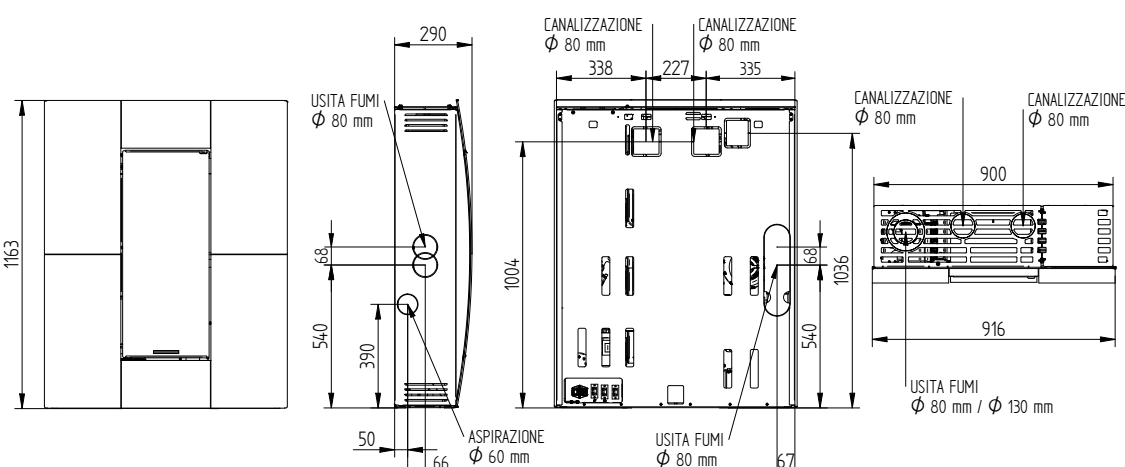
OPTIONAL



CLEAN



	Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia global Verbrennungsleistung	Potenza Nominaле Nominal Power Puissance Nominales Potencia Nominal Nennleistung	Rendimento totale Total efficiency Puissance globale Potencia global Pellet Wirkungsgrad	Peso Weight Poids Peso Gewicht	Consumo min-MAX Min-Max Consumption Consommation min-MAX Consumo min-maxi Min-Maxi Verbrauch	Temperatura gas di scarico Exhaust gas temperature Température des gaz d'échappement Temperatura de los gases de escape Abgastemperatur	Tiraggio richiesto in funzionamento Draw required in operation Desirer nécessaire en fonctionnement Dibujar requerido en la operación Erfordriger Betriebszug	Uscita fumi Chimney Output Sortie conduit de cheminée Salida conducto de humos Rauchauslass	Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entrada aire Luftinlass	Serbatoio pellet Pellet tank Réservoir Depósito Tank Fassungsvolumen	Assorbimento elettrico watt Electrical consumption watt Absorption électrique watt Consumo de electricidad watt Elektrischer Verbrauch watt
	KW	KW	%	KG	KG/H	°C	PA	MM	MM	KG	W
<b>12 kw</b>	<b>12,4</b>	<b>10,9-3,2</b>	<b>88,0</b>	<b>146</b>	<b>0,7-2,5</b>	<b>214</b>	<b>4</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈16</b>	<b>M270-N93-R90</b>
<b>10 kw</b>	<b>10,0</b>	<b>8,8-3,2</b>	<b>88,0</b>	<b>146</b>	<b>0,7-1,9</b>	<b>176</b>	<b>4</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈16</b>	<b>M270-N93-R90</b>
<b>8 kw</b>	<b>8,0</b>	<b>7,0-3,2</b>	<b>88,0</b>	<b>146</b>	<b>0,7-1,5</b>	<b>144</b>	<b>4</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈16</b>	<b>M270-N93-R90</b>



CODE

DESCRIPTION

PRICE LIST

CGHY12	COMPACT GLASS 12		€ 4.290,00
CGHY10	COMPACT GLASS 10		€ 4.190,00
CGHY8	COMPACT GLASS 8		€ 4.090,00

OPTIONAL

MFSMART	WI-FI	€ 99,00	
MFRA	MOTORE CANALIZZAZIONE (REMOTE AIR)	DUCT FAN	€ 210,00
MFRAG	MOTORE CANALIZZAZIONE + COVER VETRO (REMOTE AIR)	DUCT FAN + GLASS COVER	€ 260,00
KUPCPV	KIT SCARICO SUPERIORE COASSIALE	TOP COAXIAL DISCHARGE KIT	€ 430,00
KUPCV	KIT SCARICO SUPERIORE	TOP DISCHARGE KIT	€ 240,00
MFRTAM	TERMOSTATO AMBIENTE MECCANICO	MECHANICAL AMBIENT THERMOSTAT	€ 75,00
MFRSAM	SONDA AMBIENTE	AMBIENT SENSOR	€ 28,00

A+

COMPACT



# MULTI-ROOM/HYBRID COMPACT STONE

## TECHNOLOGY



## OPTIONAL

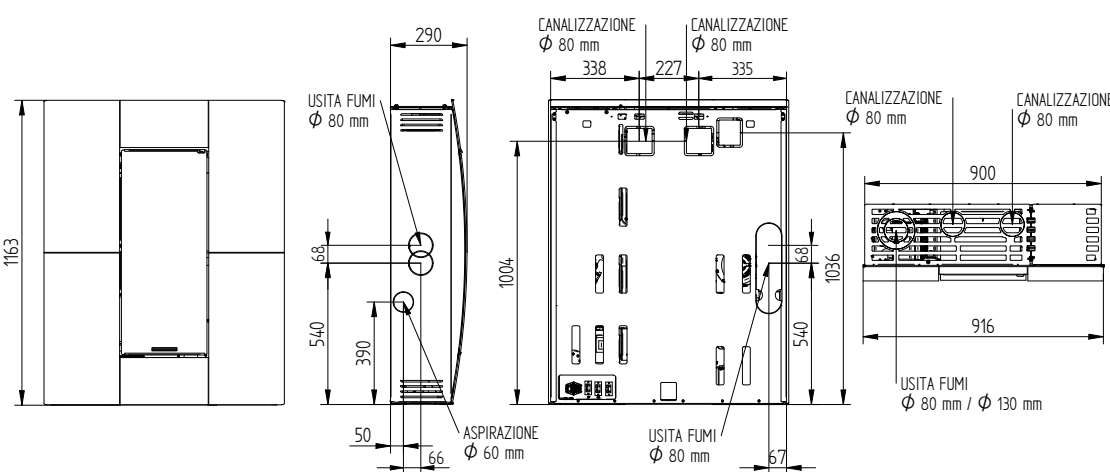


CLEAN



## COMPACT

	Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia global Verbraungsleistung	Potenza Nominaле Nominal Power Puissance Nominal Potencia Nominal Nennleistung	Rendimento totale Total efficiency Puissance globale Potencia global Pellet Wirkungsgrad	Peso Weight Poids Peso Gewicht	Consumo min-MAX Min-Max Consumption Consommation min-MAX Consumo min-max Min-Max Verbrauch	Temperatura gas di scarico Exhaust gas temperature Température des gaz d'échappement Temperatura de los gases de escape Abgasstemperatur	Tiraggio richiesto in funzionamento Draw required in operation Dessin nécessaire en fonctionnement Dibujar requerido en la operación Erfordriger Betriebszug	Uscita fumi Chimney Output Sortie conduit de cheminée Salida conducto de humos Rauchauslass	Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entrada aire Luftfehllass	Assorbito elettrico watt Electrical consumption watt Absorption électrique watt Consumo de electricidad watt Elektrischer Verbrauch watt	
KW	KW	%	KG	KG/H	°C	PA	MM	MM	KG	W	
<b>12 kw</b>	<b>12,4</b>	<b>10,9-3,2</b>	<b>88,0</b>	<b>146</b>	<b>0,7-2,5</b>	<b>214</b>	<b>4</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈16</b>	<b>M270-N93-R90</b>
<b>10 kw</b>	<b>10,0</b>	<b>8,8-3,2</b>	<b>88,0</b>	<b>146</b>	<b>0,7-1,9</b>	<b>176</b>	<b>4</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈16</b>	<b>M270-N93-R90</b>
<b>8 kw</b>	<b>8,0</b>	<b>7,0-3,2</b>	<b>88,0</b>	<b>146</b>	<b>0,7-1,5</b>	<b>144</b>	<b>4</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈16</b>	<b>M270-N93-R90</b>



## CODE

## DESCRIPTION

## PRICE LIST

CGHY12ST	COMPACT STONE 12	€ 4.490,00
CGHY10ST	COMPACT STONE 10	€ 4.390,00
CGHY8ST	COMPACT STONE 8	€ 4.190,00

## OPTIONAL

MFSMART	WI-FI	€ 99,00
MFRA	MOTORE CANALIZZAZIONE (REMOTE AIR)	€ 210,00
MFRAG	MOTORE CANALIZZAZIONE + COVER VETRO (REMOTE AIR)	€ 260,00
KUPCPV	KIT SCARICO SUPERIORE COASSIALE	€ 430,00
KUPCV	KIT SCARICO SUPERIORE	€ 240,00
MFRTAM	TERMOSTATO AMBIENTE MECCANICO	€ 75,00
MFRSAM	SONDA AMBIENTE	€ 28,00

A+


**OPTIONAL**


BRONZE



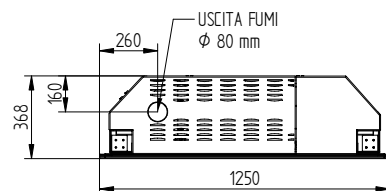
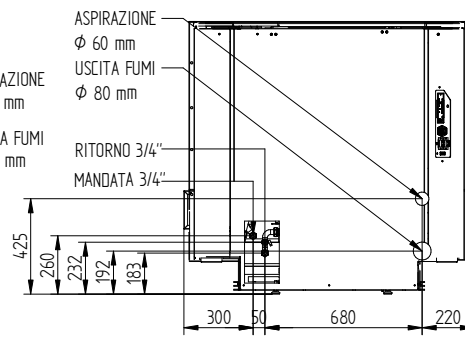
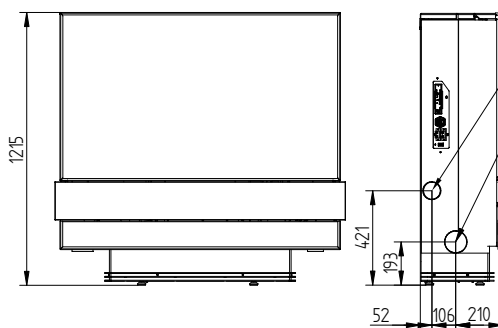
INOX

**ALL CLEAN**

**SILENT PLUS**

**COMPACT**

	Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia global Verbrennungsleistung	Potenza Nominale Nominal Power Puissance Nominales Potencia Nominal Nennleistung	Rendimento totale Total efficiency Puissance globale Potencia Global Pellet Wirkungsgrad	Potenza all'acqua Water power Puissance à eau Potencia al agua Wärmeleistung wasserseitig	Potenza all'ambiente Power Environment Puissance à l'ambiant Potencia al ambiente Raumwärmeleistung	Consumo min-MAX Min-Max consumatio Consommation mini-MAX Consumo min-máxi Min-Max verbrauch	Peso Weight Poids Peso Gewicht	Uscita fumi Chimney Output Sortie conduit de cheminée Salida conducto de humos Rauchauslass	Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entrada aire Luftinlass	Serbatoio pellet Pellet tank Réservoir Depósito Tank Fassungsvermögen	Pressione d'esercizio Pressure Pression de service Presión de funcionamiento Betriebsdruck	Assorbimento elettrico Electrical consumption Absorption électrique Consumo de electricidad Elektrischer Verbrauch
	<b>KW</b>	<b>KW</b>	<b>%</b>	<b>KW</b>	<b>KW</b>	<b>KG</b>	<b>KG/H</b>	<b>MM</b>	<b>MM</b>	<b>KG</b>	<b>BAR</b>	<b>W</b>
<b>24 kw</b>	<b>23,8</b>	<b>21,9-5,8</b>	<b>92,1</b>	<b>18,0</b>	<b>3,9</b>	<b>210</b>	<b>1,2-4,8</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈27</b>	<b>1,5</b>	<b>M480-N89-R22</b>
<b>22 kw</b>	<b>21,4</b>	<b>19,7-5,8</b>	<b>92,5</b>	<b>16,0</b>	<b>3,7</b>	<b>210</b>	<b>1,2-4,3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈27</b>	<b>1,5</b>	<b>M480-N78-R22</b>
<b>19 kw</b>	<b>18,9</b>	<b>17,6-5,8</b>	<b>93,0</b>	<b>14,0</b>	<b>3,6</b>	<b>210</b>	<b>1,2-3,8</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈27</b>	<b>1,5</b>	<b>M480-N68-R22</b>



CODE	DESCRIPTION	PRICE LIST
VIAQ24	COMPACT VISION 24	€ 6.590,00
VIAQ22	COMPACT VISION 22	€ 6.350,00
VIAQ19	COMPACT VISION 19	€ 6.050,00

**OPTIONAL**

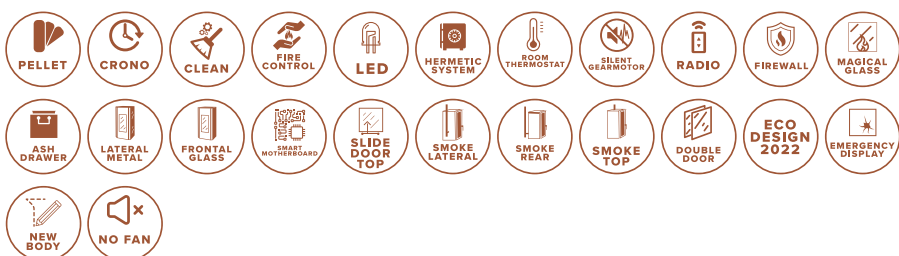
MFSOND C SONDA BOILER BOILER PROBE € 28,00





# MULTI-ROOM/HYBRID COMPACT VISION

## TECHNOLOGY



## OPTIONAL



CLEAN



## COMPACT

Potenza Globale  
Global Power  
Puissance globale  
Potencia global  
Verbraungtleistung

Potenza Nominale  
Nominal Power  
Puissance Nominal  
Potencia Nominal  
Nennleistung

Rendimento totale  
Total efficiency  
Puissance globale  
Potencia global  
Pellet Wirkungsgrad

Peso  
Weight  
Poids  
Peso  
Gewicht

Consumo min-MAX  
Min-Max Consumption  
Consommation min-MAX  
Consumo min-max  
Min-Max Verbrauch

Temperatura gas di scarico  
Exhaust gas temperature  
Température des gaz d'échappement  
Temperatura de los gases de escape  
Abgasstemperatur

Tiraggio richiesto in funzionamento  
Draw required in operation  
Desirer nécessaire en fonctionnement  
Dibujar requerido en la operación  
Erfordriger Betriebszug

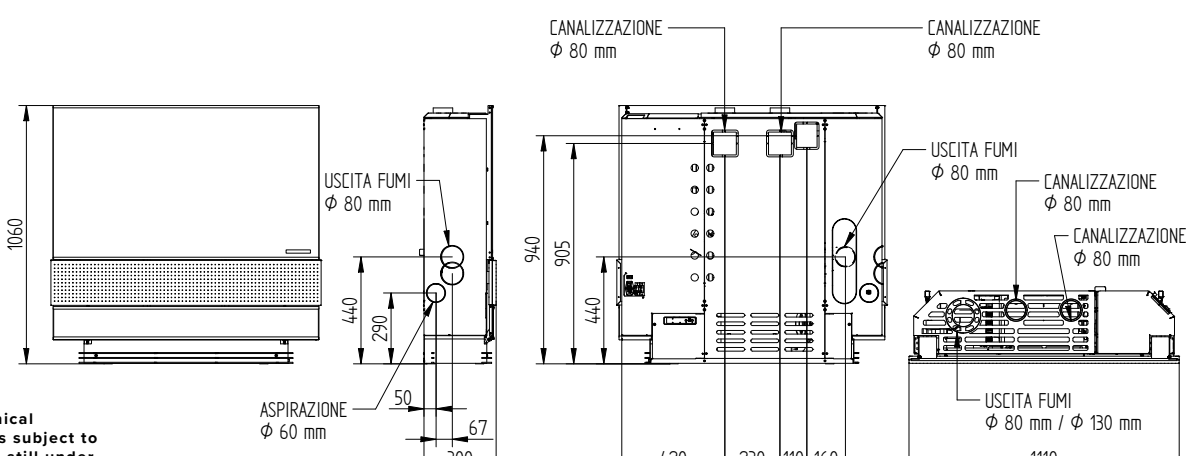
Uscita fumi  
Chimney Output  
Sortie conduit de cheminée  
Salida conducto de humos  
Rauchauslass

Ingresso aria  
Air inlet  
Entrée d'air  
Entrada aire  
Luftinlass

Serbatoio pellet  
Pellet tank  
Réservoir  
Depósito  
Tank Fassungsvermögen

Assorbimento elettrico watt  
Electrical consumption watt  
Absorption électrique watt  
Consumo de electricidad watt  
Elektrischer Verbrauch watt

	KW	KW	%	KG	KG/H	°C	PA	MM	MM	KG	W
<b>12 kw</b>	<b>12,4</b>	<b>10,9-3,2</b>	<b>88,0</b>	<b>146</b>	<b>0,7-2,5</b>	<b>214</b>	<b>4</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈16</b>	<b>M270-N93-R90</b>
<b>10 kw</b>	<b>10,0</b>	<b>8,8-3,2</b>	<b>88,0</b>	<b>146</b>	<b>0,7-1,9</b>	<b>176</b>	<b>4</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈16</b>	<b>M270-N93-R90</b>
<b>8 kw</b>	<b>8,0</b>	<b>7,0-3,2</b>	<b>88,0</b>	<b>146</b>	<b>0,7-1,5</b>	<b>144</b>	<b>4</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈16</b>	<b>M270-N93-R90</b>



N.B. The technical specification is subject to change as it is still under technical development.

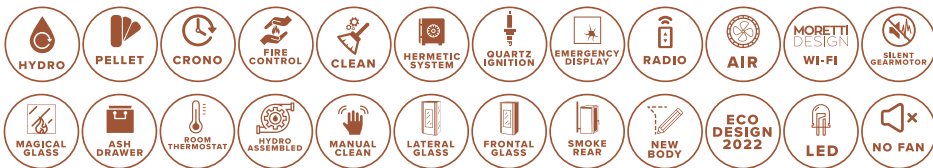
## CODE DESCRIPTION

VIHY12	COMPACT VISION 12		€ 4.950,00
VIHY10	COMPACT VISION 10		€ 4.790,00
VIHY8	COMPACT VISION 8		€ 4.590,00

## OPTIONAL

MFSMART	WI-FI	€ 99,00
MFRA	MOTORE CANALIZZAZIONE (REMOTE AIR)	€ 210,00
MFRAG	MOTORE CANALIZZAZIONE + COVER VETRO (REMOTE AIR)	€ 260,00
KUPCVP	KIT SCARICO SUPERIORE COASSIALE	€ 430,00
KUPCV	KIT SCARICO SUPERIORE	€ 240,00
MRTAM	TERMOSTATO AMBIENTE MECCANICO	€ 75,00
MFRSAM	SONDA AMBIENTE	€ 28,00

A++



## OPTIONAL

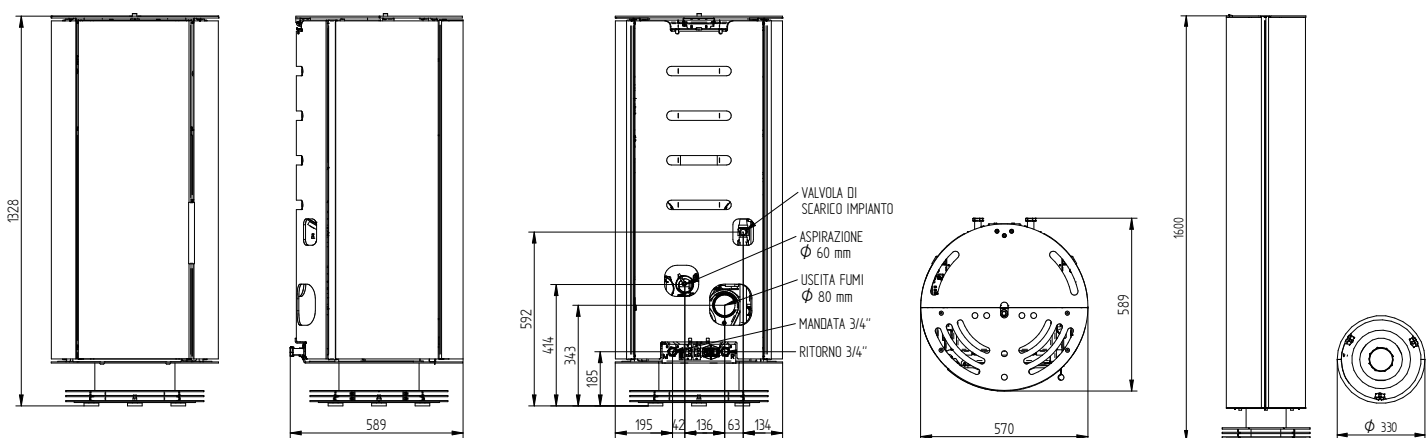


CLEAN WiFi

SILENT PLUS



	Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia global Brennungsleistung	Potenza Nominaле Nominal Power Puissance Nominal Potencia Nominal Nomleistung	Rendimento totale Total efficiency Puissance globale Potencia global Pellet Wirkungsgrad	Potenza all'acqua Water power Puissance à l'eau Potencia al agua Wärmeleistung wasserseitig	Potenza all'ambiente Power Environment Puissance à l'ambiant Potencia al ambiente Raumwärmeleistung	Consumo min-MAX Min-Max consumatio Consumación min-MAX Consumo min-maxi Min-Maxi verbrauch	Uscita fumi Chimney output Sortie conduit de cheminée Salida conducto de humos Rauhauslass	Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entrada aire Luftinlass	Serbatoio pellet Pellet tank Reservoir Depósito Luftbehälter	Pressione d'esercizio Pressure Pression de service Presión de funcionamiento Betriebsdruck	KW	KW	%	KW	KW	KG	KG/H	MM	MM	KG	BAR	W	M395-N100-R26
<b>24 kw</b>	<b>23,7</b>	<b>22,3-5,6</b>	<b>94,3</b>	<b>17,5</b>	<b>4,8</b>	<b>165</b>	<b>1,2-4,8</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈18</b>	<b>1,5</b>	<b>M395-N100-R26</b>											
<b>22 kw</b>	<b>21,7</b>	<b>20,5-5,6</b>	<b>94,7</b>	<b>16,0</b>	<b>4,5</b>	<b>165</b>	<b>1,2-4,4</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈18</b>	<b>1,5</b>	<b>M395-N95-R26</b>											
<b>19 kw</b>	<b>19,1</b>	<b>18,2-5,6</b>	<b>95,3</b>	<b>14,0</b>	<b>4,2</b>	<b>165</b>	<b>1,2-3,9</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈18</b>	<b>1,5</b>	<b>M395-N87-R26</b>											
<b>16 kw</b>	<b>16,4</b>	<b>15,9-5,6</b>	<b>95,8</b>	<b>12,0</b>	<b>3,9</b>	<b>165</b>	<b>1,2-3,3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈18</b>	<b>1,5</b>	<b>M395-N80-R26</b>											
<b>14 kw</b>	<b>16,1</b>	<b>15,5-5,6</b>	<b>95,9</b>	<b>11,7</b>	<b>3,8</b>	<b>165</b>	<b>1,2-3,2</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈18</b>	<b>1,5</b>	<b>M395-N79-R26</b>											



CODE	DESCRIPTION	PRICE LIST
DOAQ24	DOLBY 24	€ 6.490,00
DOAQ22	DOLBY 22	€ 6.150,00
DOAQ19	DOLBY 19	€ 5.950,00
DOAQ16	DOLBY 16	€ 5.690,00
DOAQ14	DOLBY 14	€ 5.490,00

## OPTIONAL

MFSONDC	SONDA BOILER	BOILER PROBE	€ 28,00
DOLM	DIFFUSORE LED	LED DIFFUSER	€ 1.390,00

A++



**ARIA**  
**DOLBY**

TECHNOLOGY



### OPTIONAL

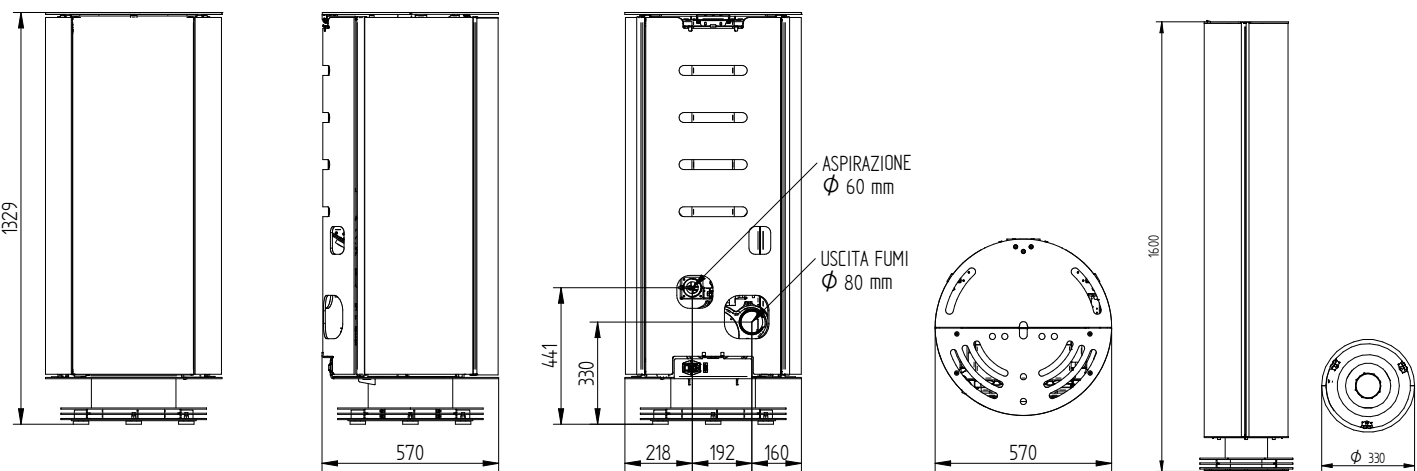


CLEAN



### DOLBY

	Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia global Verbrennungsleistung	Potenza Nominaле Nominal Power Puissance Nominal Potencia Nominal Nennleistung	Rendimento totale Total efficiency Puissance globale Pellet Wirkungsgrad	Peso Weight Poids Peso Gewicht	Consumo min-MAX Min-Max Consumption Consommation min-MAX Consumo min-max Min-Max Verbrauch	Temperatura gas di scarico Exhaust gas temperature Température des gaz d'échappement Temperatura de los gases de escape Abgastemperatur	Tiraggio richiesto in funzionamento Draw required in operation Dessin nécessaire en fonctionnement Dibujar requerido en la operación Erfordriger Betriebszug	Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entrada aire Luftfehllass	Serbatoio pellet Pellet tank Réservoir Depósito Tank Fassungsvolumen	Assorbimento elettrico watt Electrical consumption watt Absorption électrique watt Consumo de electricidad watt Elektrischer Verbrauch watt
KW	KW	%	KG	KG/H	°C	PA	MM	MM	KG	W
<b>14 kw</b>	<b>14,1</b>	<b>12,5-3,1</b>	<b>88,0</b>	<b>155</b>	<b>0,7-3,0</b>	<b>232</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈21</b>
<b>12 kw</b>	<b>12,6</b>	<b>11,0-3,1</b>	<b>88,0</b>	<b>155</b>	<b>0,7-2,6</b>	<b>217</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈21</b>
<b>10 kw</b>	<b>10,1</b>	<b>9,0-3,1</b>	<b>88,0</b>	<b>155</b>	<b>0,7-2,0</b>	<b>189</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈21</b>

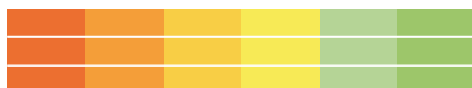


### CODE

### DESCRIPTION

### PRICE LIST

DOA14S5	DOLBY 14	€ 4.990,00
DOA12S5	DOLBY 12	€ 4.890,00
DOA10S5	DOLBY 10	€ 4.690,00



€ 4.990,00
€ 4.890,00
€ 4.690,00

### OPTIONAL

DOLM	DIFFUSORE LED	LED DIFFUSER	€ 1390,00
MFSMART	WI-FI		€ 99,00

A+



# MULTI-ROOM/HYBRID DREAM

TECHNOLOGY



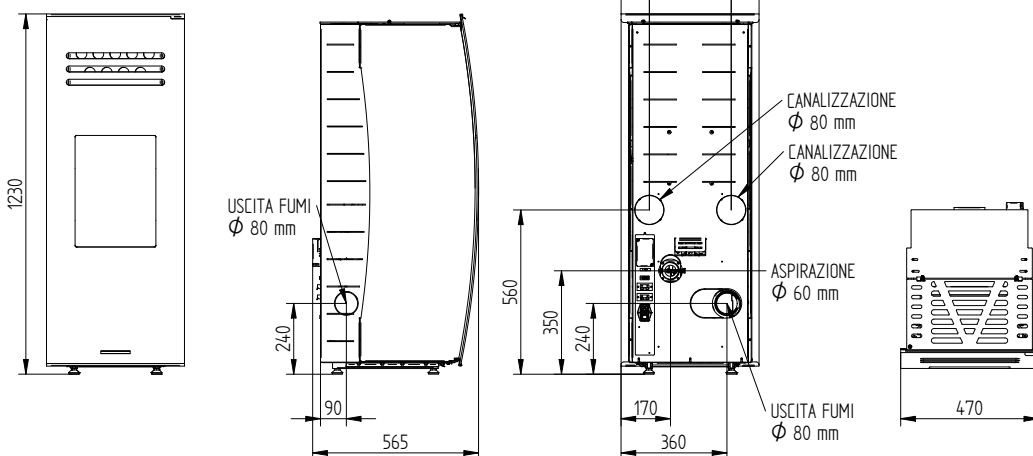
**OPTIONAL**



CLEAN



	Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia global Verbrennungsleistung	Potenza Nominaле Nominal Power Puissance nominale Potencia nominal Nennleistung	Rendimento totale Total efficiency Puissance globale Potencia global Pellet Wirkungsgrad	Peso Weight Poids Peso Gewicht	Consumo min-MAX Min-Max Consumption Consommation min-MAX Consumo min-maxi Min-Maxi Verbrauch	Temperatura gas di scarico Exhaust gas temperature Température des gaz d'échappement Temperatura de los gases de escape Abgastemperatur	Tiraggio richiesto in funzionamento Draw required in operation Desirer nécessaire en fonctionnement Dibujar requerido en la operación Erfordriger Betriebszug	Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entrada aire Luftfehllass	Serbatoio pellet Pellet tank Réservoir Depósito Tank Fassungsvolumen	Assorbitimento elettrico watt Electrical consumption watt Absorption électrique watt Consumo de electricidad watt Elektrischer Verbrauch watt	
	KW	KW	%	KG	KG/H	°C	PA	MM	MM	KG	W
<b>14 kw</b>	<b>14,1</b>	<b>12,5-3,1</b>	<b>88,0</b>	<b>155</b>	<b>0,7-3,0</b>	<b>232</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈24</b>	<b>M270-N93-R45</b>
<b>12 kw</b>	<b>12,6</b>	<b>11,0-3,1</b>	<b>88,0</b>	<b>155</b>	<b>0,7-2,6</b>	<b>217</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈24</b>	<b>M270-N91-R45</b>
<b>10 kw</b>	<b>10,1</b>	<b>9,0-3,1</b>	<b>88,0</b>	<b>155</b>	<b>0,7-2,0</b>	<b>189</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈24</b>	<b>M270-N89-R45</b>



**CODE**    **DESCRIPTION**

DRR14S5	DREAM 14		€ 3.690,00
DRR12S5	DREAM 12		€ 3.540,00
DRR10S5	DREAM 10		€ 3.390,00

**OPTIONAL**

MFSMART	WI-FI	€ 99,00	
MFDCS	CANALIZZAZIONE SX	LEFT DUCT	€ 170,00
MFDCD	CANALIZZAZIONE DX	RIGHT DUCT	€ 170,00
MFRtam	TERMOSTATO AMBIENTE MECCANICO	MECHANICAL AMBIENT THERMOSTAT	€ 75,00
MFRSAM	SONDA AMBIENTE	AMBIENT SENSOR	€ 28,00

A+



# MULTI-ROOM/HYBRID DREAM STONE

## TECHNOLOGY



## OPTIONAL

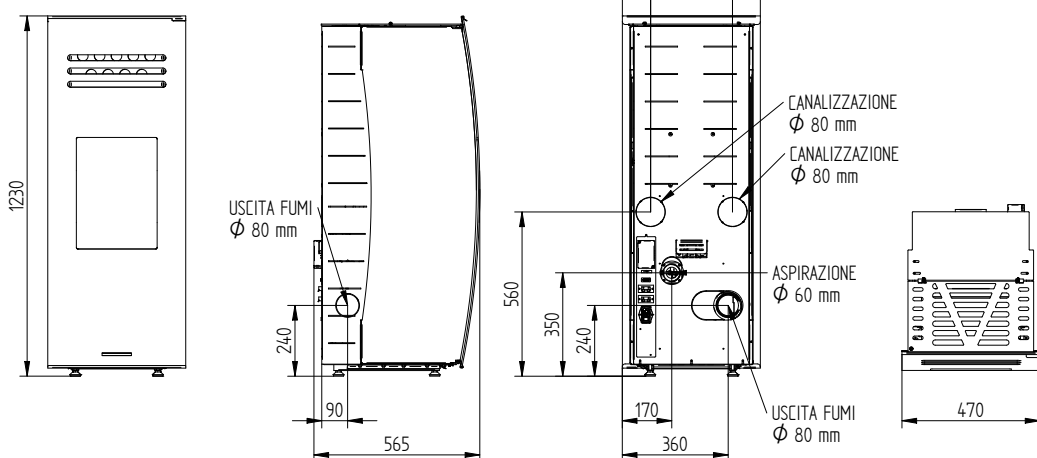


CLEAN



## DREAM

	KW	KW	%	KG	KG/H	°C	PA	MM	MM	KG	W
<b>14 kw</b>	<b>14,1</b>	<b>12,5-3,1</b>	<b>88,0</b>	<b>155</b>	<b>0,7-3,0</b>	<b>232</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈24</b>	<b>M270-N93-R45</b>
<b>12 kw</b>	<b>12,6</b>	<b>11,0-3,1</b>	<b>88,0</b>	<b>155</b>	<b>0,7-2,6</b>	<b>217</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈24</b>	<b>M270-N91-R45</b>
<b>10 kw</b>	<b>10,1</b>	<b>9,0-3,1</b>	<b>88,0</b>	<b>155</b>	<b>0,7-2,0</b>	<b>189</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈24</b>	<b>M270-N89-R45</b>



## CODE DESCRIPTION

DRR14S5ST	DREAM STONE 14	€ 3.940,00
DRR12S5ST	DREAM STONE 12	€ 3.740,00
DRR10S5ST	DREAM STONE 10	€ 3.540,00

## OPTIONAL

MFSMART	WI-FI	€ 99,00	
MFDSCS	CANALIZZAZIONE SX	LEFT DUCT	€ 170,00
MFDCCD	CANALIZZAZIONE DX	RIGHT DUCT	€ 170,00
MFRTAM	TERMOSTATO AMBIENTE MECCANICO	MECHANICAL AMBIENT THERMOSTAT	€ 75,00
MFRSAM	SONDA AMBIENTE	AMBIENT SENSOR	€ 28,00





# ALADINO GLASS

TECHNOLOGY



## OPTIONAL



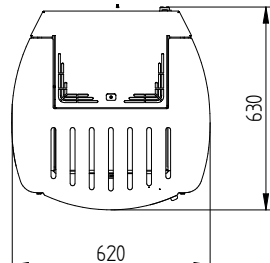
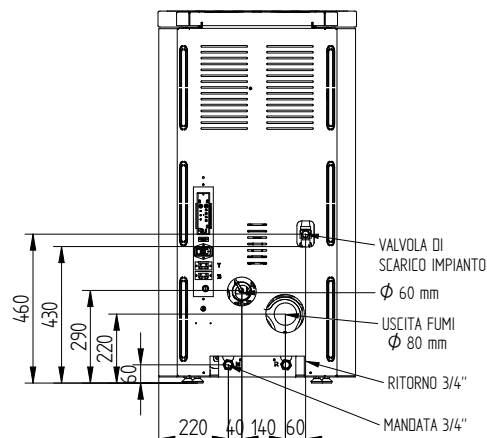
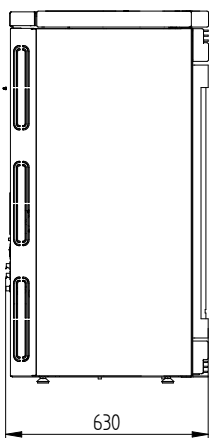
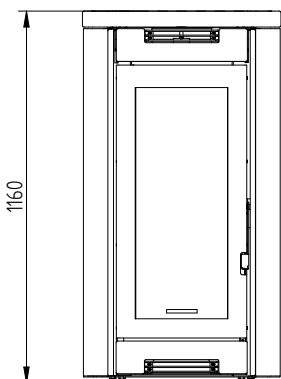
CLEAN WiFi



SILENT  
PLUS



	Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia global Brennungsleistung	Rendimento totale Total efficiency Puissance globale Potencia global Pellet Wirkungsgrad	Potenza all'acqua Water power Puissance à l'eau Potencia a agua Wärmeleistung wasserseitig	Consumo min-MAX Min-Max consumo Consommation min-MAX Consumo min-max Min-Max verbrauch	Uscita fumi Chimney output Sortie conduit de cheminée Salida conducto de humos Rauhauslass	Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entrada aire Luftinlass	Serbatoio pellet Pellet tank Réservoir Depósito Tank Fassungsvermögen	Pressione d'esercizio Pressure Pression de service Presión de funcionamiento Betriebsdruck	CODE	DESCRIPTION	PRICE LIST	
	KW	KW	%	KW	KW	KG	KG/H	MM	MM	KG	BAR	W
<b>24 kw</b>	<b>23,7</b>	<b>22,3-5,6</b>	<b>94,3</b>	<b>17,5</b>	<b>4,8</b>	<b>165</b>	<b>1,2-4,8</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈30</b>	<b>1,5</b>	<b>M395-N100-R26</b>
<b>22 kw</b>	<b>21,7</b>	<b>20,5-5,6</b>	<b>94,7</b>	<b>16,0</b>	<b>4,5</b>	<b>165</b>	<b>1,2-4,4</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈30</b>	<b>1,5</b>	<b>M395-N95-R26</b>
<b>19 kw</b>	<b>19,1</b>	<b>18,2-5,6</b>	<b>95,3</b>	<b>14,0</b>	<b>4,2</b>	<b>165</b>	<b>1,2-3,9</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈30</b>	<b>1,5</b>	<b>M395-N87-R26</b>
<b>16 kw</b>	<b>16,4</b>	<b>15,9-5,6</b>	<b>95,8</b>	<b>12,0</b>	<b>3,9</b>	<b>165</b>	<b>1,2-3,3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈30</b>	<b>1,5</b>	<b>M395-N80-R26</b>
<b>14 kw</b>	<b>16,1</b>	<b>15,5-5,6</b>	<b>95,9</b>	<b>11,7</b>	<b>3,8</b>	<b>165</b>	<b>1,2-3,2</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈30</b>	<b>1,5</b>	<b>M395-N79-R26</b>



## CODE

ALGAQ24	ALADINO GLASS 24
ALGAQ22	ALADINO GLASS 22
ALGAQ19	ALADINO GLASS 19
ALGAQ16	ALADINO GLASS 16
ALGAQ14	ALADINO GLASS 14



## PRICE LIST

€ 5.950,00
€ 5.650,00
€ 5.390,00
€ 5.150,00
€ 5.050,00

## OPTIONAL

MFSONDC	SONDA BOILER	BOILER PROBE	€ 28,00
---------	--------------	--------------	---------

A++

ALADINO



# AQUA

# ALADINO ALL STYLE

TECHNOLOGY



**OPTIONAL**



WHITE



BLACK



BORDEAUX

CLEAN WiFi

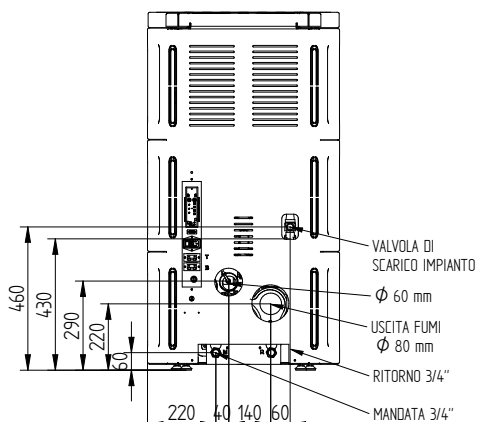
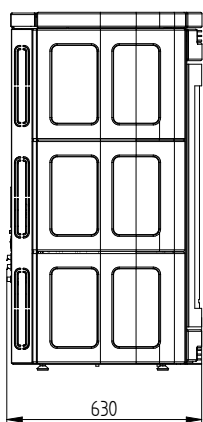
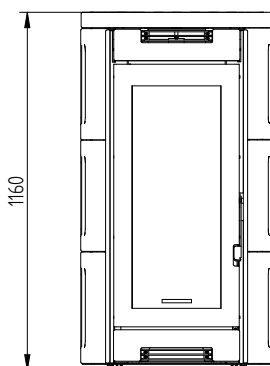


SILENT  
PLUS



**ALADINO**

	Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia global Brennungsleistung	Potenza Nominaле Nominal Power Puissance Nominal Potencia Nominal Nennleistung	Rendimento totale Total efficiency Puissance globale Potencia global Pellet Wirkungsgrad	Potenza all'acqua Water power Puissance à l'eau Potencia al agua Wärmeleistung wasserseitig	Peso Weight Poids Peso Gewicht	Consumo min-MAX Min-Max consumo ratio Min-Max consommation Consumo min-maxi Min-Maxi verbrauch	Uscita fumi Chimney output Sortie conduit de cheminée Salida conducto de humos Rauchauslass	Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entrada aire Lufteneinlass	Serbatoio pellet Pellet tank Réservoir Depósito Tank Fassungsvermögen	Pressione d'esercizio Pressure Pression de service Presión de funcionamiento Betriebsdruck		
	<b>KW</b>	<b>KW</b>	<b>%</b>	<b>KW</b>	<b>KW</b>	<b>KG</b>	<b>KG/H</b>	<b>MM</b>	<b>MM</b>	<b>KG</b>	<b>BAR</b>	<b>W</b>
<b>24 kw</b>	<b>23,7</b>	<b>22,3-5,6</b>	<b>94,3</b>	<b>17,5</b>	<b>4,8</b>	<b>165</b>	<b>1,2-4,8</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈30</b>	<b>1,5</b>	<b>M395-N100-R26</b>
<b>22 kw</b>	<b>21,7</b>	<b>20,5-5,6</b>	<b>94,7</b>	<b>16,0</b>	<b>4,5</b>	<b>165</b>	<b>1,2-4,4</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈30</b>	<b>1,5</b>	<b>M395-N95-R26</b>
<b>19 kw</b>	<b>19,1</b>	<b>18,2-5,6</b>	<b>95,3</b>	<b>14,0</b>	<b>4,2</b>	<b>165</b>	<b>1,2-3,9</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈30</b>	<b>1,5</b>	<b>M395-N87-R26</b>
<b>16 kw</b>	<b>16,4</b>	<b>15,9-5,6</b>	<b>95,8</b>	<b>12,0</b>	<b>3,9</b>	<b>165</b>	<b>1,2-3,3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈30</b>	<b>1,5</b>	<b>M395-N80-R26</b>
<b>14 kw</b>	<b>16,1</b>	<b>15,5-5,6</b>	<b>95,9</b>	<b>11,7</b>	<b>3,8</b>	<b>165</b>	<b>1,2-3,2</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈30</b>	<b>1,5</b>	<b>M395-N79-R26</b>





# AQUA ALADINO STYLE

TECHNOLOGY



## OPTIONAL



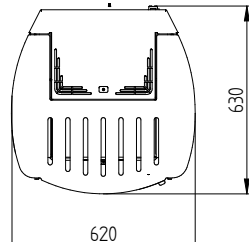
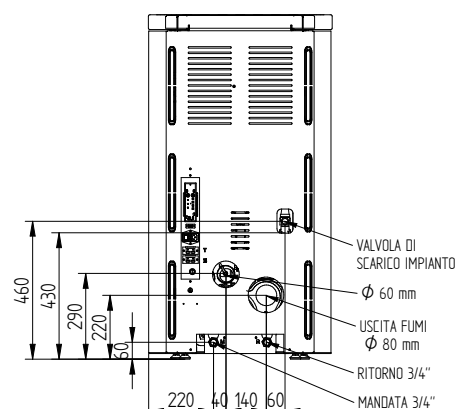
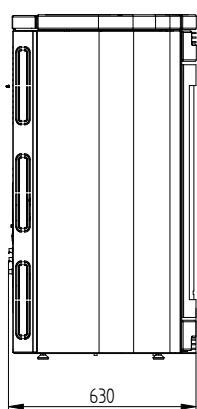
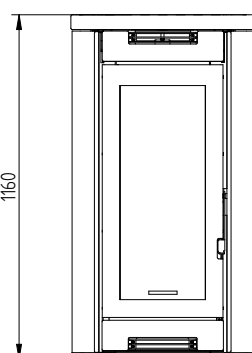
CLEAN WiFi



SILENT PLUS



	Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia global Brennungsleistung	Rendimento totale Total efficiency Puissance globale Potencia global Pellet Wirkungsgrad	Potenza all'acqua Water power Puissance à l'eau Potencia a agua Wärmeleistung wasserseitig	Consumo min-MAX Min-Max consumo Consommation min-MAX Consumo min-maxi Min-Maxi verbrauch	Uscita fumi Chimney output Sortie conduit de cheminée Salida conducto de humos Rauhauslass	Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entrada aire Luftinlass	Serbatoio pellet Pellet tank Réservoir Depósito Tank Fassungsvermögen	Pressione d'esercizio Pressure Pression de service Presión de funcionamiento Betriebsdruck	KW	KW	%	KW	KW	KG	KG/H	MM	MM	KG	BAR	W	CODE		
<b>24 kw</b>	<b>23,7</b>	<b>22,3-5,6</b>	<b>94,3</b>	<b>17,5</b>	<b>4,8</b>	<b>165</b>	<b>1,2-4,8</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈30</b>	<b>1,5</b>	<b>M395-N100-R26</b>											
<b>22 kw</b>	<b>21,7</b>	<b>20,5-5,6</b>	<b>94,7</b>	<b>16,0</b>	<b>4,5</b>	<b>165</b>	<b>1,2-4,4</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈30</b>	<b>1,5</b>	<b>M395-N95-R26</b>											
<b>19 kw</b>	<b>19,1</b>	<b>18,2-5,6</b>	<b>95,3</b>	<b>14,0</b>	<b>4,2</b>	<b>165</b>	<b>1,2-3,9</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈30</b>	<b>1,5</b>	<b>M395-N87-R26</b>											
<b>16 kw</b>	<b>16,4</b>	<b>15,9-5,6</b>	<b>95,8</b>	<b>12,0</b>	<b>3,9</b>	<b>165</b>	<b>1,2-3,3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈30</b>	<b>1,5</b>	<b>M395-N80-R26</b>											
<b>14 kw</b>	<b>16,1</b>	<b>15,5-5,6</b>	<b>95,9</b>	<b>11,7</b>	<b>3,8</b>	<b>165</b>	<b>1,2-3,2</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈30</b>	<b>1,5</b>	<b>M395-N79-R26</b>											

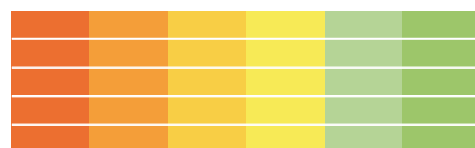


## CODE

## DESCRIPTION

## PRICE LIST

ALSAQ24	ALADINO STYLE 24
ALSAQ22	ALADINO STYLE 22
ALSAQ19	ALADINO STYLE 19
ALSAQ16	ALADINO STYLE 16
ALSAQ14	ALADINO STYLE 14



€ 5.590,00
€ 5.390,00
€ 5.150,00
€ 4.950,00
€ 4.850,00

## OPTIONAL

MFSOND C SONDA BOILER BOILER PROBE

€ 28,00

A++

ALADINO



MULTI-ROOM/ARIA

# ALADINO GLASS

TECHNOLOGY



## OPTIONAL

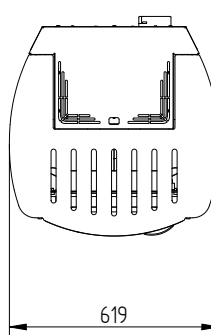
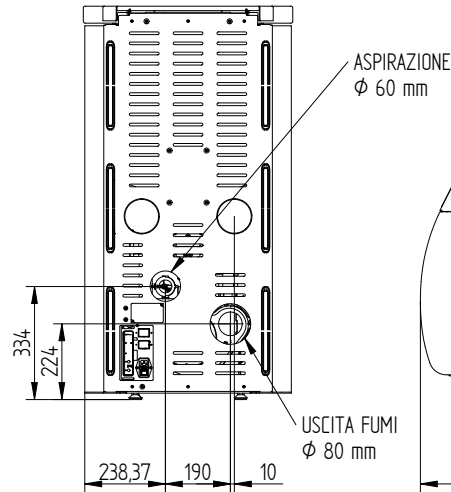
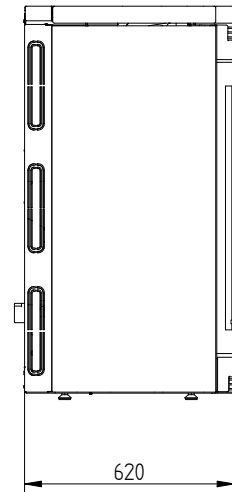
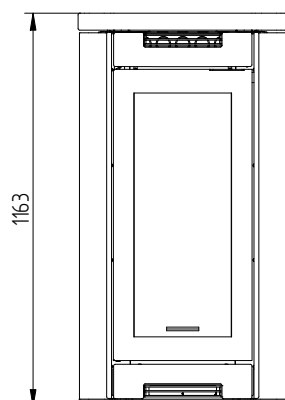


CLEAN



## ALADINO

	Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia Global Verbrennungsleistung	Potenza Nominale Nominal Power Puissance Nominales Potencia Nominal Nennleistung	Rendimento totale Total efficiency Puissance globale Potencia global Pellet Wirkungsgrad	Peso Weight Poids Peso Gewicht	Consumo min-MAX Min-Max Consumato Consommation min-MAX Consumo min-max Min-Max Verbrauch	Temperatura gas di scarico Exhaust gas temperature Température des gaz d'échappement Temperatura de los gases de escape Abgastemperatur	Tiraggio richiesto in funzionamento Draw required in operation Dessein nécessaire en fonctionnement Dibujar requerido en la operación Erforderlicher Betriebszug	Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entrada aire Luftfehllass	Serbatoio pellet Pellet tank Réservoir Deposito Tank Fassungsvermögen	Assorbimento elettrico watt Electrical consumption watt Absorption électrique watt Consumo de electricidad watt Elektrischer Verbrauch watt	
KW	KW	%	KG	KG/H	°C	PA	MM	MM	KG	W	
<b>14 kw</b>	<b>14,1</b>	<b>12,5-3,1</b>	<b>88,0</b>	<b>155</b>	<b>0,7-3,0</b>	<b>232</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈29</b>	<b>M270-N93-R45</b>
<b>12 kw</b>	<b>12,6</b>	<b>11,0-3,1</b>	<b>88,0</b>	<b>155</b>	<b>0,7-2,6</b>	<b>217</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈29</b>	<b>M270-N91-R45</b>
<b>10 kw</b>	<b>10,1</b>	<b>9,0-3,1</b>	<b>88,0</b>	<b>155</b>	<b>0,7-2,0</b>	<b>189</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈29</b>	<b>M270-N89-R45</b>

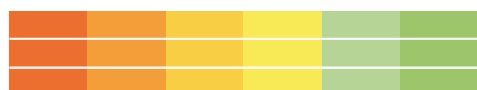


## CODE

## DESCRIPTION

## PRICE LIST

ALGA14S5	ALADINO GLASS 14
ALGA12S5	ALADINO GLASS 12
ALGA10S5	ALADINO GLASS 10



€ 4.590,00
€ 4.390,00
€ 4.290,00

## OPTIONAL

MFDCS

CANALIZZAZIONE SX

LEFT DUCT

€ 170,00

A+



MULTI-ROOM/ARIA

# ALADINO ALL STYLE

TECHNOLOGY



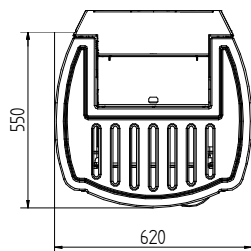
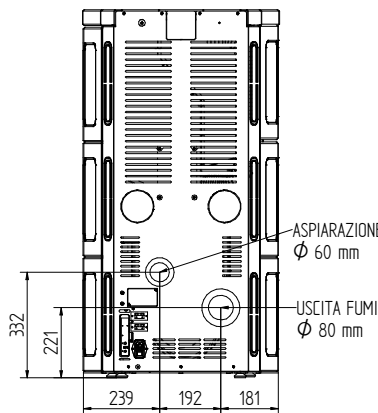
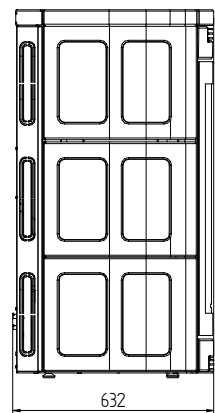
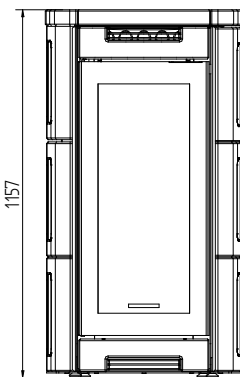
## OPTIONAL



CLEAN



	Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia global Verbrennungsleistung	Potenza Nominale Nominal Power Puissance Nominales Potencia Nominal Nennleistung	Rendimento totale Total efficiency Puissance globale Potencia global Pellet Wirkungsgrad	Peso Weight Poids Peso Gewicht	Consumo min-MAX Min-Max Consumatio Consommation min-MAX Consumo min-max Min-Max Verbrauch	Temperatura gas di scarico Exhaust gas temperature Température des gaz d'échappement Temperatura de los gases de escape Abgastemperatur	Tiraggio richiesto in funzionamento Draw required in operation Dessein nécessaire en fonctionnement Dibujar requerido en la operación Erfordriger Betriebszug	Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entrada aire Luftfehllass	Serbatoio pellet Pellet tank Réservoir Depósito Tank Fassungsvolumen	Assorbito elettrico watt Electrical consumption watt Absorption électrique watt Consumo de electricidad watt Elektrischer Verbrauch watt	
KW	KW	%	KG	KG/H	°C	PA	MM	MM	KG	W	
<b>14 kw</b>	<b>14,1</b>	<b>12,5-3,1</b>	<b>88,0</b>	<b>155</b>	<b>0,7-3,0</b>	<b>232</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈29</b>	<b>M270-N93-R45</b>
<b>12 kw</b>	<b>12,6</b>	<b>11,0-3,1</b>	<b>88,0</b>	<b>155</b>	<b>0,7-2,6</b>	<b>217</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈29</b>	<b>M270-N91-R45</b>
<b>10 kw</b>	<b>10,1</b>	<b>9,0-3,1</b>	<b>88,0</b>	<b>155</b>	<b>0,7-2,0</b>	<b>189</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈29</b>	<b>M270-N89-R45</b>



CODE	DESCRIPTION	PRICE LIST
ALASA14S5	ALADINO ALL STYLE 14	€ 4.650,00
ALASA12S5	ALADINO ALL STYLE 12	€ 4.450,00
ALASA10S5	ALADINO ALL STYLE 10	€ 4.290,00

## OPTIONAL

MFDCS

CANALIZZAZIONE SX LEFT DUCT

€ 170,00

A+

ALADINO



MULTI--ROOM/ARIA

# ALADINO STYLE

## TECHNOLOGY

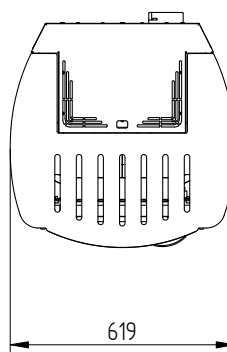
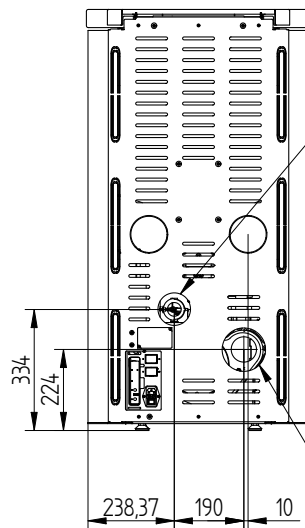
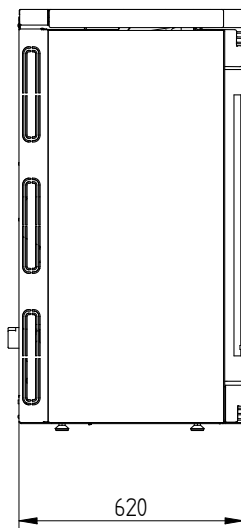
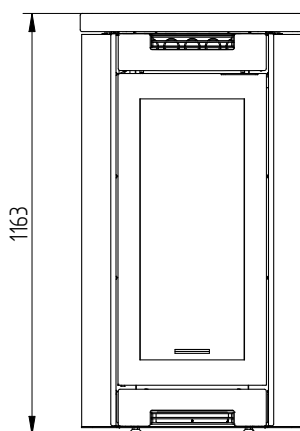


## OPTIONAL



## ALADINO

	Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia global Verbrennungsleistung	Potenza Nominaле Nominal Power Puissance Nominales Potencia Nominal Nennleistung	Rendimento totale Total efficiency Puissance globale Potencia global Pellet Wirkungsgrad	Peso Weight Poids Peso Gewicht	Consumo min-MAX Min-Max Consumato Consommation min-MAX Consumo min-max Min-Max Verbrauch	Temperatura gas di scarico Exhaust gas temperature Température des gaz d'échappement Temperatura de los gases de escape Abgastemperatur	Tiraggio richiesto in funzionamento Draw required in operation Dessein nécessaire en fonctionnement Dibujar requerido en la operación Erforderlicher Betriebszug	Uscita fumi Chimney Output Sortie conduit de cheminée Salida conducto de humos Rauchauslass	Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entrada aire Luftfehllass	Serbatoio pellet Pellet tank Réservoir Depósito Tank Fassungsvermögen	Assorbito elettrico watt Electrical consumption watt Absorption électrique watt Consumo de electricidad watt Elektrischer Verbrauch watt	W
KW	KW	%	KG	KG/H	°C	PA	MM	MM	KG		M270-N93-R45	
<b>14 kw</b>	<b>14,1</b>	<b>12,5-3,1</b>	<b>88,0</b>	<b>155</b>	<b>0,7-3,0</b>	<b>232</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>~29</b>	<b>M270-N93-R45</b>	
<b>12 kw</b>	<b>12,6</b>	<b>11,0-3,1</b>	<b>88,0</b>	<b>155</b>	<b>0,7-2,6</b>	<b>217</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>~29</b>	<b>M270-N91-R45</b>	
<b>10 kw</b>	<b>10,1</b>	<b>9,0-3,1</b>	<b>88,0</b>	<b>155</b>	<b>0,7-2,0</b>	<b>189</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>~29</b>	<b>M270-N89-R45</b>	

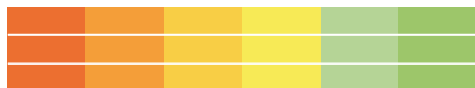


## CODE

## DESCRIPTION

## PRICE LIST

ALSA14S5	ALADINO STYLE 14
ALSA12S5	ALADINO STYLE 12
ALSA10S5	ALADINO STYLE 10



€ 4.290,00
€ 4.190,00
€ 4.090,00

## OPTIONAL

MFDCS CANALIZZAZIONE SX

LEFT DUCT

€ 170,00

A+



# MULTI-ROOM/HYBRID ALADINO GLASS

## TECHNOLOGY



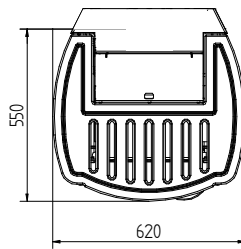
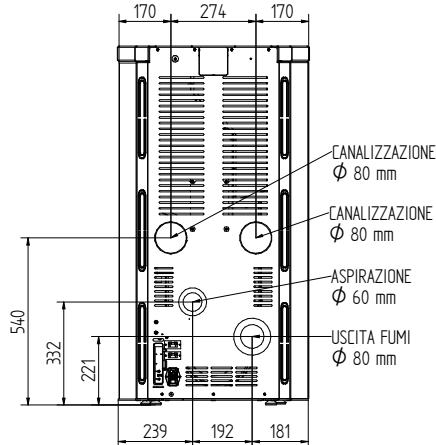
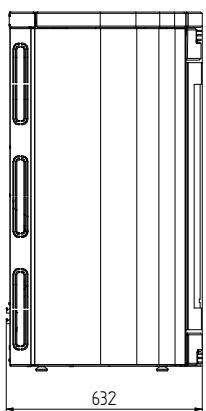
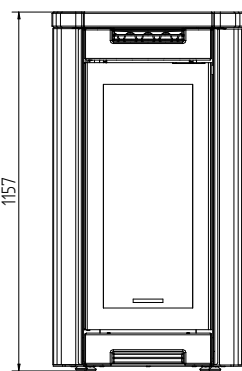
## OPTIONAL



CLEAN



	Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia Nominal Verbraungsleistung	Potenza Nominal Nominal Power Puissance Nominal Potencia Nominal Nennleistung	Rendimento totale Total efficiency Puissance globale Potencia global Pellet Wirkungsgrad	Peso Weight Poids Peso Gewicht	Consumo min-MAX Min-Max Consumption Consommation min-MAX Consumo min-max Min-Max Verbrauch	Temperatura gas di scarico Exhaust gas temperature Température des gaz d'échappement Temperatura de los gases de escape Abgastemperatur	Tiraggio richiesto in funzionamento Draw required in operation Dessein nécessaire en fonctionnement Dibujar requerido en la operación Erfordriger Betriebszug	Uscita fumi Chimney Output Sortie conduit de cheminée Salida conducto de humos Rauchauslass	Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entrada aire Luftfeinlass	Serbatoio pellet Pellet tank Réservoir Depósito Tank Fassungsvolumen	Assorbito elettrico watt Electrical consumption watt Absorption électrique watt Consumo de electricidad watt Elektrischer Verbrauch watt	W
	KW	KW	%	KG	KG/H	°C	PA	MM	MM	KG		
<b>14 kw</b>	<b>14,1</b>	<b>12,5-3,1</b>	<b>88,0</b>	<b>155</b>	<b>0,7-3,0</b>	<b>232</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>~29</b>	<b>M270-N93-R45</b>	
<b>12 kw</b>	<b>12,6</b>	<b>11,0-3,1</b>	<b>88,0</b>	<b>155</b>	<b>0,7-2,6</b>	<b>217</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>~29</b>	<b>M270-N91-R45</b>	
<b>10 kw</b>	<b>10,1</b>	<b>9,0-3,1</b>	<b>88,0</b>	<b>155</b>	<b>0,7-2,0</b>	<b>189</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>~29</b>	<b>M270-N89-R45</b>	



## CODE DESCRIPTION

CODE	DESCRIPTION	PRICE LIST
ALGR14S5	ALADINO GLASS 14	€ 4.690,00
ALGR12S5	ALADINO GLASS 12	€ 4.490,00
ALGR10S5	ALADINO GLASS 10	€ 4.390,00

## OPTIONAL

MFDCS	CANALIZZAZIONE SX	LEFT DUCT	€ 170,00
MFDCD	CANALIZZAZIONE DX	RIGHT DUCT	€ 170,00
MFRTAM	TERMOSTATO AMBIENTE MECCANICO	MECHANICAL AMBIENT THERMOSTAT	€ 75,00
MFRSAM	SONDA AMBIENTE	AMBIENT SENSOR	€ 28,00

A+

ALADINO



MULTI-ROOM/HYBRID

# ALADINO ALL STYLE

TECHNOLOGY



## OPTIONAL



CLEAN

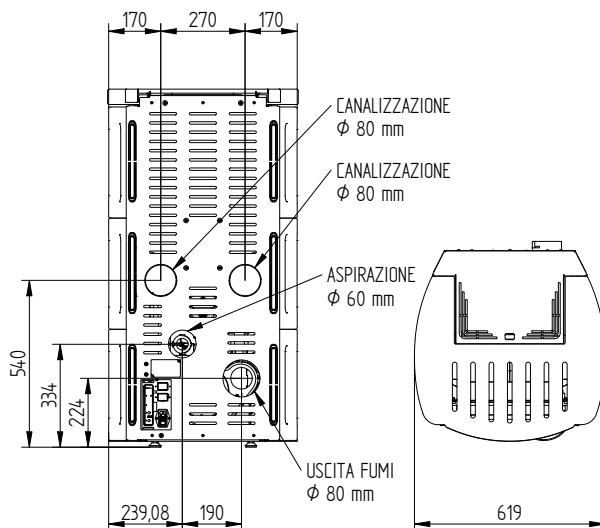
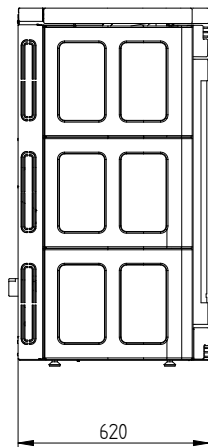
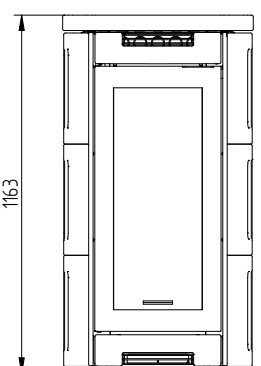


Wi-Fi



## ALADINO

		Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia global Verbraungsleistung		Potenza Nominaле Nominal Power Puissance nominale Potencia nominal Nennleistung		Rendimento totale Total efficiency Puissance globale Potencia global Pellet Wirkungsgrad		Consumo min-MAX Min-Max Consumption Consommation min-MAX Consumo min-max Min-Max Verbrauch		Temperatura gas di scarico Exhaust gas temperature Température des gaz d'échappement Temperatura de los gases de escape Abgastemperatur		Tiraggio richiesto in funzionamento Draw required in operation Dessein nécessaire en fonctionnement Dibujar requerido en la operación Erfordriger Betriebszug		Uscita fumi Chimney Output Sortie conduit de cheminée Salida conducto de humos Rauchauslass		Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entrada aire Luftfehllass		Serbatoio pellet Pellet tank Réservoir Depósito Tank Fassungsvolumen		Assorbito elettrico watt Electrical consumption watt Absorption électrique watt Consumo de electricidad watt Elektrischer Verbrauch watt	
KW		KW		%		KG		KG/H		°C		PA		MM		MM		KG		W	
<b>14 kw</b>	<b>14,1</b>	<b>12,5-3,1</b>	<b>88,0</b>		<b>155</b>	<b>0,7-3,0</b>	<b>232</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>~29</b>	<b>M270-N93-R45</b>									
<b>12 kw</b>	<b>12,6</b>	<b>11,0-3,1</b>	<b>88,0</b>		<b>155</b>	<b>0,7-2,6</b>	<b>217</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>~29</b>	<b>M270-N91-R45</b>									
<b>10 kw</b>	<b>10,1</b>	<b>9,0-3,1</b>	<b>88,0</b>		<b>155</b>	<b>0,7-2,0</b>	<b>189</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>~29</b>	<b>M270-N89-R45</b>									



## CODE

## DESCRIPTION

## PRICE LIST

ALASR14S5	ALADINO ALL STYLE 14		€ 4.750,00
ALASR12S5	ALADINO ALL STYLE 12		€ 4.650,00
ALASR10S5	ALADINO ALL STYLE 10		€ 4.550,00

## OPTIONAL

MFDCS	CANALIZZAZIONE SX	LEFT DUCT	€ 170,00
MFDCD	CANALIZZAZIONE DX	RIGHT DUCT	€ 170,00
MFRTAM	TERMOSTATO AMBIENTE MECCANICO	MECHANICAL AMBIENT THERMOSTAT	€ 75,00
MFRSAM	SONDA AMBIENTE	AMBIENT SENSOR	€ 28,00

A+



# MULTI-ROOM/HYBRID ALADINO STYLE

TECHNOLOGY



OPTIONAL



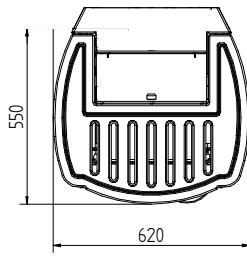
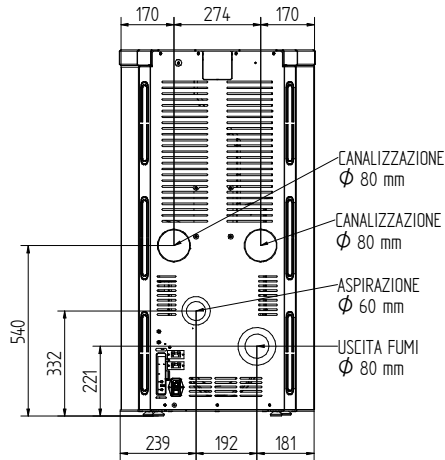
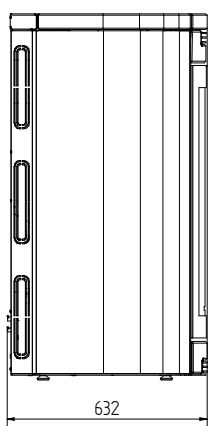
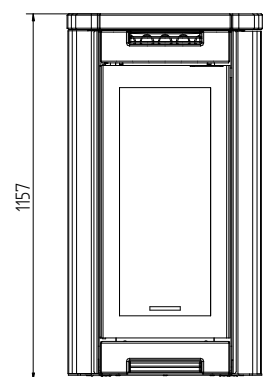
CLEAN



Wi-Fi



	Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia global Verbrennungsleistung	Potenza Nominale Nominal Power Puissance Nominales Potencia Nominal Nennleistung	Rendimento totale Total efficiency Puissance globale Potencia global Pellet Wirkungsgrad	Peso Weight Poids Peso Gewicht	Consumo min-MAX Min-Max Consumption Consommation min-MAX Consumo min-max Min-Max Verbrauch	Temperatura gas di scarico Exhaust gas temperature Température des gaz d'échappement Temperatura de los gases de escape Abgastemperatur	Tiraggio richiesto in funzionamento Draw required in operation Dessein nécessaire en fonctionnement Dibujar requerido en la operación Erfordriger Betriebszug	Uscita fumi Chimney Output Sortie conduit de cheminée Salida conducto de humos Rauchauslass	Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entrada aire Luftfehllass	Serbatoio pellet Pellet tank Réservoir Depósito Tank Fassungsvolumen	Assorbimento elettrico watt Electrical consumption watt Absorption électrique watt Consumo de electricidad watt Elektrischer Verbrauch watt
KW	KW	%	KG	KG/H	°C	PA	MM	MM	KG	W	
<b>14 kw</b>	<b>14,1</b>	<b>12,5-3,1</b>	<b>88,0</b>	<b>155</b>	<b>0,7-3,0</b>	<b>232</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>~29</b>	<b>M270-N93-R45</b>
<b>12 kw</b>	<b>12,6</b>	<b>11,0-3,1</b>	<b>88,0</b>	<b>155</b>	<b>0,7-2,6</b>	<b>217</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>~29</b>	<b>M270-N91-R45</b>
<b>10 kw</b>	<b>10,1</b>	<b>9,0-3,1</b>	<b>88,0</b>	<b>155</b>	<b>0,7-2,0</b>	<b>189</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>~29</b>	<b>M270-N89-R45</b>



CODE DESCRIPTION

CODE	DESCRIPTION	PRICE LIST
ALSR14S5	ALADINO STYLE 14	€ 4.390,00
ALSR12S5	ALADINO STYLE 12	€ 4.290,00
ALSR10S5	ALADINO STYLE 10	€ 4.190,00

OPTIONAL

MFDCS	CANALIZZAZIONE SX	LEFT DUCT	€ 170,00
MFDCD	CANALIZZAZIONE DX	RIGHT DUCT	€ 170,00
MRFTAM	TERMOSTATO AMBIENTE MECCANICO	MECHANICAL AMBIENT THERMOSTAT	€ 75,00
MFRSAM	SONDA AMBIENTE	AMBIENT SENSOR	€ 28,00

A+

ALADINO



AQUA

# ELEGANCE GLASS

TECHNOLOGY



## OPTIONAL



WHITE



BLACK



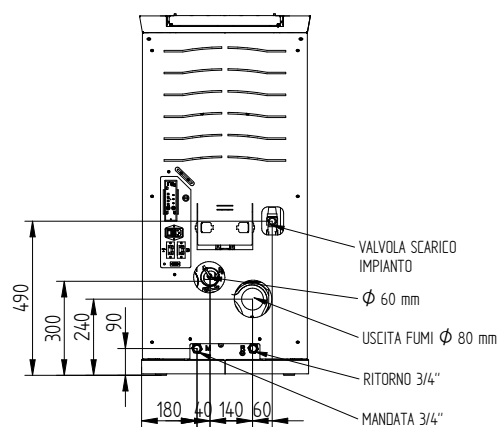
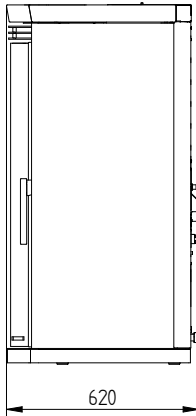
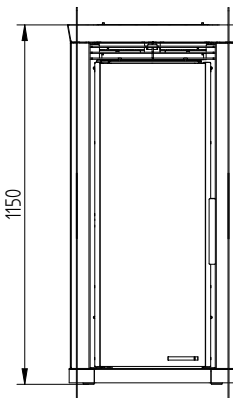
BORDEAUX

CLEAN WiFi

SILENT  
PLUS

## ELEGANCE

	Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia global Nominal Power Nominalleistung	Rendimento totale Total efficiency Puissance globale Potencia global Pellet Wirkungsgrad	Potenza all'acqua Water power Puissance à l'eau Potencia al agua Wärmeleistung wasserseitig	Peso Weight Poids Peso Gewicht	Consumo min-MAX Min-Max consumo ratio Consommation min-MAX Consumo min-maxi Min-Maxi verbrauch	Uscita fumi Chimney output Sortie conduit de cheminée Salida conducto de humos Rauhauslass	Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entrada aire Luftinlass	Serbatoio pellet Pellet tank Réservoir Deposito Tank Fassungsvermögen	Pressione d'esercizio Pressure Pression de service Presión de funcionamiento Betriebsdruck	Assorbimento elettrico Electrical consumption Absorption électrique Consumo de electricidad Elektrischer Verbrauch
KW	KW	%	KW	KW	KG	KG/H	MM	KG	BAR	W
<b>24 kw</b>	<b>23,7</b>	<b>22,3-5,6</b>	<b>94,3</b>	<b>17,5</b>	<b>4,8</b>	<b>165</b>	<b>1,2-4,8</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈19</b>
<b>22 kw</b>	<b>21,7</b>	<b>20,5-5,6</b>	<b>94,7</b>	<b>16,0</b>	<b>4,5</b>	<b>165</b>	<b>1,2-4,4</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈19</b>
<b>19 kw</b>	<b>19,1</b>	<b>18,2-5,6</b>	<b>95,3</b>	<b>14,0</b>	<b>4,2</b>	<b>165</b>	<b>1,2-3,9</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈19</b>
<b>16 kw</b>	<b>16,4</b>	<b>15,9-5,6</b>	<b>95,8</b>	<b>12,0</b>	<b>3,9</b>	<b>165</b>	<b>1,2-3,3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈19</b>
<b>14 kw</b>	<b>16,1</b>	<b>15,5-5,6</b>	<b>95,9</b>	<b>11,7</b>	<b>3,8</b>	<b>165</b>	<b>1,2-3,2</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈19</b>
									<b>1,5</b>	<b>M395-N100-R26</b>
									<b>1,5</b>	<b>M395-N95-R26</b>
									<b>1,5</b>	<b>M395-N87-R26</b>
									<b>1,5</b>	<b>M395-N80-R26</b>
									<b>1,5</b>	<b>M395-N79-R26</b>





AQUA

# ELEGANCE ALL STYLE

TECHNOLOGY



## OPTIONAL



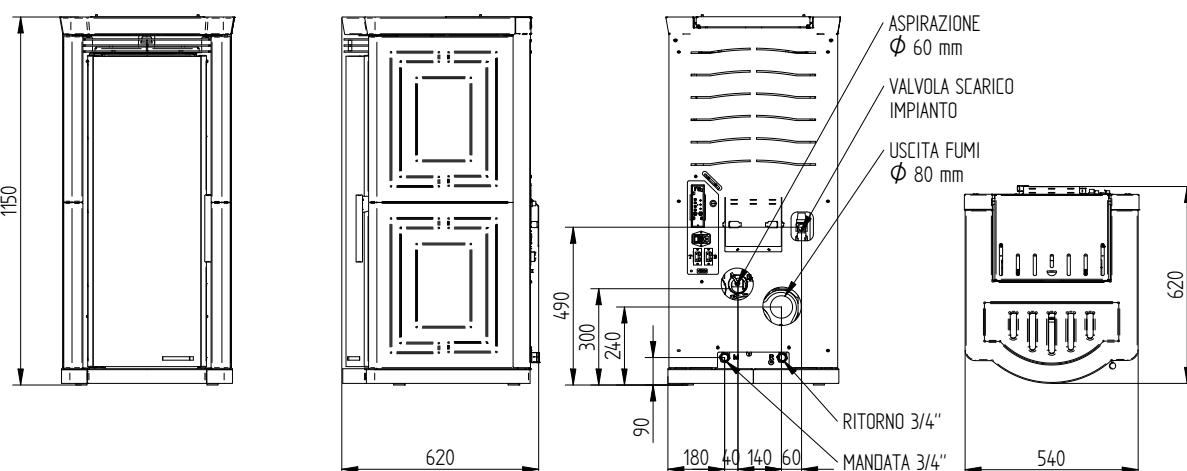
CLEAN WiFi



SILENT PLUS



	Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia global Brennungsleistung	Potenza Nominaле Nominal Power Puissance Nominal Potencia Nominal Nomleistung	Rendimento totale Total efficiency Puissance globale Potencia global Pellet Wirkungsgrad	Potenza all'acqua Water power Puissance à l'eau Potencia al agua Wärmeleistung wasserseitig	Peso Weight Poids Peso Gewicht	Consumo min-MAX Min-Max consumato Consommation min-MAX Consumo min-maxi Min-Maxi verbrauch	Uscita fumi Chimney output Sortie conduit de cheminée Salida conducto de humos Rauchauslass	Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entrada aire Luftinlass	Serbatoio pellet Pellet tank Réservoir Depósito Tank Fassungsvermögen	Pressione d'esercizio Pressure Pression de service Presión de funcionamiento Betriebsdruck	<b>KW</b>	<b>KW</b>	<b>%</b>	<b>KW</b>	<b>KW</b>	<b>KG</b>	<b>KG/H</b>	<b>MM</b>	<b>MM</b>	<b>KG</b>	<b>BAR</b>	<b>W</b>		
<b>24 kw</b>	<b>23,7</b>	<b>22,3-5,6</b>	<b>94,3</b>	<b>17,5</b>	<b>4,8</b>	<b>165</b>	<b>1,2-4,8</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈19</b>	<b>1,5</b>	<b>M395-N100-R26</b>												
<b>22 kw</b>	<b>21,7</b>	<b>20,5-5,6</b>	<b>94,7</b>	<b>16,0</b>	<b>4,5</b>	<b>165</b>	<b>1,2-4,4</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈19</b>	<b>1,5</b>	<b>M395-N95-R26</b>												
<b>19 kw</b>	<b>19,1</b>	<b>18,2-5,6</b>	<b>95,3</b>	<b>14,0</b>	<b>4,2</b>	<b>165</b>	<b>1,2-3,9</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈19</b>	<b>1,5</b>	<b>M395-N87-R26</b>												
<b>16 kw</b>	<b>16,4</b>	<b>15,9-5,6</b>	<b>95,8</b>	<b>12,0</b>	<b>3,9</b>	<b>165</b>	<b>1,2-3,3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈19</b>	<b>1,5</b>	<b>M395-N80-R26</b>												
<b>14 kw</b>	<b>16,1</b>	<b>15,5-5,6</b>	<b>95,9</b>	<b>11,7</b>	<b>3,8</b>	<b>165</b>	<b>1,2-3,2</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈19</b>	<b>1,5</b>	<b>M395-N79-R26</b>												



CODE	DESCRIPTION	PRICE LIST
ELASAQ24	ELEGANCE ALL STYLE 24	€ 5.950,00
ELASAQ22	ELEGANCE ALL STYLE 22	€ 5.650,00
ELASAQ19	ELEGANCE ALL STYLE 19	€ 5.390,00
ELASAQ16	ELEGANCE ALL STYLE 16	€ 5.190,00
ELASAQ14	ELEGANCE ALL STYLE 14	€ 5.050,00

## OPTIONAL

MFSONDC SONDA BOILER    BOILER PROBE    € 28,00

A++

ELEGANCE



AQUA

# ELEGANCE STYLE

TECHNOLOGY



## OPTIONAL



WHITE



BLACK

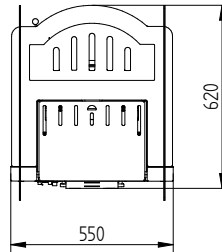
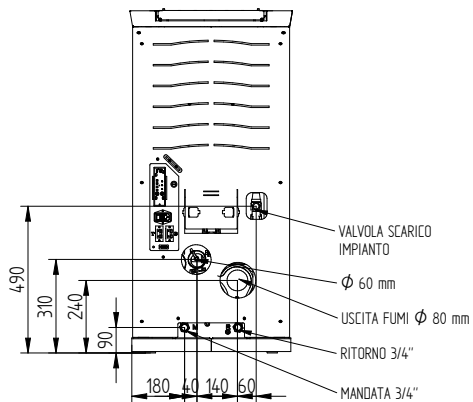
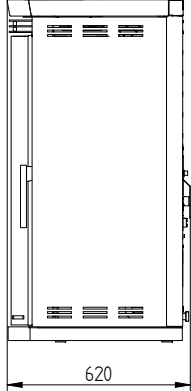
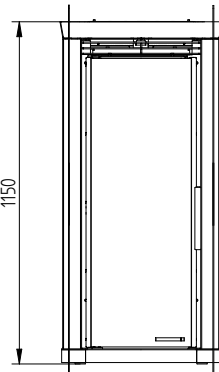


BORDEAUX

CLEAN WiFi

SILENT  
PLUS

	Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia global Brennungsleistung	Rendimento totale Total efficiency Totaal efficiëntie Potencia Nominal Nominal Power Puissance nominale Potencia nominal Pellet Wirkungsgrad	Potenza all'acqua Water power Puissance à l'eau Potencia al agua Raumwärmeleistung	Peso Weight Poids Peso Gewicht	Consumo min-MAX Min-Max consumo ratio Consommation min-MAX Consumo min-maxi Min-Maxi verbrauch	Uscita fumi Chimney output Sortie conduit de cheminée Salida conducto de humos Rauhauslass	Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entrada aire Luftinlass	Serbatoio pellet Pellet tank Réservoir Depósito Tank Fassungsvermögen	Pressione d'esercizio Pressure Pression de service Presión de funcionamiento Betriebsdruck	<b>KW</b>	<b>KW</b>	<b>%</b>	<b>KW</b>	<b>KW</b>	<b>KG</b>	<b>KG/H</b>	<b>MM</b>	<b>MM</b>	<b>KG</b>	<b>BAR</b>	<b>W</b>		
<b>24 kw</b>	<b>23,7</b>	<b>22,3-5,6</b>	<b>94,3</b>	<b>17,5</b>	<b>4,8</b>	<b>165</b>	<b>1,2-4,8</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈19</b>	<b>1,5</b>	<b>M395-N100-R26</b>											
<b>22 kw</b>	<b>21,7</b>	<b>20,5-5,6</b>	<b>94,7</b>	<b>16,0</b>	<b>4,5</b>	<b>165</b>	<b>1,2-4,4</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈19</b>	<b>1,5</b>	<b>M395-N95-R26</b>											
<b>19 kw</b>	<b>19,1</b>	<b>18,2-5,6</b>	<b>95,3</b>	<b>14,0</b>	<b>4,2</b>	<b>165</b>	<b>1,2-3,9</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈19</b>	<b>1,5</b>	<b>M395-N87-R26</b>											
<b>16 kw</b>	<b>16,4</b>	<b>15,9-5,6</b>	<b>95,8</b>	<b>12,0</b>	<b>3,9</b>	<b>165</b>	<b>1,2-3,3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈19</b>	<b>1,5</b>	<b>M395-N80-R26</b>											
<b>14 kw</b>	<b>16,1</b>	<b>15,5-5,6</b>	<b>95,9</b>	<b>11,7</b>	<b>3,8</b>	<b>165</b>	<b>1,2-3,2</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈19</b>	<b>1,5</b>	<b>M395-N79-R26</b>											



## CODE

## DESCRIPTION

## PRICE LIST

ELSAQ24	ELEGANCE STYLE 24	€ 5.650,00
ELSAQ22	ELEGANCE STYLE 22	€ 5.350,00
ELSAQ19	ELEGANCE STYLE 19	€ 5.150,00
ELSAQ16	ELEGANCE STYLE 16	€ 4.890,00
ELSAQ14	ELEGANCE STYLE 14	€ 4.790,00



€ 5.650,00
€ 5.350,00
€ 5.150,00
€ 4.890,00
€ 4.790,00

## OPTIONAL

MFSOND C SONDA BOILER BOILER PROBE

€ 28,00

A++



# MULTI-ROOM/ARIA **ELEGANCE GLASS**

## TECHNOLOGY



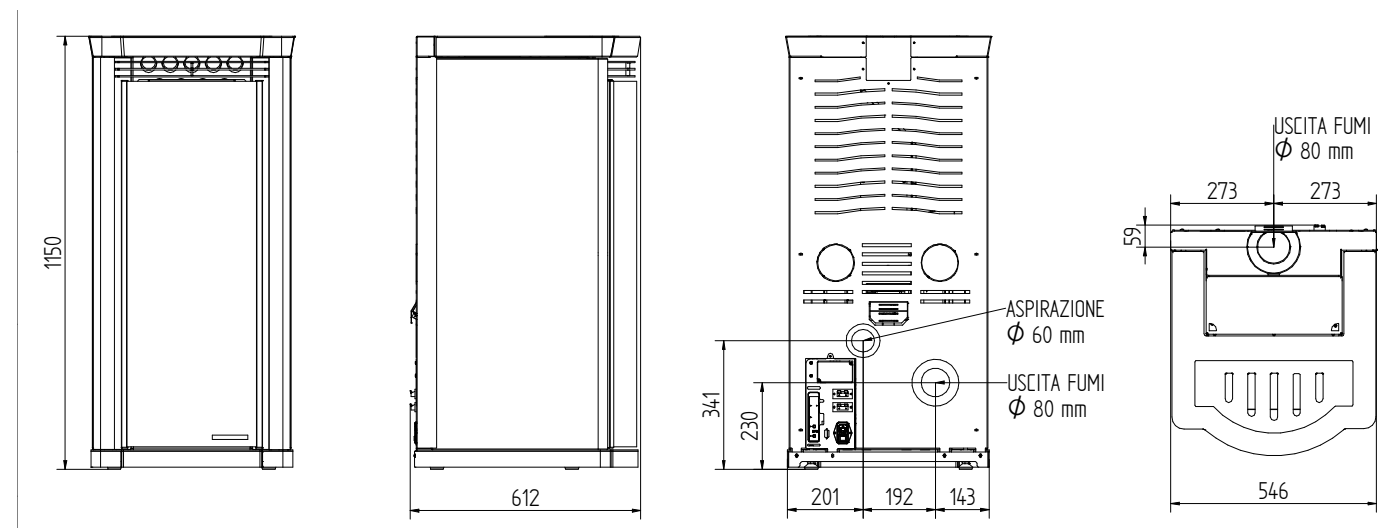
**OPTIONAL**



CLEAN



Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia Nominal Nominalleistung	Potenza Nominal Nominal Power Puissance Nominal Potencia Nominal Nennleistung	Rendimento totale Total efficiency Puissance globale Potencia global Pellet Wirkungsgrad	Peso Weight Poids Peso Gewicht	Consumo min-MAX Min-Max consumatio Consommation min-MAX Consumo min-Maxi Min-Maxi verbrauch	Temperatura gas di scarico Exhaust gas temperature Température des gaz d'échappement Temperatura de los gases de escape Abgastemperatur	Tiraggio richiesto in funzionamento Draw required in operation Dessein nécessaire en fonctionnement Dibujar requerido en la operación Erfordriger Betriebszug	Uscita fumi Chimney Output Sortie conduit de cheminée Salida conducto de humos Rauchauslass	Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entrada aire Luftfeinlass	Serbatoio pellet Pellet tank Réservoir Depósito Tank Fassungsvolumen	Assorbimento elettrico watt Electrica consumption watt Absorption électrique watt Consumo de electricidad watt Elektrischer Verbrauch watt	
<b>KW</b>	<b>KW</b>	<b>%</b>	<b>KG</b>	<b>KG/H</b>	<b>°C</b>	<b>PA</b>	<b>MM</b>	<b>MM</b>	<b>KG</b>	<b>W</b>	
<b>14 kw</b>	<b>14,1</b>	<b>12,5-3,1</b>	<b>88,0</b>	<b>155</b>	<b>0,7-3,0</b>	<b>232</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>=20</b>	<b>M270-N93-R45</b>
<b>12 kw</b>	<b>12,6</b>	<b>11,0-3,1</b>	<b>88,0</b>	<b>155</b>	<b>0,7-2,6</b>	<b>217</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>=20</b>	<b>M270-N91-R45</b>
<b>10 kw</b>	<b>10,1</b>	<b>9,0-3,1</b>	<b>88,0</b>	<b>155</b>	<b>0,7-2,0</b>	<b>189</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>=20</b>	<b>M270-N89-R45</b>



CODE	DESCRIPTION	PRICE LIST
ELGA14S5	ELEGANCE GLASS 14	€ 4.590,00
ELGA12S5	ELEGANCE GLASS 12	€ 4.390,00
ELGA10S5	ELEGANCE GLASS 10	€ 4.190,00

<b>OPTIONAL</b>			
MFSMART	WI-FI		€ 99,00
KSSERP	KIT SCARICO SUPERIORE COASSIALE	TOP COAXIAL DISCHARGE KIT	€ 430,00
KSSER	KIT SCARICO SUPERIORE	TOP DISCHARGE KIT	€ 340,00
MFDCS	CANALIZZAZIONE SX	LEFT DUCT	€ 170,00





MULTI-ROOM/ARIA

# ELEGANCE ALL STYLE

## TECHNOLOGY



## OPTIONAL

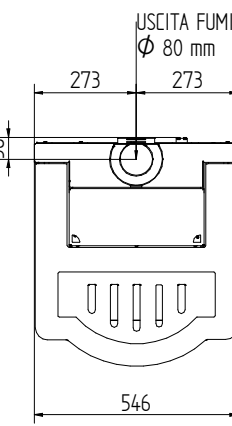
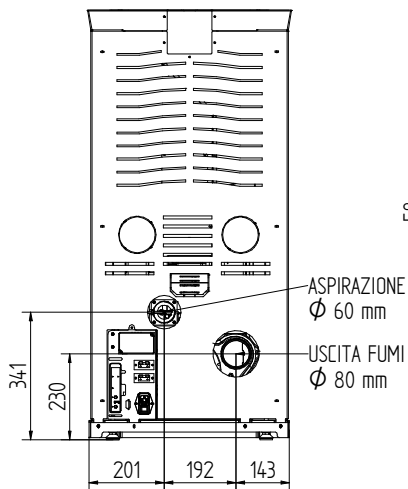
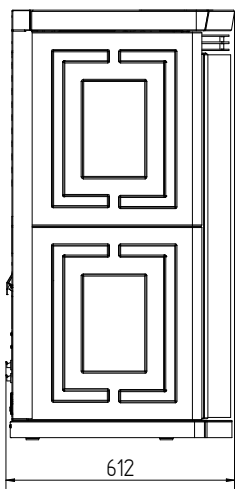
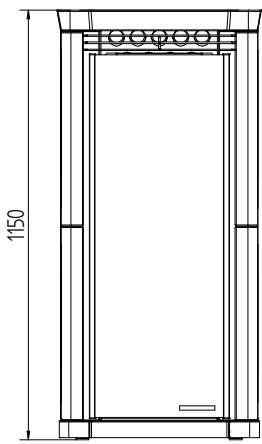


CLEAN



## ELEGANCE

	Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia global Verbrennungsleistung	Potenza Nominale Nominal Power Puissance Nominales Potencia Nominal Nennleistung	Rendimento totale Total efficiency Puissance globale Potencia global Pellet Wirkungsgrad	Consumo min-MAX Min-Max Consumption Consommation min-MAX Consumo min-max Min-Max Verbrauch	Temperatura gas di scarico Exhaust gas temperature Température des gaz d'échappement Temperatura de los gases de escape Abgastemperatur	Tiraggio richiesto in funzionamento Draw required in operation Dessein nécessaire en fonctionnement Dibujar requerido en la operación Erfordriger Betriebszug	Uscita fumi Chimney Output Sortie conduit de cheminée Salida conducto de humos Rauchauslass	Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entrada aire Luftfehllass	Serbatoio pellet Pellet tank Réservoir Depósito Tank Fassungsvolumen	Assorbito elettrico watt Electrical consumption watt Absorption électrique watt Consumo de electricidad watt Elektrischer Verbrauch watt	
	KW	KW	%	KG	KG/H	°C	PA	MM	MM	KG	W
<b>14 kw</b>	<b>14,1</b>	<b>12,5-3,1</b>	<b>88,0</b>	<b>155</b>	<b>0,7-3,0</b>	<b>232</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈20</b>	<b>M270-N93-R45</b>
<b>12 kw</b>	<b>12,6</b>	<b>11,0-3,1</b>	<b>88,0</b>	<b>155</b>	<b>0,7-2,6</b>	<b>217</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈20</b>	<b>M270-N91-R45</b>
<b>10 kw</b>	<b>10,1</b>	<b>9,0-3,1</b>	<b>88,0</b>	<b>155</b>	<b>0,7-2,0</b>	<b>189</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈20</b>	<b>M270-N89-R45</b>

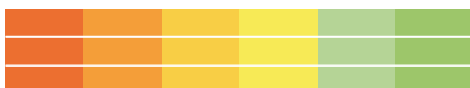


## CODE

## DESCRIPTION

## PRICE LIST

ELASA14S5	ELEGANCE ALL STYLE 14
ELASA12S5	ELEGANCE ALL STYLE 12
ELASA10S5	ELEGANCE ALL STYLE 10



€ 4.650,00
€ 4.450,00
€ 4.250,00

## OPTIONAL

MFSMART	WI-FI	€ 99,00
KSSERP	KIT SCARICO SUPERIORE COASSIALE	€ 430,00
KSSER	KIT SCARICO SUPERIORE	€ 340,00
MFDCS	CANALIZZAZIONE SX	€ 170,00
	TOP DISCHARGE KIT	
	LEFT DUCT	

A+



MULTI-ROOM/ARIA

# ELEGANCE STYLE

TECHNOLOGY



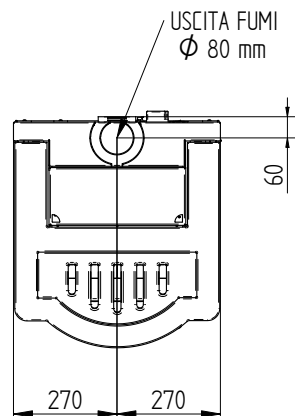
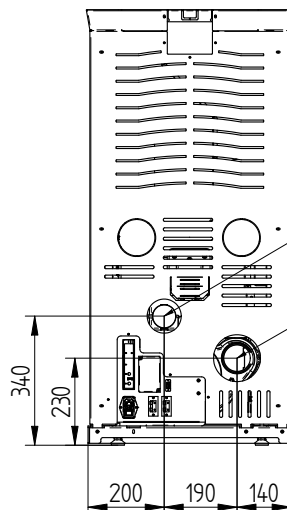
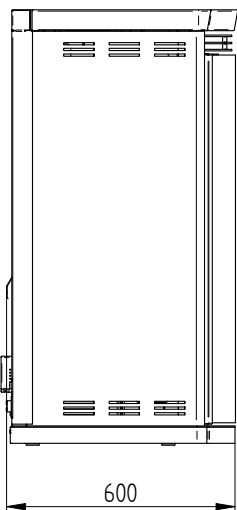
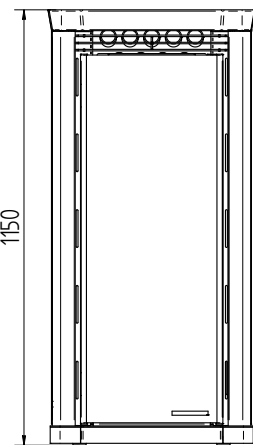
## OPTIONAL



CLEAN



	Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia global Verbrennungsleistung	Potenza Nominale Nominal Power Puissance Nominales Potencia Nominal Nennleistung	Rendimento totale Total efficiency Puissance globale Potencia global Pellet Wirkungsgrad	Peso Weight Poids Peso Gewicht	Consumo min-MAX Min-Max Consumption Consommation min-MAX Consumo min-max Min-Max Verbrauch	Temperatura gas di scarico Exhaust gas temperature Température des gaz d'échappement Temperatura de los gases de escape Abgastemperatur	Tiraggio richiesto in funzionamento Draw required in operation Dessein nécessaire en fonctionnement Dibujar requerido en la operación Erfordriger Betriebszug	Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entrada aire Luftfehllass	Serbatoio pellet Pellet tank Réservoir Deposito Tank Fassungsvolumen	Assorbito elettrico watt Electrical consumption watt Absorption électrique watt Consumo de electricidad watt Elektrischer Verbrauch watt	
	KW	KW	%	KG	KG/H	°C	PA	MM	MM	KG	W
<b>14 kw</b>	<b>14,1</b>	<b>12,5-3,1</b>	<b>88,0</b>	<b>155</b>	<b>0,7-3,0</b>	<b>232</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈20</b>	<b>M270-N93-R45</b>
<b>12 kw</b>	<b>12,6</b>	<b>11,0-3,1</b>	<b>88,0</b>	<b>155</b>	<b>0,7-2,6</b>	<b>217</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈20</b>	<b>M270-N91-R45</b>
<b>10 kw</b>	<b>10,1</b>	<b>9,0-3,1</b>	<b>88,0</b>	<b>155</b>	<b>0,7-2,0</b>	<b>189</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈20</b>	<b>M270-N89-R45</b>



## CODE

## DESCRIPTION

## PRICE LIST

ELSA14S5	ELEGANCE STYLE 14		€ 4.350,00
ELSA12S5	ELEGANCE STYLE 12		€ 4.150,00
ELSA10S5	ELEGANCE STYLE 10		€ 3.890,00

## OPTIONAL

MFSMART	WI-FI	€ 99,00
KSSERP	KIT SCARICO SUPERIORE COASSIALE	€ 430,00
KSSER	KIT SCARICO SUPERIORE	€ 340,00
MFDCS	CANALIZZAZIONE SX	€ 170,00
LEFT DUCT		

A+

ELEGANCE



MULTI-ROOM/HYBRID

# ELEGANCE GLASS

## TECHNOLOGY



## OPTIONAL

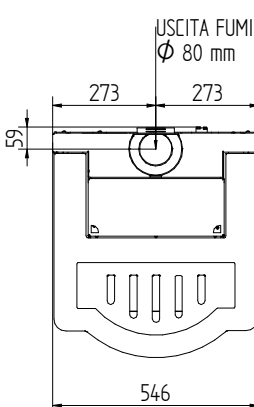
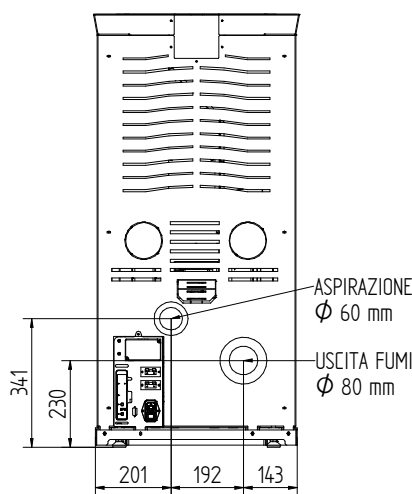
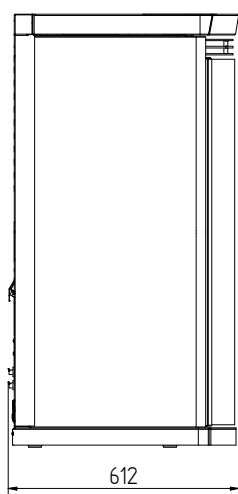
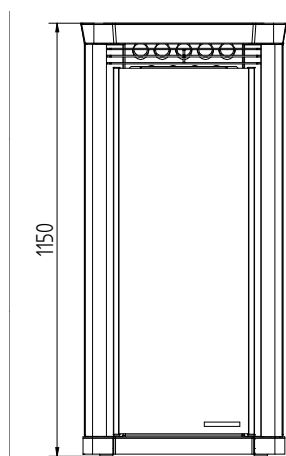


CLEAN



## ELEGANCE

	Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia global Verbrennungsleistung	Potenza Nominale Nominal Power Puissance Nominales Potencia Nominal Nennleistung	Rendimento totale Total efficiency Puissance globale Potencia global Pellet Wirkungsgrad	Peso Weight Poids Peso Gewicht	Consumo min-MAX Min-Max Consumption Consommation min-MAX Consumo min-max Min-Max Verbrauch	Temperatura gas di scarico Exhaust gas temperature Température des gaz d'échappement Temperatura de los gases de escape Abgastemperatur	Tiraggio richiesto in funzionamento Draw required in operation Dessein nécessaire en fonctionnement Dibujar requerido en la operación Erfordriger Betriebszug	Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entrada aire Luftfehllass	Serbatoio pellet Pellet tank Réservoir Depósito Tank Fassungsvolumen	Assorbimento elettrico watt Electrical consumption watt Absorption électrique watt Consumo de electricidad watt Elektrischer Verbrauch watt	
KW	KW	%	KG	KG/H	°C	PA	MM	MM	KG	W	
<b>14 kw</b>	<b>14,1</b>	<b>12,5-3,1</b>	<b>88,0</b>	<b>155</b>	<b>0,7-3,0</b>	<b>232</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈20</b>	<b>M270-N93-R45</b>
<b>12 kw</b>	<b>12,6</b>	<b>11,0-3,1</b>	<b>88,0</b>	<b>155</b>	<b>0,7-2,6</b>	<b>217</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈20</b>	<b>M270-N91-R45</b>
<b>10 kw</b>	<b>10,1</b>	<b>9,0-3,1</b>	<b>88,0</b>	<b>155</b>	<b>0,7-2,0</b>	<b>189</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈20</b>	<b>M270-N89-R45</b>



## CODE

## DESCRIPTION

## PRICE LIST

ELGR14S5	ELEGANCE GLASS 14		€ 4.690,00
ELGR12S5	ELEGANCE GLASS 12		€ 4.490,00
ELGR10S5	ELEGANCE GLASS 10		€ 4.290,00

## OPTIONAL

MFDCS	CANALIZZAZIONE SX	LEFT DUCT	€ 170,00
MFDCD	CANALIZZAZIONE DX	RIGHT DUCT	€ 170,00
MFSMART	WI-FI		€ 99,00
KSSERP	KIT SCARICO SUPERIORE COASSIALE	TOP COAXIAL DISCHARGE KIT	€ 430,00
KSSER	KIT SCARICO SUPERIORE	TOP DISCHARGE KIT	€ 340,00
MFRTAM	TERMOSTATO AMBIENTE MECCANICO	MECHANICAL AMBIENT THERMOSTAT	€ 75,00
MFRSAM	SONDA AMBIENTE	AMBIENT SENSOR	€ 28,00

A+



# MULTI-ROOM/HYBRID ELEGANCE ALL STYLE

## TECHNOLOGY



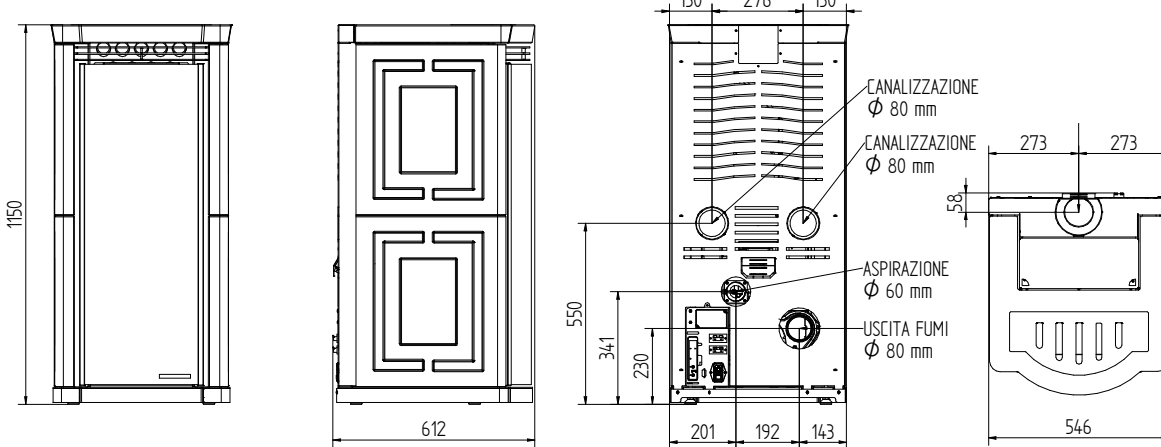
## OPTIONAL



CLEAN



	Potenza Globale Global Power Puissance global Potencia Nominal Verbraungsleistung	Potenza Nominale Nominal Power Puissance Nominal Potencia Nominal	Rendimento totale Total efficiency Puissance globale Potencia global Pellet Wirkungsgrad	Peso Weight Poids Peso Gewicht	Consumo min-MAX Min-Max Consumo Consommation min-MAX Consumo min-max Min-Max Verbrauch	Temperatura gas di scarico Exhaust gas temperature Température des gaz d'échappement Temperatura de los gases de escape Abgastemperatur	Tiraggio richiesto in funzionamento Draw required in operation Dessein nécessaire en fonctionnement Dibujar requerido en la operación Erfordriger Betriebszug	Uscita fumi Chimney Output Sortie conduit de cheminée Salida conducto de humos Rauchauslass	Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entrada aire Luftinlass	Serbatoio pellet Pellet tank Réservoir Depósito Tank Fassungsvolumen	Assorbimento elettrico watt Electrical consumption watt Absorption électrique watt Consumo de electricidad watt Elektrischer Verbrauch watt	W
KW	KW	%	KG	KG/H	°C	PA	MM	MM	KG		M270-N93-R45	
<b>14 kw</b>	<b>14,1</b>	<b>12,5-3,1</b>	<b>88,0</b>	<b>155</b>	<b>0,7-3,0</b>	<b>232</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈20</b>	<b>M270-N93-R45</b>	
<b>12 kw</b>	<b>12,6</b>	<b>11,0-3,1</b>	<b>88,0</b>	<b>155</b>	<b>0,7-2,6</b>	<b>217</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈20</b>	<b>M270-N91-R45</b>	
<b>10 kw</b>	<b>10,1</b>	<b>9,0-3,1</b>	<b>88,0</b>	<b>155</b>	<b>0,7-2,0</b>	<b>189</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈20</b>	<b>M270-N89-R45</b>	



## CODE DESCRIPTION

ELASR14S5	ELEGANCE ALL STYLE 14		€ 4.750,00
ELASR12S5	ELEGANCE ALL STYLE 12		€ 4.550,00
ELASR10S5	ELEGANCE ALL STYLE 10		€ 4.350,00

## OPTIONAL

MFDCS	CANALIZZAZIONE SX	LEFT DUCT	€ 170,00
MFDCD	CANALIZZAZIONE DX	RIGHT DUCT	€ 170,00
MFSMART	WI-FI		€ 99,00
KSSERP	KIT SCARICO SUPERIORE COASSIALE	TOP COAXIAL DISCHARGE KIT	€ 430,00
KSSER	KIT SCARICO SUPERIORE	TOP DISCHARGE KIT	€ 340,00
MFRTAM	TERMOSTATO AMBIENTE MECCANICO	MECHANICAL AMBIENT THERMOSTAT	€ 75,00
MFRSAM	SONDA AMBIENTE	AMBIENT SENSOR	€ 28,00

A+

ELEGANCE



# MULTI-ROOM/HYBRID ELEGANCE STYLE

## TECHNOLOGY



## OPTIONAL

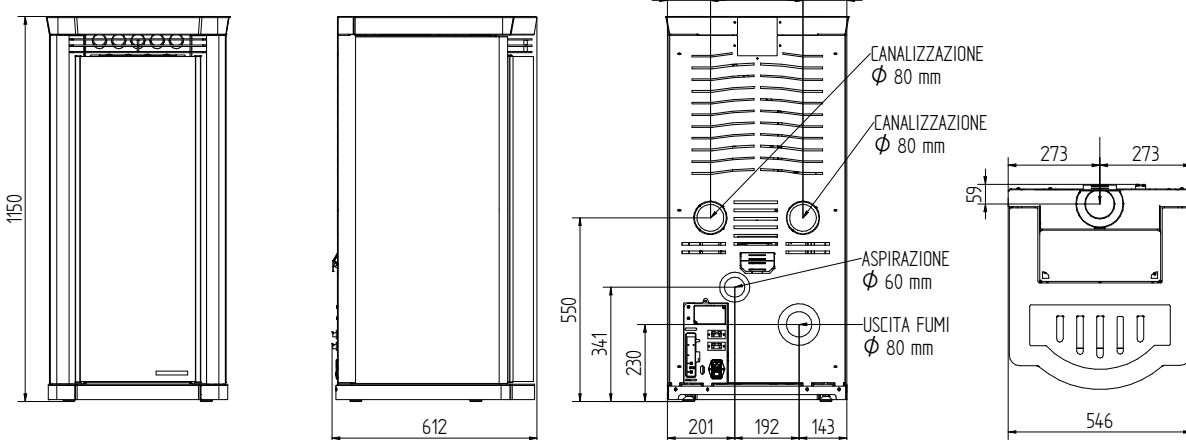


CLEAN



## ELEGANCE

	Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia global Verbrauch Leistung	Potenza Nominaле Nominal Power Puissance Nominal Potencia Nominal Nennleistung	Rendimento totale Total efficiency Puissance globale Potencia global Pellet Wirkungsgrad	Peso Weight Poids Peso Gewicht	Consumo min-MAX Min-Max Consumo Consommation min-MAX Consumo min-max Min-Max Verbrauch	Temperatura gas di scarico Exhaust gas temperature Température des gaz d'échappement Temperatura de los gases de escape Abgastemperatur	Tiraggio richiesto in funzionamento Draw required in operation Dessein nécessaire en fonctionnement Dibujar requerido en la operación Erfordriger Betriebszug	Uscita fumi Chimney Output Sortie conduit de cheminée Salida conducto de humos Rauchauslass	Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entrada aire Luftfehllass	Serbatoio pellet Pellet tank Réservoir Depósito Tank Fassungsvolumen	Assorbito elettrico watt Electrical consumption watt Absorption électrique watt Consumo de electricidad watt Elektrischer Verbrauch watt	W
KW	KW	%	KG	KG/H	°C	PA	MM	MM	KG			
<b>14 kw</b>	<b>14,1</b>	<b>12,5-3,1</b>	<b>88,0</b>	<b>155</b>	<b>0,7-3,0</b>	<b>232</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈20</b>	<b>M270-N93-R45</b>	
<b>12 kw</b>	<b>12,6</b>	<b>11,0-3,1</b>	<b>88,0</b>	<b>155</b>	<b>0,7-2,6</b>	<b>217</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈20</b>	<b>M270-N91-R45</b>	
<b>10 kw</b>	<b>10,1</b>	<b>9,0-3,1</b>	<b>88,0</b>	<b>155</b>	<b>0,7-2,0</b>	<b>189</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈20</b>	<b>M270-N89-R45</b>	



## CODE

## DESCRIPTION

## PRICE LIST

ELSR14S5	ELEGANCE STYLE 14		€ 4.490,00
ELSR12S5	ELEGANCE STYLE 12		€ 4.290,00
ELSR10S5	ELEGANCE STYLE 10		€ 4.090,00

## OPTIONAL

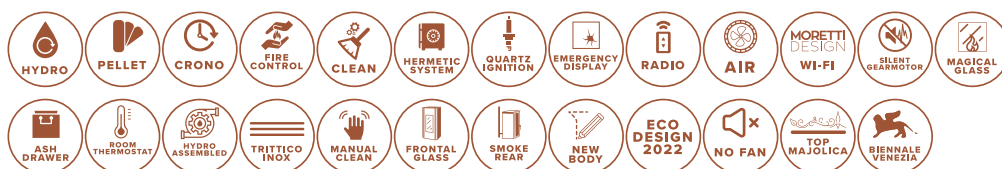
MFDCS	CANALIZZAZIONE SX	LEFT DUCT	€ 170,00
MFDCD	CANALIZZAZIONE DX	RIGHT DUCT	€ 170,00
MFSMART	WI-FI		€ 99,00
KSSERP	KIT SCARICO SUPERIORE COASSIALE	TOP COAXIAL DISCHARGE KIT	€ 430,00
KSSER	KIT SCARICO SUPERIORE	TOP DISCHARGE KIT	€ 340,00
MFRTAM	TERMOSTATO AMBIENTE MECCANICO	MECHANICAL AMBIENT THERMOSTAT	€ 75,00
MFRSAM	SONDA AMBIENTE	AMBIENT SENSOR	€ 28,00

A+



# CLESSIDRA GLASS

TECHNOLOGY



## OPTIONAL



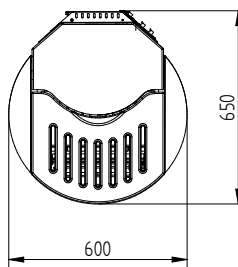
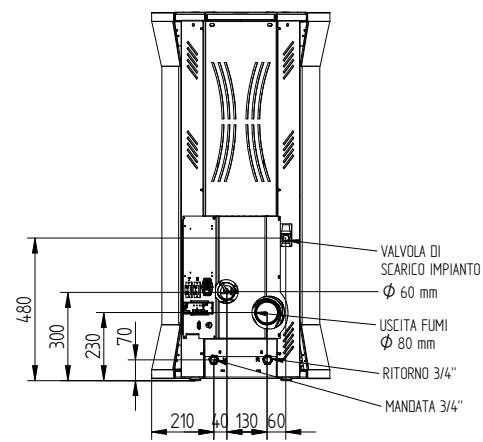
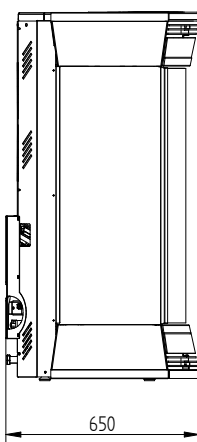
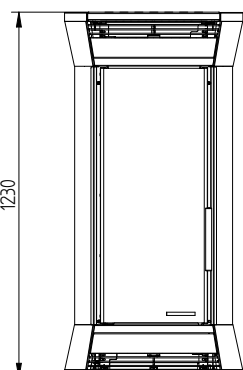
CLEAN Wi-Fi

SILENT PLUS



	Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia global Brennungsleistung	Rendimento totale Total efficiency Puissance globale Potencia Nominal Nennleistung	Potenza Nominale Nominal Power Puissance Nominal Potencia Nominal Nennleistung	Potenza all'acqua Water power Puissance à l'eau Potencia a agua Wärmeleistung wasserseitig	Peso Weight Poids Peso Gewicht	Consumo min-MAX Min-Max consumato Consommation min-MAX Consumo min-maxi Min-Maxi verbrauch	Uscita fumi Chimney output Sortie conduit de cheminée Salida conducto de humos Rauhauslass	Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entrada aire Luftinlass	Serbatoio pellet Pellet tank Réservoir Depósito Tank Fassungsvermögen	Pressione d'esercizio Pressure Pression de service Presión de funcionamiento Betriebsdruck	KW KW % <b>24 kw</b> <b>23,7</b> <b>22,3-5,6</b> <b>94,3</b>	KW KW % <b>22 kw</b> <b>21,7</b> <b>20,5-5,6</b> <b>94,7</b>	KW KW % <b>19 kw</b> <b>19,1</b> <b>18,2-5,6</b> <b>95,3</b>	KW KW % <b>16 kw</b> <b>16,4</b> <b>15,9-5,6</b> <b>95,8</b>	KW KW % <b>14 kw</b> <b>16,1</b> <b>15,5-5,6</b> <b>95,9</b>	KG KG KG/H MM MM KG BAR W <b>M395-N100-R26</b>	KG KG KG/H MM MM KG BAR W <b>M395-N95-R26</b>	KG KG KG/H MM MM KG BAR W <b>M395-N87-R26</b>	KG KG KG/H MM MM KG BAR W <b>M395-N80-R26</b>	KG KG KG/H MM MM KG BAR W <b>M395-N79-R26</b>

CLESSIDRA

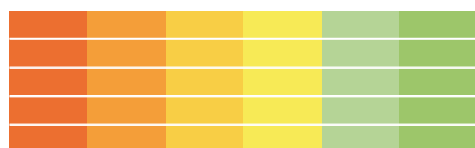


## CODE

## DESCRIPTION

## PRICE LIST

CLGAQ24	CLESSIDRA GLASS 24	€ 5.990,00
CLGAQ22	CLESSIDRA GLASS 22	€ 5.650,00
CLGAQ19	CLESSIDRA GLASS 19	€ 5.450,00
CLGAQ16	CLESSIDRA GLASS 16	€ 5.150,00
CLGAQ14	CLESSIDRA GLASS 14	€ 5.090,00



PRICE LIST

€ 5.990,00  
€ 5.650,00  
€ 5.450,00  
€ 5.150,00  
€ 5.090,00

## OPTIONAL

MFSOND C SONDA BOILER BOILER PROBE

€ 28,00

A++



AQUA

# CLESSIDRA ALL STYLE

TECHNOLOGY



## OPTIONAL



WHITE



BLACK

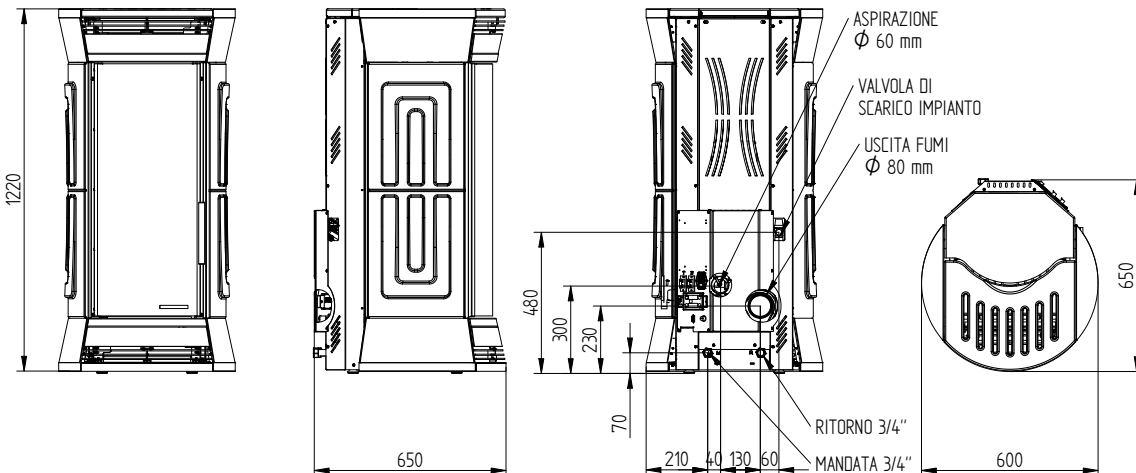


BORDEAUX



	Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia global Brennungsleistung	Potenza Nominal Nominal Power Puissance Nominal Potencia Nominal Nomleistung	Rendimento totale Total efficiency Puissance globale Potencia global Pellet Wirkungsgrad	Potenza all'acqua Water power Puissance à l'eau Potencia al agua Wärmeleistung wasserseitig	Peso Weight Poids Peso Gewicht	Consumo min-MAX Min-Max consumato Consommation min-MAX Consumo min-maxi Min-Maxi verbrauch	Uscita fumi Chimney output Sortie conduit de cheminée Salida conducto de humos Rauchauslass	Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entrada aire Luftinlass	Serbatoio pellet Pellet tank Réservoir Depósito Tank Fassungsvermögen	Pressione d'esercizio Pressure Pression de service Presión de funcionamiento Betriebsdruck	<b>KW</b>	<b>KW</b>	<b>%</b>	<b>KW</b>	<b>KW</b>	<b>KG</b>	<b>KG/H</b>	<b>MM</b>	<b>MM</b>	<b>KG</b>	<b>BAR</b>	<b>W</b>		
<b>24 kw</b>	<b>23,7</b>	<b>22,3-5,6</b>	<b>94,3</b>	<b>17,5</b>	<b>4,8</b>	<b>165</b>	<b>1,2-4,8</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈18</b>	<b>1,5</b>	<b>M395-N100-R26</b>												
<b>22 kw</b>	<b>21,7</b>	<b>20,5-5,6</b>	<b>94,7</b>	<b>16,0</b>	<b>4,5</b>	<b>165</b>	<b>1,2-4,4</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈18</b>	<b>1,5</b>	<b>M395-N95-R26</b>												
<b>19 kw</b>	<b>19,1</b>	<b>18,2-5,6</b>	<b>95,3</b>	<b>14,0</b>	<b>4,2</b>	<b>165</b>	<b>1,2-3,9</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈18</b>	<b>1,5</b>	<b>M395-N87-R26</b>												
<b>16 kw</b>	<b>16,4</b>	<b>15,9-5,6</b>	<b>95,8</b>	<b>12,0</b>	<b>3,9</b>	<b>165</b>	<b>1,2-3,3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈18</b>	<b>1,5</b>	<b>M395-N80-R26</b>												
<b>14 kw</b>	<b>16,1</b>	<b>15,5-5,6</b>	<b>95,9</b>	<b>11,7</b>	<b>3,8</b>	<b>165</b>	<b>1,2-3,2</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈18</b>	<b>1,5</b>	<b>M395-N79-R26</b>												

## CLESSIDRA



## CODE

## DESCRIPTION

## PRICE LIST

CLASAQ24	LESSIDRA ALL STYLE 24	€ 6.050,00
CLASAQ22	LESSIDRA ALL STYLE 22	€ 5.690,00
CLASAQ19	LESSIDRA ALL STYLE 19	€ 5.450,00
CLASAQ16	LESSIDRA ALL STYLE 16	€ 5.190,00
CLASAQ14	LESSIDRA ALL STYLE 14	€ 5.150,00



## OPTIONAL

MFSONDC SONDA BOILER BOILER PROBE

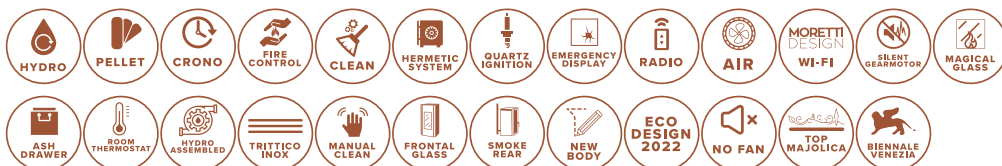
€ 28,00

A++



# AQUA CLESSIDRA STONE

TECHNOLOGY



## OPTIONAL

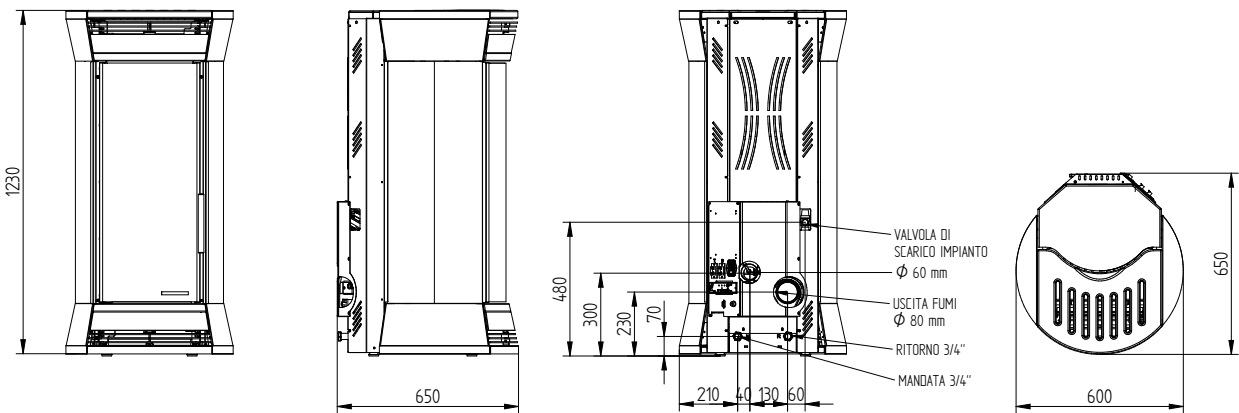


CLEAN WiFi



	Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia global Brennungsleistung	Rendimento totale Total efficiency Totaal efficiëntie Poder total Wirkungsgrad	Potenza all'acqua Water power Puissance à l'eau Potencia al agua Wärmeleistung wasserseitig	Peso Weight Poids Peso Gewicht	Consumo min-MAX Min-Max consumato Min-Max consommatio Consumo min-max Min-Max verbrauch	Uscita fumi Chimney output Sortie conduit de cheminée Salida conducto de humos Rauchauslass	Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entrada aire Luftinlass	Serbatoio pellet Pellet tank Réservoir Depósito Tank Fassungsvermögen	Pressione d'esercizio Pressure Pression de service Presión de funcionamiento Betriebsdruck	<b>24 kw</b>	<b>23,7</b>	<b>22,3-5,6</b>	<b>94,3</b>	<b>17,5</b>	<b>4,8</b>	<b>165</b>	<b>1,2-4,8</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>=18</b>	<b>1,5</b>	<b>M395-N100-R26</b>	
	Potenza Nomiale Nominal Power Puissance Nominal Potencia Nominal Nennleistung	Rendimento Efficiency Effectiviteit Eficiencia Wirkungsgrad	Potenza globale Global Power Puissance globale Potencia global Brennungsleistung	Potenza all'ambiente Power environment Puissance à l'ambiant Potencia al ambiente Raumwärmeleistung	Consumo min-MAX Min-Max consumato Min-Max consommatio Consumo min-max Min-Max verbrauch	Uscita fumi Chimney output Sortie conduit de cheminée Salida conducto de humos Rauchauslass	Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entrada aire Luftinlass	Serbatoio pellet Pellet tank Réservoir Depósito Tank Fassungsvermögen	Pressione d'esercizio Pressure Pression de service Presión de funcionamiento Betriebsdruck	<b>22 kw</b>	<b>21,7</b>	<b>20,5-5,6</b>	<b>94,7</b>	<b>16,0</b>	<b>4,5</b>	<b>165</b>	<b>1,2-4,4</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>=18</b>	<b>1,5</b>	<b>M395-N95-R26</b>	
	Potenza Nomiale Nominal Power Puissance Nominal Potencia Nominal Nennleistung	Rendimento Efficiency Effectiviteit Eficiencia Wirkungsgrad	Potenza globale Global Power Puissance globale Potencia global Brennungsleistung	Potenza all'ambiente Power environment Puissance à l'ambiant Potencia al ambiente Raumwärmeleistung	Consumo min-MAX Min-Max consumato Min-Max consommatio Consumo min-max Min-Max verbrauch	Uscita fumi Chimney output Sortie conduit de cheminée Salida conducto de humos Rauchauslass	Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entrada aire Luftinlass	Serbatoio pellet Pellet tank Réservoir Depósito Tank Fassungsvermögen	Pressione d'esercizio Pressure Pression de service Presión de funcionamiento Betriebsdruck	<b>19 kw</b>	<b>19,1</b>	<b>18,2-5,6</b>	<b>95,3</b>	<b>14,0</b>	<b>4,2</b>	<b>165</b>	<b>1,2-3,9</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>=18</b>	<b>1,5</b>	<b>M395-N87-R26</b>	
	Potenza Nomiale Nominal Power Puissance Nominal Potencia Nominal Nennleistung	Rendimento Efficiency Effectiviteit Eficiencia Wirkungsgrad	Potenza globale Global Power Puissance globale Potencia global Brennungsleistung	Potenza all'ambiente Power environment Puissance à l'ambiant Potencia al ambiente Raumwärmeleistung	Consumo min-MAX Min-Max consumato Min-Max consommatio Consumo min-max Min-Max verbrauch	Uscita fumi Chimney output Sortie conduit de cheminée Salida conducto de humos Rauchauslass	Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entrada aire Luftinlass	Serbatoio pellet Pellet tank Réservoir Depósito Tank Fassungsvermögen	Pressione d'esercizio Pressure Pression de service Presión de funcionamiento Betriebsdruck	<b>16 kw</b>	<b>16,4</b>	<b>15,9-5,6</b>	<b>95,8</b>	<b>12,0</b>	<b>3,9</b>	<b>165</b>	<b>1,2-3,3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>=18</b>	<b>1,5</b>	<b>M395-N80-R26</b>	
	Potenza Nomiale Nominal Power Puissance Nominal Potencia Nominal Nennleistung	Rendimento Efficiency Effectiviteit Eficiencia Wirkungsgrad	Potenza globale Global Power Puissance globale Potencia global Brennungsleistung	Potenza all'ambiente Power environment Puissance à l'ambiant Potencia al ambiente Raumwärmeleistung	Consumo min-MAX Min-Max consumato Min-Max consommatio Consumo min-max Min-Max verbrauch	Uscita fumi Chimney output Sortie conduit de cheminée Salida conducto de humos Rauchauslass	Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entrada aire Luftinlass	Serbatoio pellet Pellet tank Réservoir Depósito Tank Fassungsvermögen	Pressione d'esercizio Pressure Pression de service Presión de funcionamiento Betriebsdruck	<b>14 kw</b>	<b>16,1</b>	<b>15,5-5,6</b>	<b>95,9</b>	<b>11,7</b>	<b>3,8</b>	<b>165</b>	<b>1,2-3,2</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>=18</b>	<b>1,5</b>	<b>M395-N79-R26</b>	

CLESSIDRA



CODE	DESCRIPTION	PRICE LIST
CLSTAQ24	CLESSIDRA STONE 24	€ 6.350,00
CLSTAQ22	CLESSIDRA STONE 22	€ 5.890,00
CLSTAQ19	CLESSIDRA STONE 19	€ 5.690,00
CLSTAQ16	CLESSIDRA STONE 16	€ 5.490,00
CLSTAQ14	CLESSIDRA STONE 14	€ 5.390,00

## OPTIONAL

MFSONDCA SONDA BOILER BOILER PROBE € 28,00

A++



MULTI-ROOM/ARIA

# LESSIDRA GLASS

## TECHNOLOGY



## OPTIONAL

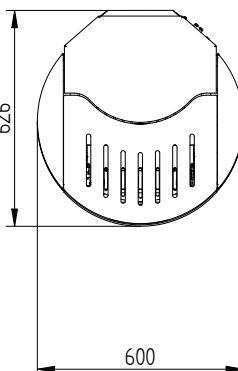
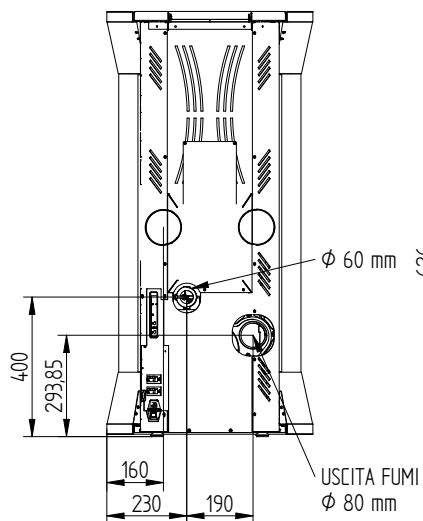
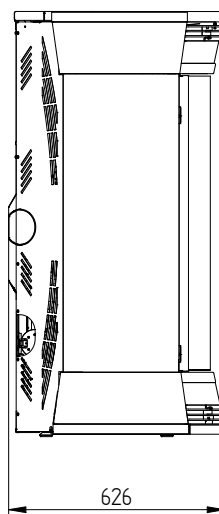
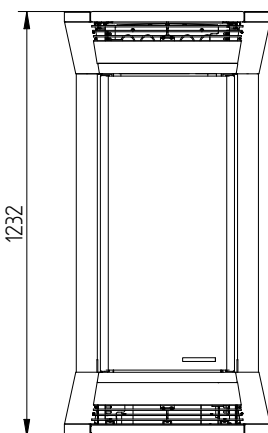


CLEAN



	Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia Nominal Nennleistung	Potenza Nominale Nominal Power Puissance Nominal Potencia Nominal	Rendimento totale Total efficiency Puissance globale Potencia global Pellet Wirkungsgrad	Peso Weight Poids Peso Gewicht	Consumo min-MAX Min-Max Consumo Consommation min-MAX Consumo min-max Min-Max Verbrauch	Temperatura gas di scarico Exhaust gas temperature Température des gaz d'échappement Temperatura de los gases de escape Abgastemperatur	Tiraggio richiesto in funzionamento Draw required in operation Dessein nécessaire en fonctionnement Dibujar requerido en la operación Erfordlicher Betriebszug	Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entrada aire Luftfehllass	Serbatoio pellet Pellet tank Réservoir Deposito Tank Fassungsvermögen	Assorbimento elettrico watt Electrical consumption watt Absorption électrique watt Consumo de electricidad watt Elektrischer Verbrauch watt	
KW	KW	%	KG	KG/H	°C	PA	MM	MM	KG	W	
<b>14 kw</b>	<b>14,1</b>	<b>12,5-3,1</b>	<b>88,0</b>	<b>155</b>	<b>0,7-3,0</b>	<b>232</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈18</b>	<b>M270-N93-R45</b>
<b>12 kw</b>	<b>12,6</b>	<b>11,0-3,1</b>	<b>88,0</b>	<b>155</b>	<b>0,7-2,6</b>	<b>217</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈18</b>	<b>M270-N91-R45</b>
<b>10 kw</b>	<b>10,1</b>	<b>9,0-3,1</b>	<b>88,0</b>	<b>155</b>	<b>0,7-2,0</b>	<b>189</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈18</b>	<b>M270-N89-R45</b>

## LESSIDRA

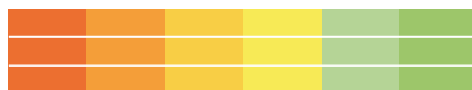


## CODE

## DESCRIPTION

## PRICE LIST

CLGA14S5	CLESSIDRA GLASS 14	€ 4.650,00
CLGA12S5	CLESSIDRA GLASS 12	€ 4.450,00
CLGA10S5	CLESSIDRA GLASS 10	€ 4.250,00



€ 4.650,00
€ 4.450,00
€ 4.250,00

## OPTIONAL

MFSMART	WI-FI	€ 99,00
MFDCS	CANALIZZAZIONE SX LEFT DUCT	€ 170,00

A+



MULTI-ROOM/ARIA

# CLESSIDRA ALL STYLE

## TECHNOLOGY



## OPTIONAL

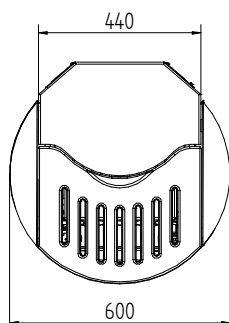
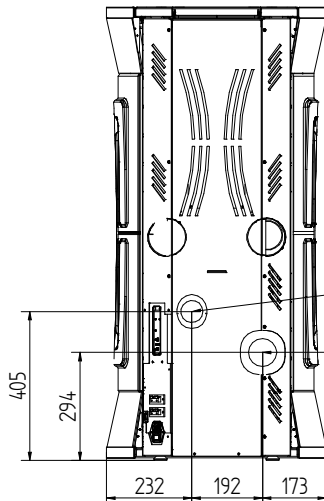
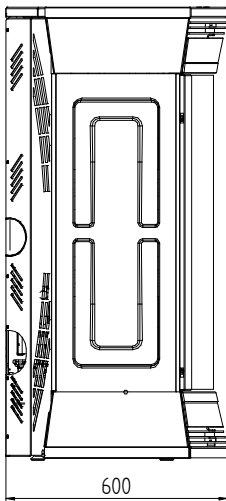
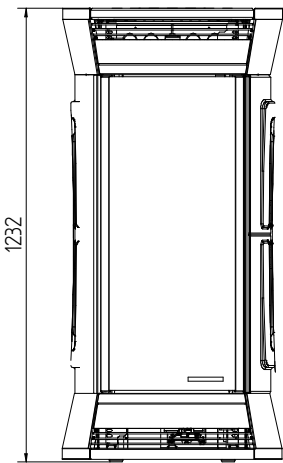


CLEAN



	Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia Nominal Verbraungsleistung	Potenza Nominale Nominal Power Puissance Nominal Potencia Nominal	Rendimento totale Total efficiency Puissance globale Pellet Wirkungsgrad	Consumo min-MAX Min-Max Consumo Consommation min-MAX Consumo min-maxi Min-Maxi Verbrauch	Temperatura gas di scarico Exhaust gas temperature Température des gaz d'échappement Temperatura de los gases de escape Abgastemperatur	Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entrada aire Rauchauslass					
	KW	KW	%	KG	KG/H	°C	PA	MM	MM	KG	W
<b>14 kw</b>	<b>14,1</b>	<b>12,5-3,1</b>	<b>88,0</b>	<b>155</b>	<b>0,7-3,0</b>	<b>232</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈18</b>	<b>M270-N93-R45</b>
<b>12 kw</b>	<b>12,6</b>	<b>11,0-3,1</b>	<b>88,0</b>	<b>155</b>	<b>0,7-2,6</b>	<b>217</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈18</b>	<b>M270-N91-R45</b>
<b>10 kw</b>	<b>10,1</b>	<b>9,0-3,1</b>	<b>88,0</b>	<b>155</b>	<b>0,7-2,0</b>	<b>189</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈18</b>	<b>M270-N89-R45</b>

Assorbimento elettrico watt  
Electrical consumption watt  
Absorption électrique watt  
Consumo de electricidad watt  
Elektrischer Verbrauch watt

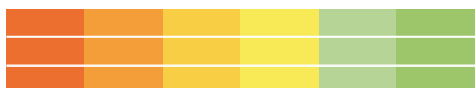


## CODE

## DESCRIPTION

## PRICE LIST

CLASA14S5	CLESSIDRA ALL STYLE 14
CLASA12S5	CLESSIDRA ALL STYLE 12
CLASA10S5	CLESSIDRA ALL STYLE 10



€ 4.690,00
€ 4.490,00
€ 4.290,00

## OPTIONAL

MFSMART	WI-FI
MFDCS	CANALIZZAZIONE SX LEFT DUCT

€ 99,00
€ 170,00

A+



MULTI-ROOM/ARIA

# CLESSIDRA STONE

## TECHNOLOGY



## OPTIONAL

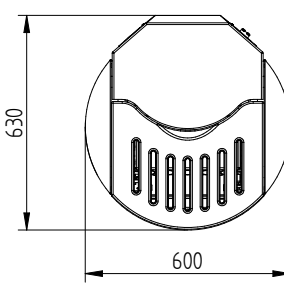
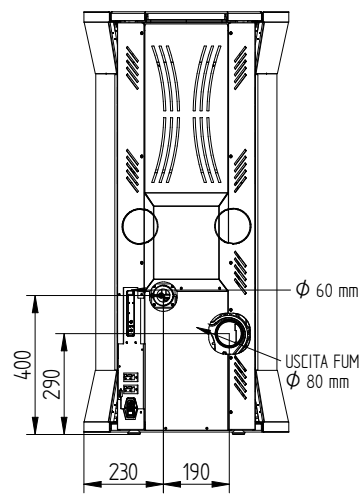
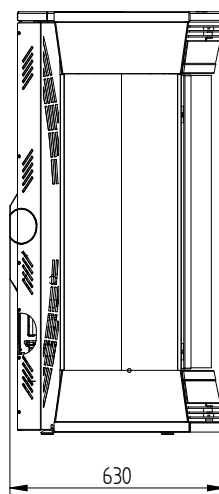
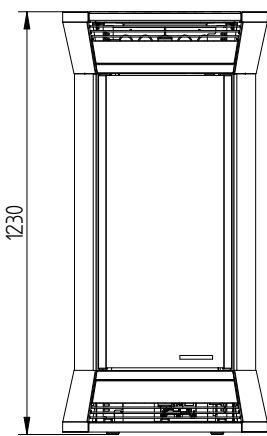


CLEAN



	Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia global Verbrennungsleistung	Potenza Nominal Nominal Power Puissance Nominal Potencia Nominal Nennleistung	Rendimento totale Total efficiency Puissance globale Potencia global Pellet Wirkungsgrad	Peso Weight Poids Peso Gewicht	Consumo min-MAX Min-Max Consumo Consommation min-MAX Consumo min-max Min-Max Verbrauch	Temperatura gas di scarico Exhaust gas temperature Température des gaz d'échappement Temperatura de los gases de escape Abgastemperatur	Tiraggio richiesto in funzionamento Draw required in operation Dessein nécessaire en fonctionnement Dibujar requerido en la operación Erfordriger Betriebszug	Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entrada aire Luftfehllass	Serbatoio pellet Pellet tank Réservoir Depósito Tank Fassungsvolumen	Affidabilità Assorbimento elettrico watt Electrical consumption watt Absorption électrique watt Consumo de electricidad watt Elektrischer Verbrauch watt	
	KW	KW	%	KG	KG/H	°C	PA	MM	MM	KG	W
<b>14 kw</b>	<b>14,1</b>	<b>12,5-3,1</b>	<b>88,0</b>	<b>155</b>	<b>0,7-3,0</b>	<b>232</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈18</b>	<b>M270-N93-R45</b>
<b>12 kw</b>	<b>12,6</b>	<b>11,0-3,1</b>	<b>88,0</b>	<b>155</b>	<b>0,7-2,6</b>	<b>217</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈18</b>	<b>M270-N91-R45</b>
<b>10 kw</b>	<b>10,1</b>	<b>9,0-3,1</b>	<b>88,0</b>	<b>155</b>	<b>0,7-2,0</b>	<b>189</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈18</b>	<b>M270-N89-R45</b>

## CLESSIDRA

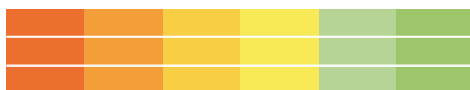


## CODE

## DESCRIPTION

## PRICE LIST

CLSTA14S5	CLESSIDRA STONE 14	€ 4.990,00
CLSTA12S5	CLESSIDRA STONE 12	€ 4.850,00
CLSTA10S5	CLESSIDRA STONE 10	€ 4.650,00



€ 4.990,00
€ 4.850,00
€ 4.650,00

## OPTIONAL

MFSMART	WI-FI	€ 99,00
MFDCS	CANALIZZAZIONE SX LEFT DUCT	€ 170,00

A+



MULTI-ROOM/HYBRID

# CLESSIDRA GLASS

TECHNOLOGY



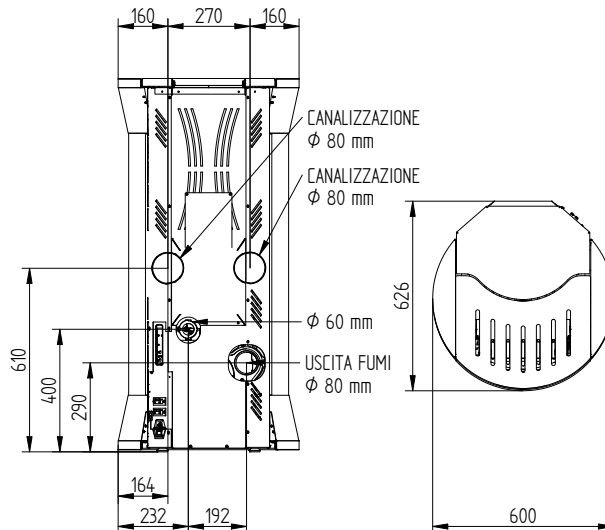
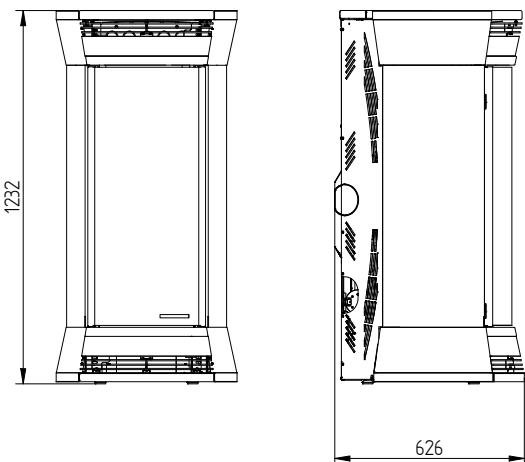
## OPTIONAL



CLEAN



	Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia global Verbrennungsleistung	Potenza Nominale Nominal Power Puissance Nominales Potencia Nominal Nennleistung	Rendimento totale Total efficiency Puissance globale Potencia global Pellet Wirkungsgrad	Peso Weight Poids Peso Gewicht	Consumo min-MAX Min-Max Consumato Consommation min-MAX Consumo min-max Min-Max Verbrauch	Temperatura gas di scarico Exhaust gas temperature Température des gaz d'échappement Temperatura de los gases de escape Abgastemperatur	Tiraggio richiesto in funzionamento Draw required in operation Dessein nécessaire en fonctionnement Dibujar requerido en la operación Erfordriger Betriebszug	Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entrada aire Luftfehllass	Serbatoio pellet Pellet tank Réservoir Depósito Tank Fassungsvermögen	Assorbimento elettrico watt Electrical consumption watt Absorption électrique watt Consumo de electricidad watt Elektrischer Verbrauch watt	
KW	KW	%	KG	KG/H	°C	PA	MM	MM	KG	W	
<b>14 kw</b>	<b>14,1</b>	<b>12,5-3,1</b>	<b>88,0</b>	<b>155</b>	<b>0,7-3,0</b>	<b>232</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈17</b>	<b>M270-N93-R45</b>
<b>12 kw</b>	<b>12,6</b>	<b>11,0-3,1</b>	<b>88,0</b>	<b>155</b>	<b>0,7-2,6</b>	<b>217</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈17</b>	<b>M270-N91-R45</b>
<b>10 kw</b>	<b>10,1</b>	<b>9,0-3,1</b>	<b>88,0</b>	<b>155</b>	<b>0,7-2,0</b>	<b>189</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈17</b>	<b>M270-N89-R45</b>



## CODE

## DESCRIPTION

## PRICE LIST

CLGR14S5	CLESSIDRA GLASS 14		€ 4.890,00
CLGR12S5	CLESSIDRA GLASS 12		€ 4.690,00
CLGR10S5	CLESSIDRA GLASS 10		€ 4.490,00

## OPTIONAL

MFDCS	CANALIZZAZIONE SX	LEFT DUCT	€ 170,00
MFDCD	CANALIZZAZIONE DX	RIGHT DUCT	€ 170,00
MFSMART	WI-FI		€ 99,00
MRFTAM	TERMOSTATO AMBIENTE MECCANICO	MECHANICAL AMBIENT THERMOSTAT	€ 75,00
MFRSAM	SONDA AMBIENTE	AMBIENT SENSOR	€ 28,00

A+



MULTI-ROOM/HYBRID

# CLESSIDRA ALL STYLE

TECHNOLOGY



## OPTIONAL

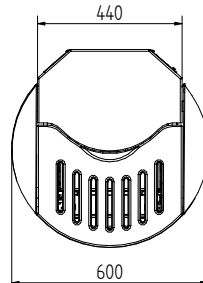
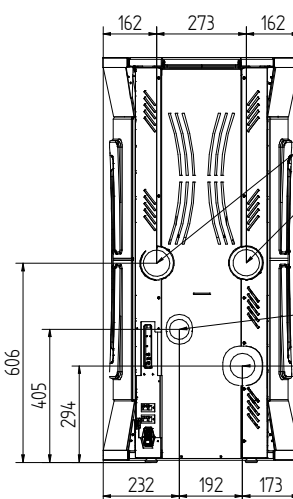
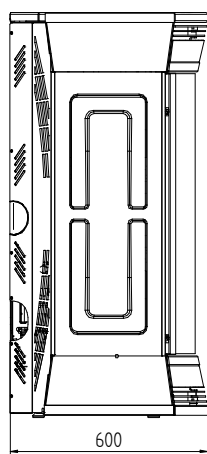
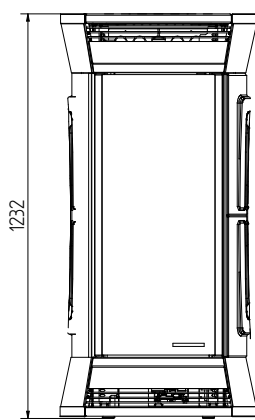


CLEAN



	Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia global Verbrennungsleistung	Potenza Nominaле Nominal Power Puissance Nominal Potencia Nominal Nennleistung	Rendimento totale Total efficiency Puissance globale Potencia global Pellet Wirkungsgrad	Peso Weight Poids Peso Gewicht	Consumo min-MAX Min-Max Consumption Consommation min-MAX Consumo min-maxi Min-Maxi Verbrauch	Temperatura gas di scarico Exhaust gas temperature Température des gaz d'échappement Temperatura de los gases de escape Abgastemperatur	Tiraggio richiesto in funzionamento Draw required in operation Dessein nécessaire en fonctionnement Dibujar requerido en la operación Erfordriger Betriebszug	Uscita fumi Chimney Output Sortie conduit de cheminée Salida conducto de humos Rauchauslass	Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entrada aire Luftfehllass	Serbatoio pellet Pellet tank Réservoir Depósito Tank Fassungsvolumen	Assorbito elettrico watt Electrical consumption watt Absorption électrique watt Consumo de electricidad watt Elektrischer Verbrauch watt
KW	KW	%	KG	KG/H	°C	PA	MM	MM	KG	W	
<b>14 kw</b>	<b>14,1</b>	<b>12,5-3,1</b>	<b>88,0</b>	<b>155</b>	<b>0,7-3,0</b>	<b>232</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈17</b>	<b>M270-N93-R45</b>
<b>12 kw</b>	<b>12,6</b>	<b>11,0-3,1</b>	<b>88,0</b>	<b>155</b>	<b>0,7-2,6</b>	<b>217</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈17</b>	<b>M270-N91-R45</b>
<b>10 kw</b>	<b>10,1</b>	<b>9,0-3,1</b>	<b>88,0</b>	<b>155</b>	<b>0,7-2,0</b>	<b>189</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈17</b>	<b>M270-N89-R45</b>

## CLESSIDRA



## CODE

## DESCRIPTION

## PRICE LIST

CLASR14S5	CLESSIDRA ALL STYLE 14		€ 4.890,00
CLASR12S5	CLESSIDRA ALL STYLE 12		€ 4.690,00
CLASR10S5	CLESSIDRA ALL STYLE 10		€ 4.490,00

## OPTIONAL

MFDCS	CANALIZZAZIONE SX	LEFT DUCT
MFDCC	CANALIZZAZIONE DX	RIGHT DUCT
MFSMART	WI-FI	
MFRTAM	TERMOSTATO AMBIENTE MECCANICO	MECHANICAL AMBIENT THERMOSTAT
MFRSAM	SONDA AMBIENTE	AMBIENT SENSOR

€ 170,00

€ 170,00

€ 99,00

€ 75,00

€ 28,00

A+



MULTI-ROOM/HYBRID

# CLESSIDRA STONE

TECHNOLOGY



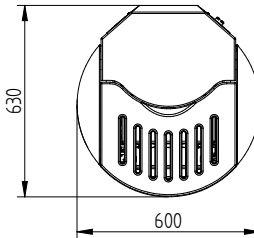
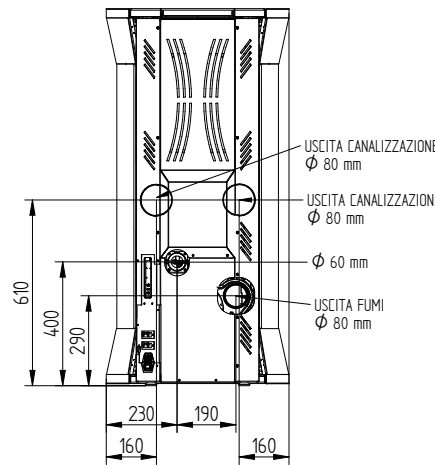
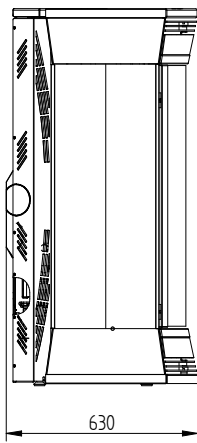
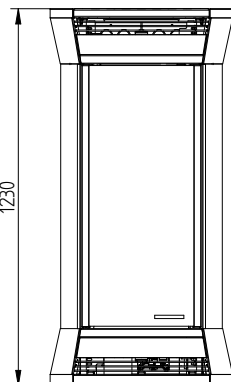
## OPTIONAL



CLEAN



	Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia global Verbrennungsleistung	Potenza Nominale Nominal Power Puissance Nominales Potencia Nominal Nennleistung	Rendimento totale Total efficiency Puissance globale Potencia global Pellet Wirkungsgrad	Peso Weight Poids Peso Gewicht	Consumo min-MAX Min-Max Consumption Consommation min-MAX Consumo min-max Min-Max Verbrauch	Temperatura gas di scarico Exhaust gas temperature Température des gaz d'échappement Temperatura de los gases de escape Abgastemperatur	Tiraggio richiesto in funzionamento Draw required in operation Dessein nécessaire en fonctionnement Dibujar requerido en la operación Erfordriger Betriebszug	Uscita fumi Chimney Output Sortie conduit de cheminée Salida conducto de humos Rauchauslass	Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entrada aire Luftfehllass	Serbatoio pellet Pellet tank Réservoir Depósito Tank Fassungsvermögen	Assorbimento elettrico watt Electrical consumption watt Absorption électrique watt Consumo de electricidad watt Elektrischer Verbrauch watt
KW	KW	%	KG	KG/H	°C	PA	MM	MM	KG	W	
<b>14 kw</b>	<b>14,1</b>	<b>12,5-3,1</b>	<b>88,0</b>	<b>155</b>	<b>0,7-3,0</b>	<b>232</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈17</b>	<b>M270-N93-R45</b>
<b>12 kw</b>	<b>12,6</b>	<b>11,0-3,1</b>	<b>88,0</b>	<b>155</b>	<b>0,7-2,6</b>	<b>217</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈17</b>	<b>M270-N91-R45</b>
<b>10 kw</b>	<b>10,1</b>	<b>9,0-3,1</b>	<b>88,0</b>	<b>155</b>	<b>0,7-2,0</b>	<b>189</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈17</b>	<b>M270-N89-R45</b>



## CODE

## DESCRIPTION

## PRICE LIST

CLSTR14S5	CLESSIDRA STONE 14		€ 5.250,00
CLSTR12S5	CLESSIDRA STONE 12		€ 5.050,00
CLSTR10S5	CLESSIDRA STONE 10		€ 4.850,00

## OPTIONAL

MFDCS	CANALIZZAZIONE SX	LEFT DUCT	€ 170,00
MFDCD	CANALIZZAZIONE DX	RIGHT DUCT	€ 170,00
MFSMART	WI-FI		€ 99,00
MRFTAM	TERMOSTATO AMBIENTE MECCANICO	MECHANICAL AMBIENT THERMOSTAT	€ 75,00
MFRSAM	SONDA AMBIENTE	AMBIENT SENSOR	€ 28,00

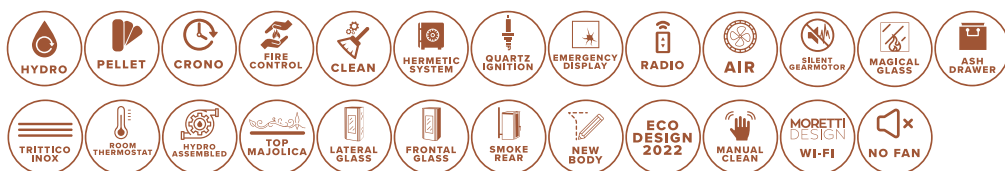
A+



# AQUA

# ERGONOMIC

TECHNOLOGY



## OPTIONAL



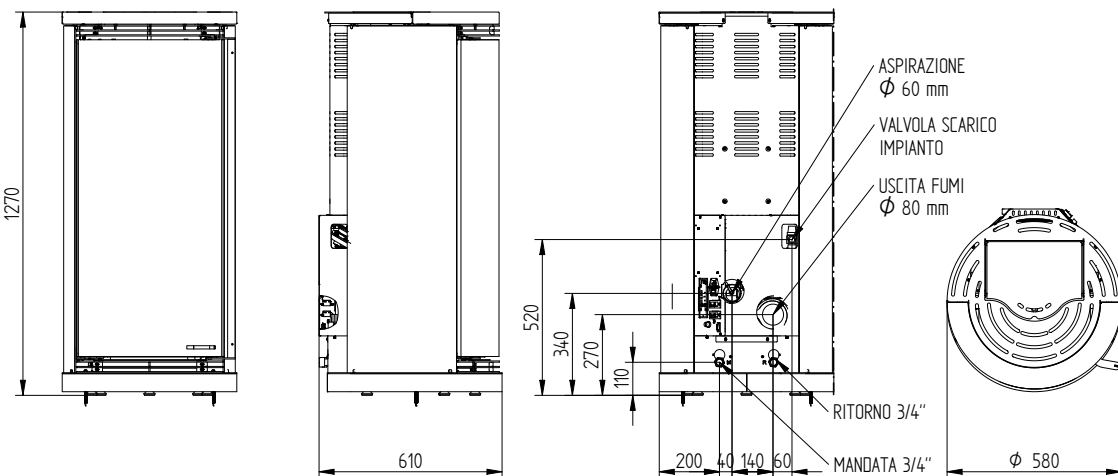
CLEAN WiFi



SILENT  
PLUS



	Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia global Brennungsleistung	Potenza Nominaле Nominal Power Puissance Nominal Potencia Nominal Nennleistung	Rendimento totale Total efficiency Puissance globale Potencia global Pellet Wirkungsgrad	Potenza all'acqua Water power Puissance à l'eau Potencia al agua Wärmeleistung wasserseitig	Peso Weight Poids Peso Gewicht	Consumo min-MAX Min-Max consumato Consommation min-MAX Consumo min-maxi Min-Maxi verbrauch	Uscita fumi Chimney output Sortie conduit de cheminée Salida conducto de humos Rauchauslass	Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entrada aire Luftinlass	Serbatoio pellet Pellet tank Réservoir Depósito Tank Fassungsvermögen	Pressione d'esercizio Pressure Pression de service Presión de funcionamiento Betriebsdruck	Assorbimento elettrico Electrical consumption Absorption électrique Consumo de electricidad Elektrischer Verbrauch	
KW	KW	%	KW	KW	KG	KG/H	MM	MM	KG	BAR	W	
<b>24 kw</b>	<b>23,7</b>	<b>22,3-5,6</b>	<b>94,3</b>	<b>17,5</b>	<b>4,8</b>	<b>165</b>	<b>1,2-4,8</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈23</b>	<b>1,5</b>	<b>M395-N100-R26</b>
<b>22 kw</b>	<b>21,7</b>	<b>20,5-5,6</b>	<b>94,7</b>	<b>16,0</b>	<b>4,5</b>	<b>165</b>	<b>1,2-4,4</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈23</b>	<b>1,5</b>	<b>M395-N95-R26</b>
<b>19 kw</b>	<b>19,1</b>	<b>18,2-5,6</b>	<b>95,3</b>	<b>14,0</b>	<b>4,2</b>	<b>165</b>	<b>1,2-3,9</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈23</b>	<b>1,5</b>	<b>M395-N87-R26</b>
<b>16 kw</b>	<b>16,4</b>	<b>15,9-5,6</b>	<b>95,8</b>	<b>12,0</b>	<b>3,9</b>	<b>165</b>	<b>1,2-3,3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈23</b>	<b>1,5</b>	<b>M395-N80-R26</b>
<b>14 kw</b>	<b>16,1</b>	<b>15,5-5,6</b>	<b>95,9</b>	<b>11,7</b>	<b>3,8</b>	<b>165</b>	<b>1,2-3,2</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈23</b>	<b>1,5</b>	<b>M395-N79-R26</b>



## CODE

## DESCRIPTION

## PRICE LIST

ERGAQ24	ERGONOMIC 24	€ 5.690,00
ERGAQ22	ERGONOMIC 22	€ 5.390,00
ERGAQ19	ERGONOMIC 19	€ 5.150,00
ERGAQ16	ERGONOMIC 16	€ 4.950,00
ERGAQ14	ERGONOMIC 14	€ 4.850,00

## OPTIONAL

MFSOND C SONDA BOILER BOILER PROBE

€ 28,00

A++



# MULTI-ROOM/ARIA ERGONOMIC

## TECHNOLOGY



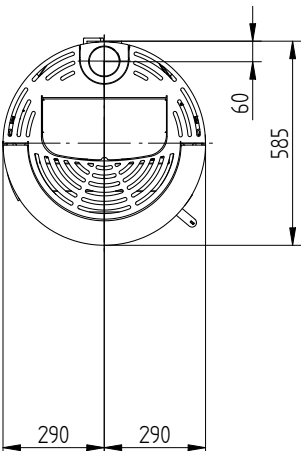
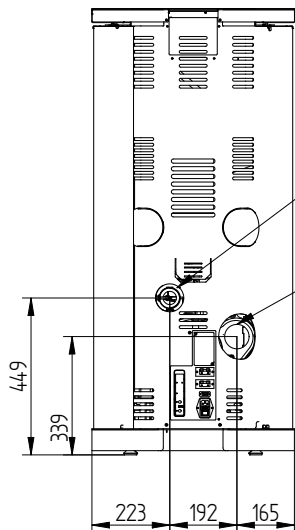
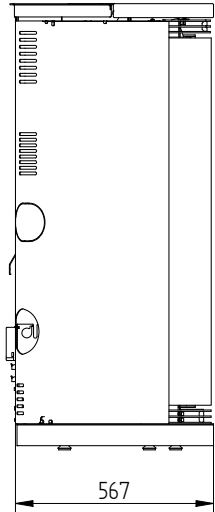
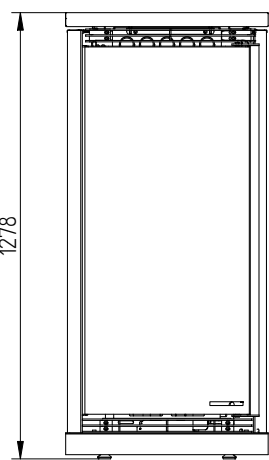
## OPTIONAL



CLEAN



	Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia Global Verbraungsleistung	Potenza Nominaле Nominal Power Puissance Nominal Potencia Nominal Nennleistung	Rendimento totale Total efficiency Puissance globale Potencia global Pellet Wirkungsgrad	Peso Weight Poids Peso Gewicht	Consumo min-MAX Min-Max Consumato Consommation min-MAX Consumo min-max Min-Max Verbrauch	Temperatura gas di scarico Exhaust gas temperature Température des gaz d'échappement Temperatura de los gases de escape Abgastemperatur	Tiraggio richiesto in funzionamento Draw required in operation Dessein nécessaire en fonctionnement Dibujar requerido en la operación Erfordriger Betriebszug	Uscita fumi Chimney Output Sortie conduit de cheminée Salida conducto de humos Rauchauslass	Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entrada aire Luftfehllass	Serbatoio pellet Pellet tank Réservoir Depósito Tank Fassungsvolumen	Assorbimento elettrico watt Electrical consumption watt Absorption électrique watt Consumo de electricidad watt Elektrischer Verbrauch watt
KW	KW	%	KG	KG/H	°C	PA	MM	MM	KG	W	
<b>14 kw</b>	<b>14,1</b>	<b>12,5-3,1</b>	<b>88,0</b>	<b>155</b>	<b>0,7-3,0</b>	<b>232</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈17</b>	<b>M270-N93-R45</b>
<b>12 kw</b>	<b>12,6</b>	<b>11,0-3,1</b>	<b>88,0</b>	<b>155</b>	<b>0,7-2,6</b>	<b>217</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈17</b>	<b>M270-N91-R45</b>
<b>10 kw</b>	<b>10,1</b>	<b>9,0-3,1</b>	<b>88,0</b>	<b>155</b>	<b>0,7-2,0</b>	<b>189</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈17</b>	<b>M270-N89-R45</b>



CODE	DESCRIPTION	PRICE LIST
ERGA14S5	ERGONOMIC 14	€ 4.590,00
ERGA12S5	ERGONOMIC 12	€ 4.450,00
ERGA10S5	ERGONOMIC 10	€ 4.290,00

## OPTIONAL

MFSMART	WI-FI	€ 99,00
KSSERP	KIT SCARICO SUPERIORE COASSIALE	€ 430,00
KSSER	KIT SCARICO SUPERIORE	€ 340,00
MFDCS	CANALIZZAZIONE SX	€ 170,00

A+

ERGONOMIC



# MULTI-ROOM/HYBRID ERGONOMIC

## TECHNOLOGY



## OPTIONAL

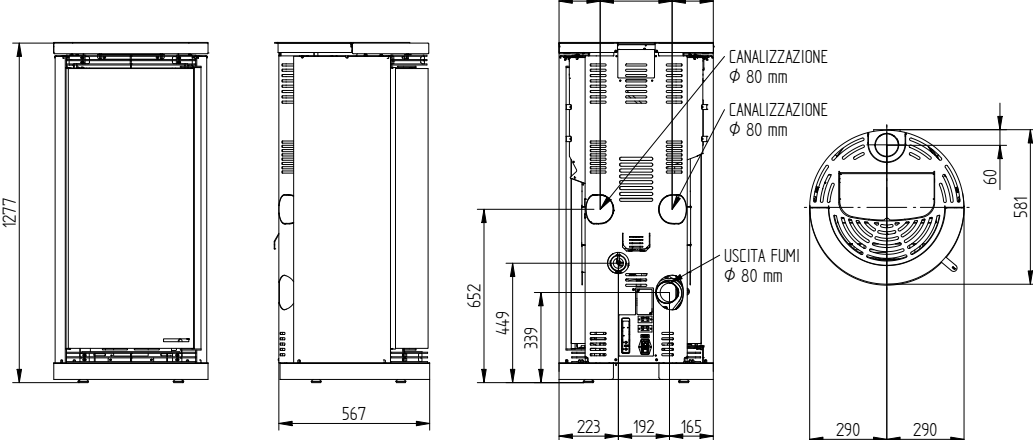


CLEAN



	Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia global Verbrennungsleistung	Potenza Nominale Nominal Power Puissance Nominales Potencia Nominal Nennleistung	Rendimento totale Total efficiency Puissance globale Potencia global Pellet Wirkungsgrad	Peso Weight Poids Peso Gewicht	Consumo min-MAX Min-Max Consumption Consommation min-MAX Consumo min-max Min-Max Verbrauch	Temperatura gas di scarico Exhaust gas temperature Température des gaz d'échappement Temperatura de los gases de escape Abgastemperatur	Tiraggio richiesto in funzionamento Draw required in operation Desirer nécessaire en fonctionnement Dibujar requerido en la operación Erfordriger Betriebszug	Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entrada aire Luftfehllass	Serbatoio pellet Pellet tank Réservoir Deposito Tank Fassungsvermögen	Assorbimento elettrico watt Electrical consumption watt Absorption électrique watt Consumo de electricidad watt Elektrischer Verbrauch watt	
KW	KW	%	KG	KG/H	°C	PA	MM	MM	KG	W	
<b>14 kw</b>	<b>14,1</b>	<b>12,5-3,1</b>	<b>88,0</b>	<b>155</b>	<b>0,7-3,0</b>	<b>232</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈17</b>	<b>M270-N93-R45</b>
<b>12 kw</b>	<b>12,6</b>	<b>11,0-3,1</b>	<b>88,0</b>	<b>155</b>	<b>0,7-2,6</b>	<b>217</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈17</b>	<b>M270-N91-R45</b>
<b>10 kw</b>	<b>10,1</b>	<b>9,0-3,1</b>	<b>88,0</b>	<b>155</b>	<b>0,7-2,0</b>	<b>189</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈17</b>	<b>M270-N89-R45</b>

## ERGONOMIC



## CODE

## DESCRIPTION

## PRICE LIST

ERGR14S5	ERGONOMIC 14	€ 4.690,00
ERGR12S5	ERGONOMIC 12	€ 4.490,00
ERGR10S5	ERGONOMIC 10	€ 4.390,00

## OPTIONAL

MFDCS	CANALIZZAZIONE SX	LEFT DUCT	€ 170,00
MFDCC	CANALIZZAZIONE DX	RIGHT DUCT	€ 170,00
MFSMART	WI-FI		€ 99,00
KSSERP	KIT SCARICO SUPERIORE COASSIALE	TOP COAXIAL DISCHARGE KIT	€ 430,00
KSSER	KIT SCARICO SUPERIORE	TOP DISCHARGE KIT	€ 340,00
MFRTAM	TERMOSTATO AMBIENTE MECCANICO	MECHANICAL AMBIENT THERMOSTAT	€ 75,00
MFRSAM	SONDA AMBIENTE	AMBIENT SENSOR	€ 28,00

A+



# MULTI-ROOM/CANALIZZATA

# GLOBE GLASS

TECHNOLOGY



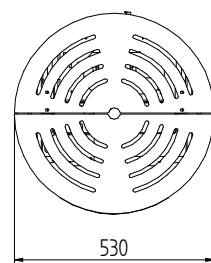
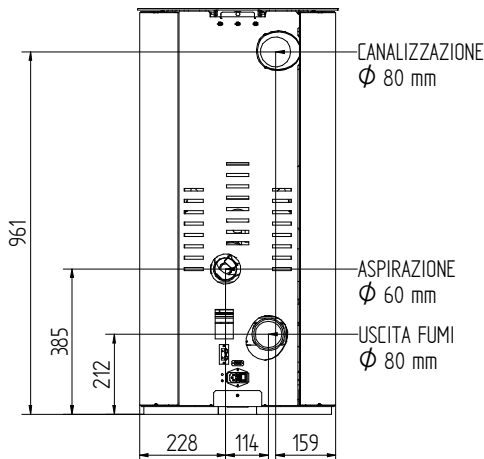
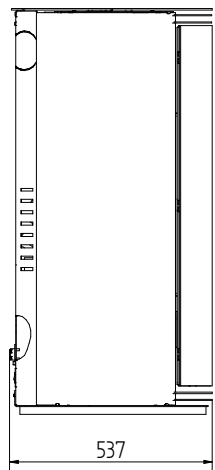
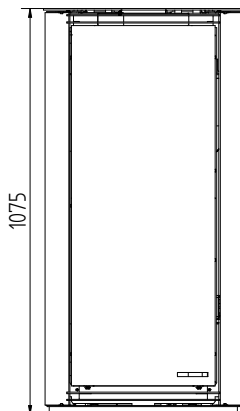
## OPTIONAL



CLEAN



Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia global Verbrauungleistung	Potenza Nominaле Nominal Power Puissance Nomiale Potencia Nominal Nennleistung	Rendimento totale Total efficiency Puissance globale Potencia global Pellet Wirkungsgrad	Peso Weight Poids Peso Gewicht	Consumo min-MAX Min-Max consumption Consommation min-MAX Consumo min-max Min-Maxi verbrauch	Temperatura gas di scarico Exhaust gas temperature Température des gaz d'échappement Temperatura de los gases de escape Abgastemperatur	PA °C	MM MM	MM MM	KG KG	W	
<b>7 kw</b>	<b>8,0</b>	<b>7,0-2,5</b>	<b>88,3</b>	<b>115</b>	<b>0,6-1,6</b>	<b>189,5</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈15</b>	<b>M270-N46-R45</b>



**GLOBE GLASS**

CODE	DESCRIPTION	PRICE LIST
GGLC7KW	GLOBE GLASS 7	€ 3.090,00

## OPTIONAL

MFSMART	WI-FI	€ 99,00
MFRSAM	SONDA AMBIENTE	€ 28,00
MFRTAM	TERMOSTATO AMBIENTE MECCANICO	€ 75,00





# ARIA

# GLOBE GLASS

TECHNOLOGY

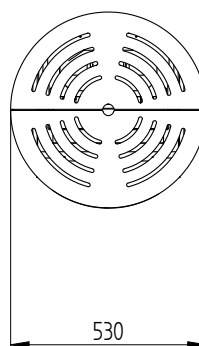
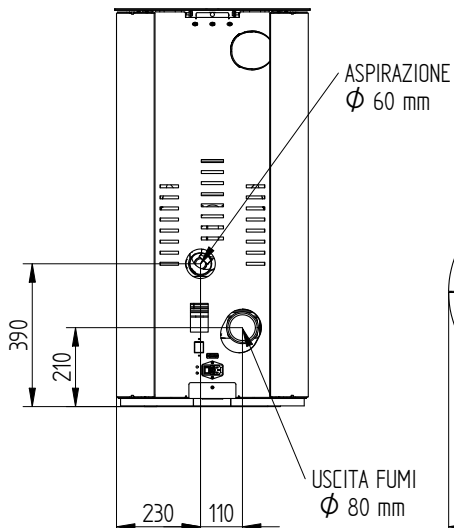
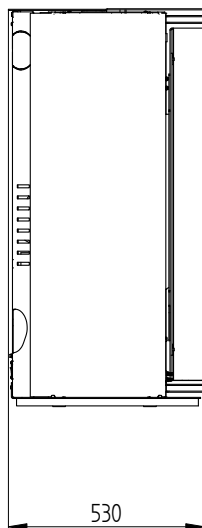
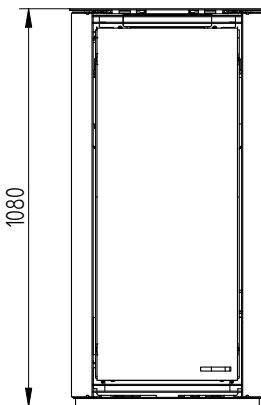


## OPTIONAL



Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia global Verbrennungsleistung	Potenza Nominaле Nominal Power Puissance Nomiale Potencia Nominal Nennleistung	Rendimento totale Total efficiency Puissance globale Potencia global Pellet Wirkungsgrad	Peso Weight Poids Peso Gewicht	Consumo min-MAX Min-Max consumato Consommation min-MAX Consumo min-max Min-Maxi verbrauch	Temperatura gas di scarico Exhaust gas temperature Température des gaz d'échappement Temperatura de los gases de escape Abgastemperatur	PA	MM	MM	KG	W
KW	KW	%	KG	KG/H	°C					
<b>7 kw</b>	<b>8,0</b>	<b>70-2,5</b>	<b>88,3</b>	<b>115</b>	<b>0,6-1,6</b>	<b>189,5</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈15</b>
										<b>M270-N46-R45</b>

## GLOBE GLASS



## CODE

GGLA7KW GLOBE GLASS 7



## PRICE LIST

€ 2.690,00

## OPTIONAL

MFSMART WI-FI

€ 99,00

A+



MULTI-ROOM/HYBRID

# GLOBE GLASS RELAX PLUS

## TECHNOLOGY



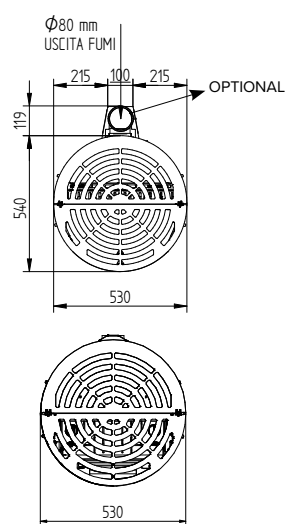
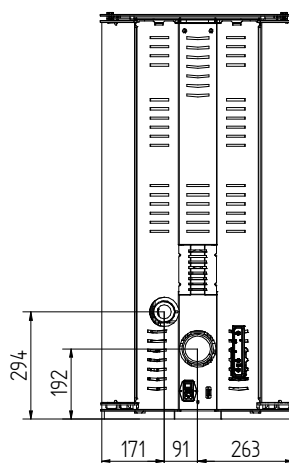
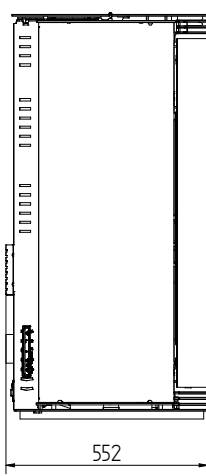
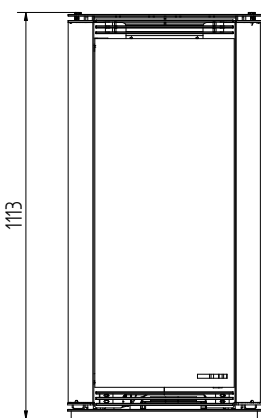
## OPTIONAL



CLEAN



	Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia global Verbrennungsleistung	Potenza Nominale Nominal Power Puissance Nominale Potencia Nominal Pellet Wirkungsgrad	Rendimento totale Total efficiency Puissance globale Potencia global Pellet Wirkungsgrad	Peso Weight Poids Peso Gewicht	KG/H KG/H KG/H	°C °C °C	PA PA PA	MM MM MM	MM MM MM	KG KG KG	W W W	M270-N59-R22 M270-N59-R22
<b>12 kw</b>	<b>12,6</b>	<b>11,0-3,1</b>	<b>88,0</b>	<b>135</b>	<b>0,5-2,3</b>	<b>197</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈17</b>	<b>M270-N59-R22</b>	
<b>10 kw</b>	<b>10,1</b>	<b>9,0-3,1</b>	<b>88,0</b>	<b>135</b>	<b>0,5-1,9</b>	<b>162</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈17</b>	<b>M270-N59-R22</b>	



## CODE DESCRIPTION

GLGR12	GLOBE GLASS RELAX PLUS 12		Only available for Italy
GLGR10	GLOBE GLASS RELAX PLUS 10		

## OPTIONAL

MFSMART	WI-FI
KSSGLO-3T	KIT SCARICO SUPERIORE
MULTIRELAX	CANALIZZAZIONE DESTRA

TOP DISCHARGE KIT
RIGHT DUCT

A+



# MULTI-ROOM/HYBRID GLOBE GLASS

## TECHNOLOGY



## OPTIONAL

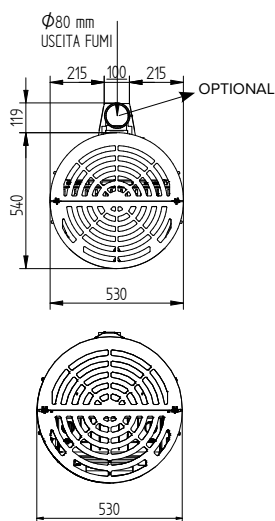
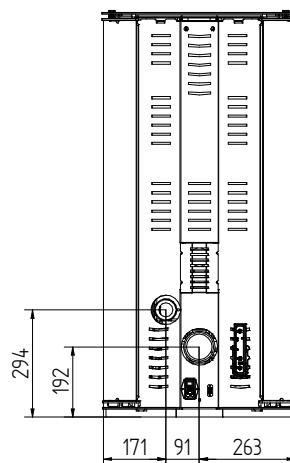
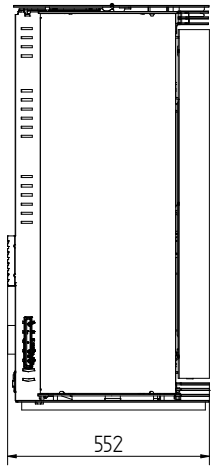
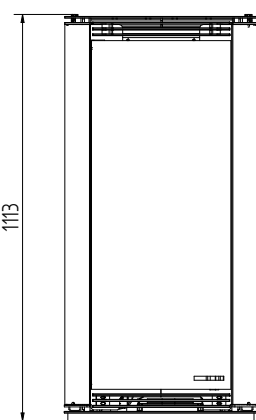


CLEAN



	Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia global Verbraungsleistung	Potenza Nominale Nominal Power Puissance Nominales Potencia Nominal Nennleistung	Rendimento totale Total efficiency Puissance globale Potencia global Pellet Wirkungsgrad	Peso Weight Poids Peso Gewicht	Consumo min-MAX Min-Max Consumption Consommation min-MAX Consumo min-max Min-Max Verbrauch	Temperatura gas di scarico Exhaust gas temperature Température des gaz d'échappement Temperatura de los gases de escape Abgastemperatur	Tiraggio richiesto in funzionamento Draw required in operation Dessein nécessaire en fonctionnement Dibujar requerido en la operación Erfordriger Betriebszug	Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entrada aire Luftinlass	Serbatoio pellet Pellet tank Réservoir Depósito Tank Fassungsvermögen	Assorbimento elettrico watt Electrical consumption watt Absorption électrique watt Consumo de electricidad watt Elektrischer Verbrauch watt	
KW	KW	%	KG	KG/H	°C	PA	MM	MM	KG	W	
<b>11 kw</b>	<b>11,4</b>	<b>10,1-3,2</b>	<b>88,3</b>	<b>135</b>	<b>0,5-2,3</b>	<b>197</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈17</b>	<b>M270-N59-R22</b>
<b>9 kw</b>	<b>8,9</b>	<b>8,0-3,2</b>	<b>88,3</b>	<b>135</b>	<b>0,5-1,9</b>	<b>162</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈17</b>	<b>M270-N59-R22</b>
<b>7 kw</b>	<b>7,1</b>	<b>6,5-3,2</b>	<b>90,7</b>	<b>135</b>	<b>0,5-1,5</b>	<b>138</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈17</b>	<b>M270-N59-R22</b>

## RELAX GLOBE



## CODE

## DESCRIPTION

## PRICE LIST

GLGR11	RELAX GLOBE GLASS 11		€ 3.590,00
GLGR9	RELAX GLOBE GLASS 9		€ 3.390,00
GLGR7	RELAX GLOBE GLASS 7		€ 3.150,00

## OPTIONAL

MFSMART	WI-FI	€ 99,00
KSSGLO-3T	KIT SCARICO SUPERIORE	€ 340,00
MULTIRELAX	CANALIZZAZIONE DESTRA	€ 149,00
	TOP DISCHARGE KIT	
	RIGHT DUCT	

A+



MULTI-ROOM/HYBRID

# GLOBE GLASS STONE

TECHNOLOGY



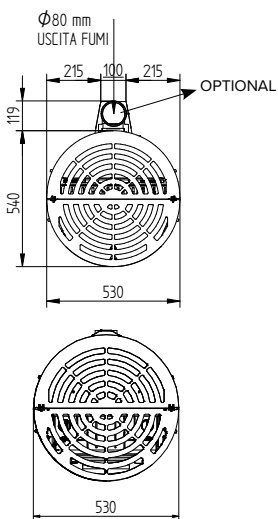
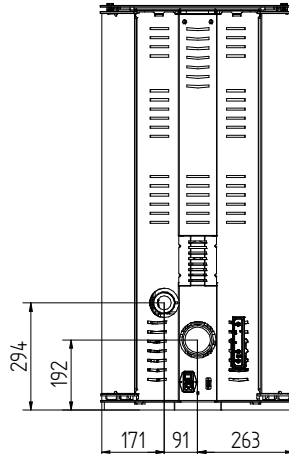
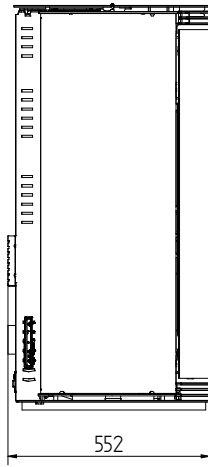
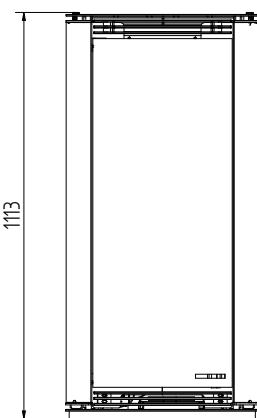
## OPTIONAL



CLEAN



	Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia global Verbrennungsleistung	Potenza Nominale Nominal Power Puissance Nominales Potencia Nominal Nennleistung	Rendimento totale Total efficiency Puissance globale Potencia global Pellet Wirkungsgrad	Peso Weight Poids Peso Gewicht	Consumo min-MAX Min-Max Consumption Consommation min-MAX Consumo min-max Min-Max Verbrauch	Temperatura gas di scarico Exhaust gas temperature Température des gaz d'échappement Temperatura de los gases de escape Abgastemperatur	Tiraggio richiesto in funzionamento Draw required in operation Dessin nécessaire en fonctionnement Dibujar requerido en la operación Erfordriger Betriebszug	Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entrada aire Rauchauslass	Serbatoio pellet Pellet tank Réservoir Depósito Tank Fassungsvolumen	Assorbimento elettrico watt Electrical consumption watt Absorption électrique watt Consumo de electricidad watt Elektrischer Verbrauch watt	
KW	KW	%	KG	KG/H	°C	PA	MM	MM	KG	W	
<b>11 kw</b>	<b>11,4</b>	<b>10,1-3,2</b>	<b>88,3</b>	<b>135</b>	<b>0,5-2,3</b>	<b>197</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈17</b>	<b>M270-N59-R22</b>
<b>9 kw</b>	<b>8,9</b>	<b>8,0-3,2</b>	<b>88,3</b>	<b>135</b>	<b>0,5-1,9</b>	<b>162</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈17</b>	<b>M270-N59-R22</b>
<b>7 kw</b>	<b>7,1</b>	<b>6,5-3,2</b>	<b>90,7</b>	<b>135</b>	<b>0,5-1,5</b>	<b>138</b>	<b>3</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈17</b>	<b>M270-N59-R22</b>



## CODE

## DESCRIPTION

## PRICE LIST

GLGR1ST	GLOBE GLASS STONE 11		€ 3.890,00
GLGR9ST	GLOBE GLASS STONE 9		€ 3.690,00
GLGR7ST	GLOBE GLASS STONE 7		€ 3.390,00

## OPTIONAL

MFSMART	WI-FI	€ 99,00
KSSGLO-3T	KIT SCARICO SUPERIORE	€ 340,00
MULTIRELAX	CANALIZZAZIONE DESTRA	€ 149,00
	TOP DISCHARGE KIT	
	RIGHT DUCT	

A+

RELAX GLOBE



# ARIA

# CENTER ROOM

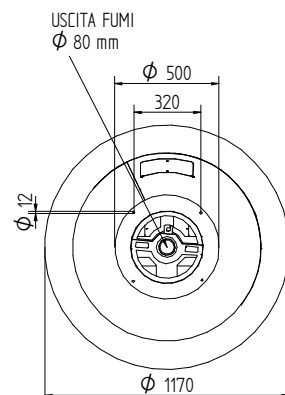
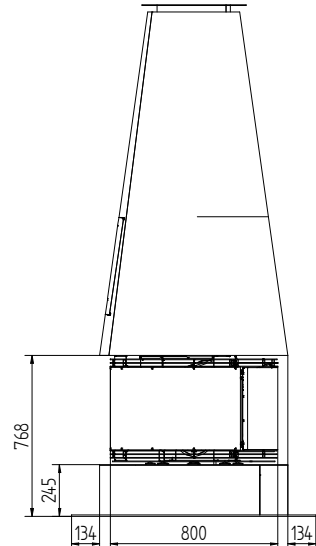
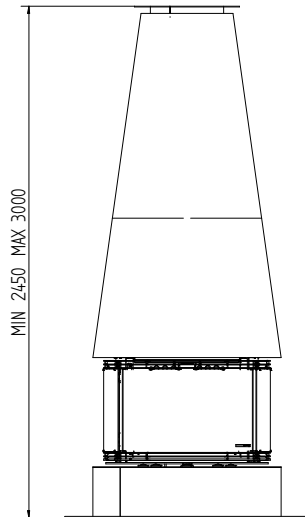
TECHNOLOGY



## OPTIONAL



Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia global Verbrennungsleistung	Potenza Nominaле Nominal Power Puissance nominale Potencia nominal Nennleistung	Rendimento totale Total efficiency Puissance globale Potencia global Pellet Wirkungsgrad	Peso Weight Poids Peso Gewicht	Consumo min-MAX Min-Max consumption Consommation min-MAX Consumo min-max Min-Maxi verbrauch	Temperatura gas di scarico Exhaust gas temperature Température des gaz d'échappement Temperatura de los gases de escape Abgastemperatur	PA °C PA	MM MM Uscita fumi Chimney Output Sortie conduit de cheminée Salida conducto de humos Rauchauslass	MM MM Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entrada aire Luftinlass	KG KG Serbatoio pellet Pellet tank Réservoir Depósito Tank Fassungsvermögen	W W Assorbimento elettrico watt Electrical consumption watt Absorption électrique watt Consumo de electricidad watt Elektrischer Verbrauch watt	
<b>11 kw</b>	<b>11,4</b>	<b>10,4-3,1</b>	<b>90,8</b>	<b>320</b>	<b>0,7-2,0</b>	<b>166</b>	<b>10</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈23</b>	<b>100</b>



## CENTER ROOM

### CODE DESCRIPTION

CRA11KW CENTER ROOM



### PRICE LIST

€ 11.590,00

## OPTIONAL

MFSMART WI-FI

€ 99,00

A+



# AQUA **SLOT VISION**

## TECHNOLOGY



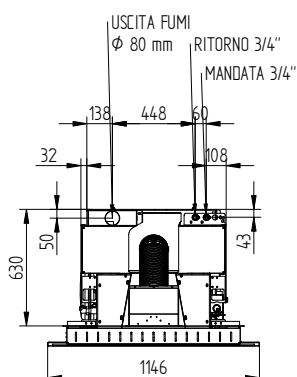
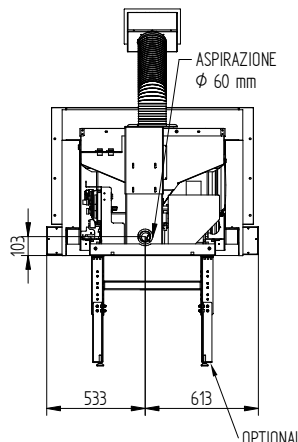
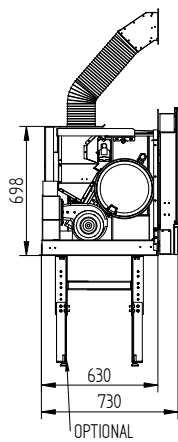
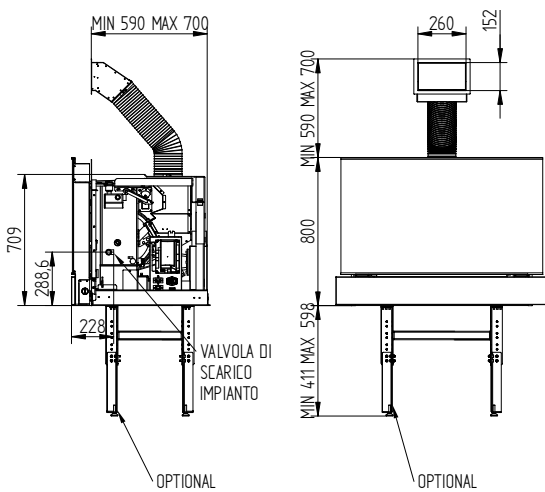
**OPTIONAL**



**BRONZE**



INOX



---

CODE	DESCRIPTION
------	-------------

## DESCRIPTION



SLOT VISION 26

SIVIAQ23 SLOT VISION 23

SLVIAQ19 SLOT VISION 19

PRICE LIST

€ 7.050,00

€ 6.650,00

€ 6.350,00

OPTIONAL

MFSOND C	SONDA BOILER	BOILER PROBE	€ 28,00
GNSFOOT	BASE DI SOSTEGNO AQUA SLOT	SUPPORT BASE AQUA SLOT	€ 290,00
GNEFLEX	2 FLESSIBILI COLL. IDRAULICO	2 HYDRAULIC CONNECTION HOSES	€ 160,00





# MULTI-ROOM/REMOTE AIR

# SLOT VISION

TECHNOLOGY



## OPTIONAL

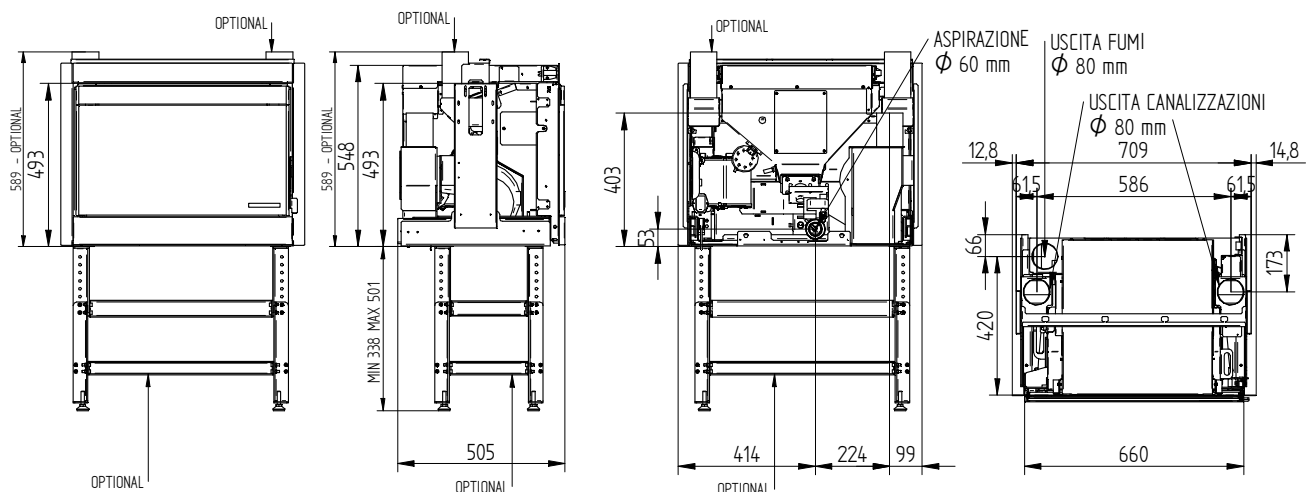


BRONZE

INOX



Potenza Globale Global Power Puissance Global Potencia Global Verbrennungsleistung	Potenza Nominaле Nominal Power Puissance Nominal Potencia Nominal Nennleistung	Rendimento totale Total efficiency Puissance globale Potencia global Pellet Wirkungsgrad	Consumo min-MAX Min-Max consumato Consommation min-MAX Consumo min-max Min-Maxi verbrauch	Peso Weight Poids Gewicht	Temperatura gas di scarico Exhaust gas temperature Température des gaz d'échappement Temperatura de los gases de escape Abgastemperatur	Uscita fumi Chimney Output Sortie conduit de cheminée Salida conducto de humos Rauchauslass	Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entrada aire Luftinlass	Assorbito pellet Pellet tank Réservoir Depósito Tank Fassungsvermögen	W	
KW	KW	%	KG	KG/H	°C	PA	MM	MM	KG	W
<b>12 kw</b>	<b>11,2</b>	<b>9,60-3,1</b>	<b>88,8%</b>	<b>117</b>	<b>0,7-2,1</b>	<b>168</b>	<b>11</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈10</b>



## CODE DESCRIPTION

## PRICE LIST

SLVIA12	SLOT VISION 12		€ 4.090,00
<b>OPTIONAL</b>			
KCANSLOT49	SUPPORTO CANALIZZAZIONI SLOT 49	SLOT 49 DUCT SUPPORT	€ 60,00
MFRA	MOTORE CANALIZZAZIONE (REMOTE AIR)	DUCT FAN	€ 210,00
MFRAG	MOTORE CANALIZZAZIONE + COVER VETRO (REMOTE AIR)	DUCT FAN + GLASS COVER	€ 260,00
MFRTAM	TERMOSTATO AMBIENTE MECCANICO	MECHANICAL ROOM THERMOSTAT	€ 75,00
MFRSAM	SONDA AMBIENTE	AMBIENT SENSOR	€ 28,00
MFSMART	WI-FI		€ 99,00
ZFOOT	BASE DI SOSTEGNO	SUPPORT BASE	€ 220,00
ZUPLOAD49	BOTOLA CARICO PELLET DALL'ALTO	TOP-LOADING PELLET HATCH	€ 290,00
ZCASS22	CASSETTO CARICO PELLET FRONTALE	FRONT-LOADING PELLET DRAWER	€ 290,00



# MULTI-ROOM/CANALIZZATO SLOT VISION

TECHNOLOGY



## OPTIONAL

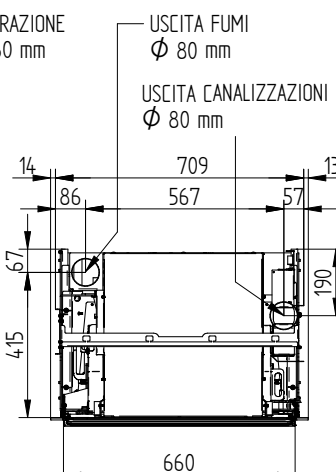
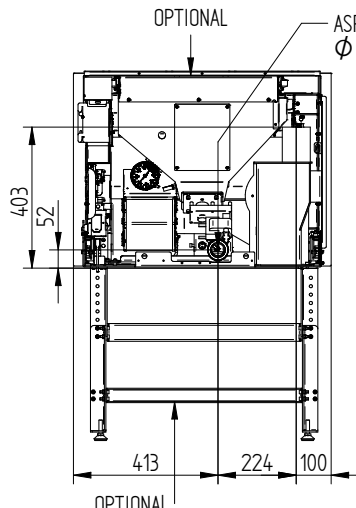
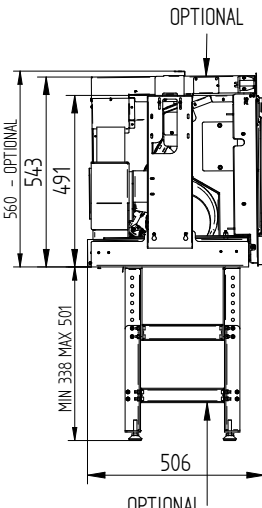
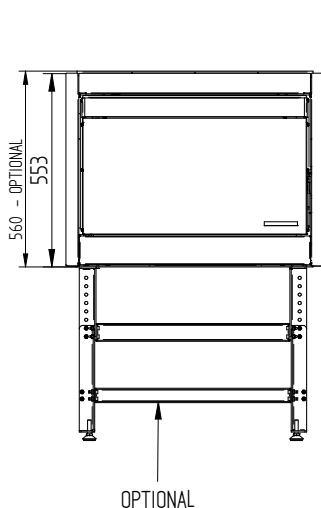


BRONZE

INOX



Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia global Verbrennungsleistung	Potenza Nominaле Nominal Power Puissance nominale Potencia nominal Nennleistung	Rendimento totale Total efficiency Puissance globale Potencia global Pellet Wirkungsgrad	Consumo min-MAX Min-Max consumato Consommation min-MAX Consumo min-max Min-Maxi verbrauch	Peso Weight Poids Peso Gewicht	Temperatura gas di scarico Exhaust gas temperature Température des gaz d'échappement Temperatura de los gases de escape Abgastemperatur	Uscita fumi Chimney Output Sortie conduit de chenilée Salida conducto de humos Rauchauslass	Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entrada aire Luftinlass	Assorbito pellet Pellet tank Réservoir Depósito Tank Fassungsvermögen	W	
KW	KW	%	KG	KG/H	°C	PA	MM	MM	KG	W
<b>12 kw</b>	<b>11,2</b>	<b>9,60-3,1</b>	<b>88.8%</b>	<b>117</b>	<b>0,7-2,5</b>	<b>168</b>	<b>11</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈10</b>



CODE	DESCRIPTION	PRICE LIST
SLVIC12	SLOT VISION 12	€ 4.490,00

### OPTIONAL

MFSMART	WI-FI	€ 99,00
ZFOOT	BASE DI SOSTEGNO	€ 220,00
ZUPLOAD49	BOTOLA CARICO PELLET DALL'ALTO	€ 290,00
ZCASS22	CASSETTO CARICO PELLET FRONTALE	€ 290,00
MFRTAM	TERMOSTATO AMBIENTE MECCANICO	€ 75,00
MFRSAM	SONDA AMBIENTE	€ 28,00

A+

SLOT VISION

# AQUA SLOT GLASS

TECHNOLOGY



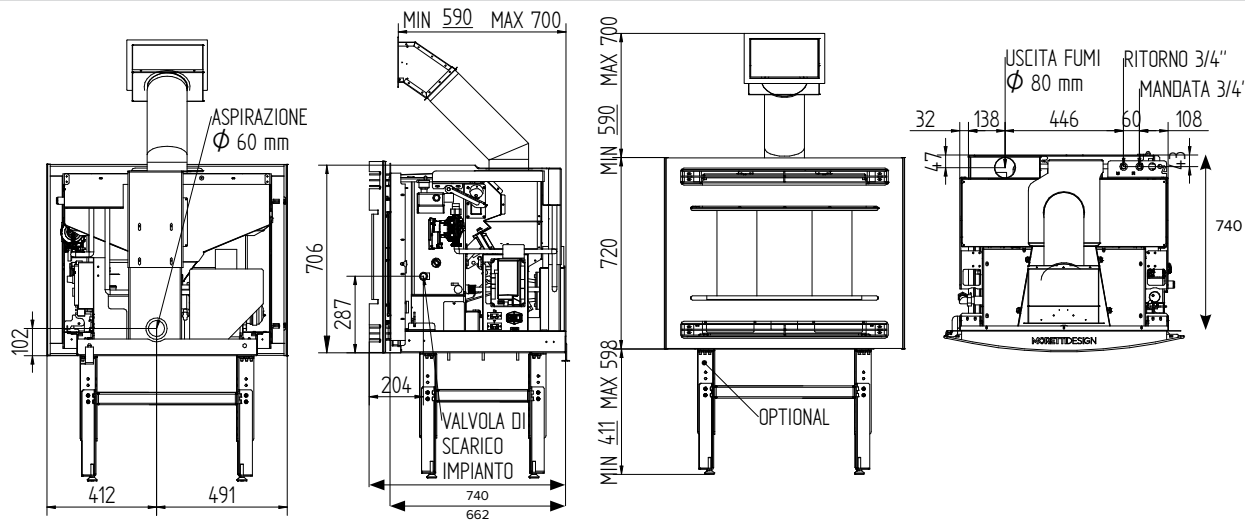
## OPTIONAL



AUTOCLEAN



	Potenza Globale Global Power Puissance globale Potenza global Verbrennungsleistung	Potenza Nominaле Nominal Power Puissance Nomiale Potencia Nominal Nennleistung	Rendimento totale Total efficiency Puissance globale Potencia Global Pellet Wirkungsgrad	Potenza all'acqua Water power Puissance à eau Potencia al agua Wärmeleistung wasserseitig	Potenza all'ambiente Power Environment Puissance à l'ambiant Potencia al ambiente Raumwärmeleistung	Consumo min-MAX Min-Max consumatio Consumo mini-MAX Consumo min-máxi Min-Maxi verbrauch	Peso Weight Poids Peso Gewicht	Uscita fumi Chimney Output Sortie conduit de cheminée Salida conducto de humos Rauchauslass	Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entrada aire Luftentnahm	Serbatoio pellet Pellet tank Réservoir Depósito Tank Fassungsvermögen	Pressione d'esercizio Pressure Pression de service Presión de funcionamiento Betriebsdruck	Absorbiamento elettrico Electrical consumption Absorption électrique Consumo de electricidad Elektrischer Verbrauch
KW	KW	%	KW	KW	KG	KG/H	MM	MM	KG	BAR	W	
<b>26 kw</b>	<b>26,1</b>	<b>24,2-6,2</b>	<b>92,7</b>	<b>19,0</b>	<b>5,2</b>	<b>230</b>	<b>1,3-5,4</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈25</b>	<b>1,5</b>	<b>W 350-100</b>
<b>23 kw</b>	<b>21,2</b>	<b>19,1-6,2</b>	<b>90,0</b>	<b>16,0</b>	<b>3,1</b>	<b>230</b>	<b>1,3-4,6</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈25</b>	<b>1,5</b>	<b>W 350-100</b>
<b>19 kw</b>	<b>16,9</b>	<b>15,2-6,2</b>	<b>90,0</b>	<b>12,0</b>	<b>3,2</b>	<b>230</b>	<b>1,3-3,6</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈25</b>	<b>1,5</b>	<b>W 350-100</b>



CODE	DESCRIPTION	PRICE LIST
SLGAQ26	SLOT GLASS 26	€ 6.650,00
SLGAQ23	SLOT GLASS 23	€ 6.350,00
SLGAQ19	SLOT GLASS 19	€ 5.950,00
<b>OPTIONAL</b>		
MFSONDС	SONDA BOILER	€ 28,00
GNSFOOT	BASE DI SOSTEGNO AQUA SLOT	€ 290,00
GNFLEX	2 FLESSIBILI COLL. IDRAULICO	€ 160,00
MFSMART	WI-FI	€ 99,00
MFRTAM	TERMOSTATO AMBIENTE MECANICO	€ 75,00
MFRSAM	SONDA AMBIENTE	€ 28,00

A++



# MULTI-ROOM/REMOTE AIR

# SLOT GLASS 7

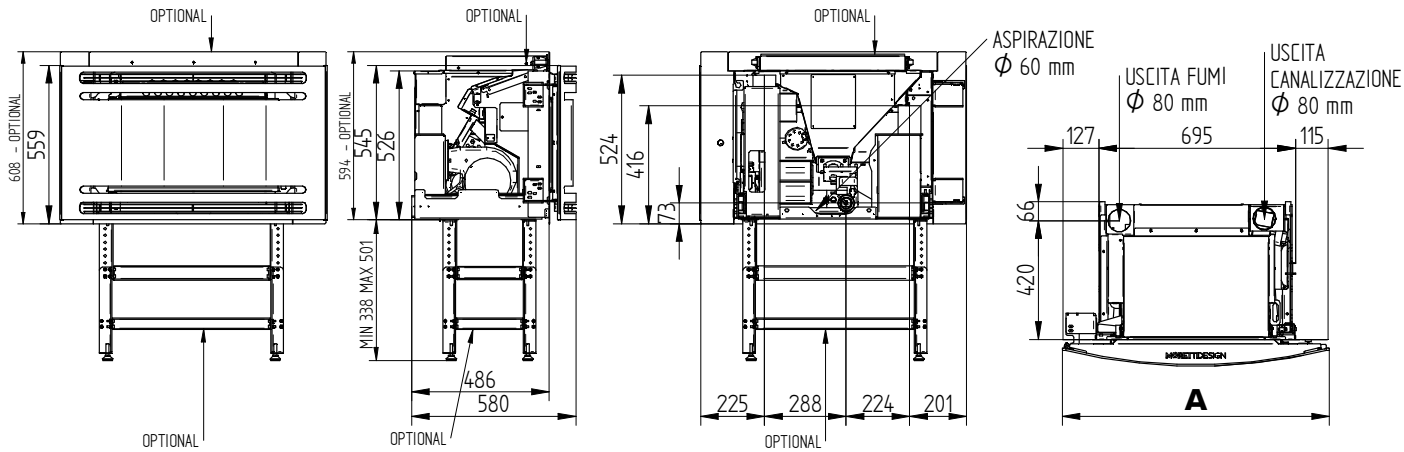
TECHNOLOGY



## OPTIONAL



Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia global Verbrennungsleistung	Potenza Nominaле Nominal Power Puissance Nominal Potencia Nominal Nennleistung	Rendimento totale Total efficiency Puissance globale Potencia global Pellet Wirkungsgrad	Consumo min-MAX Min-Max consumato Consommation min-MAX Consumo min-max Min-Maxi verbrauch	Peso Weight Poids Peso Gewicht	Temperatura gas di scarico Exhaust gas temperature Température des gaz d'échappement Temperatura de los gases de escape Abgastemperatur	Uscita fumi Chimney Output Sortie conduit de cheminée Salida conducto de humos Rauchauslass	Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entrada aire Luftinlass	Assorbito pellet Pellet tank Réservoir Depósito Tank Fassungsvermögen	KG	W	
KW	KW	%	KG	KG/H	°C	PA	MM	MM	KG	W	
<b>12 kw</b>	<b>11,2</b>	<b>9,60-3,1</b>	<b>88,8%</b>	<b>117</b>	<b>0,7-2,5</b>	<b>168</b>	<b>11</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈10</b>	<b>100</b>



SLOT GLASS 70 A: 740 MM

CODE	DESCRIPTION	PRICE LIST
SLG7A12	SLOT GLASS 7 12	€ 4.190,00
<b>OPTIONAL</b>		
KCANSLOT49	SUPPORTO CANALIZZAZIONI SLOT 49	€ 60,00
MFRA	MOTORE CANALIZZAZIONE (REMOTE AIR)	€ 210,00
MFRAG	MOTORE CANALIZZAZIONE + COVER VETRO (REMOTE AIR)	€ 260,00
MFRTAM	TERMOSTATO AMBIENTE MECCANICO	€ 75,00
MFRSAM	SONDA AMBIENTE	€ 28,00
MFSMART	WI-FI	€ 99,00
ZFOOT	BASE DI SOSTEGNO	€ 220,00
ZUPLOAD49	BOTOLA CARICO PELLET DALL'ALTO	€ 290,00
ZCASS22	CASSETTO CARICO PELLET FRONTALE	€ 290,00

A+

SLOT GLASS



# MULTI-ROOM/REMOTE AIR

# SLOT GLASS 8

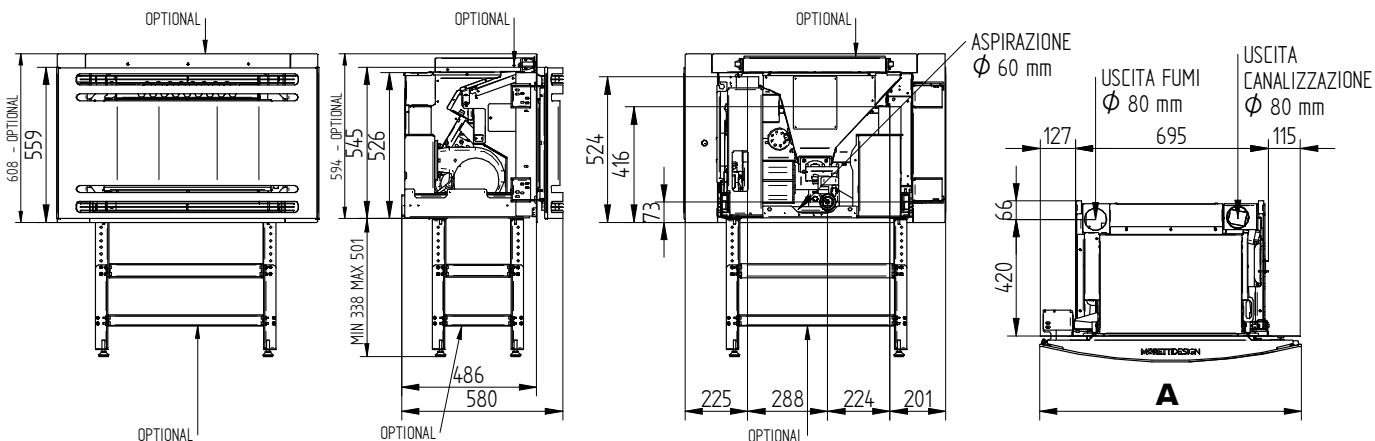
TECHNOLOGY



## OPTIONAL



Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia global Verbrennungsleistung	Potenza Nominaле Nominal Power Puissance Nominal Potencia Nominal Nennleistung	Rendimento totale Total efficiency Puissance globale Potencia global Pellet Wirkungsgrad	%	Peso Weight Poids Peso Gewicht	Consumo min-MAX Min-Max consumato Consommation min-MAX Consumo min-max Min-Maxi verbrauch	Temperatura gas di scarico Exhaust gas temperature Température des gaz d'échappement Temperatura de los gases de escape Abgastemperatur	PA °C	Uscita fumi Chimney Output Sortie conduit de cheminée Salida conducto de humos Rauchauslass	Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entrada aire Luftinlass	Serbatoio pellet Pellet tank Réservoir Depósito Tank Fassungsvolumen	Absorbtion elettrico watt Electrical consumption watt Absorption électrique watt Consumo de electricidad watt Elektrischer Verbrauch watt
KW	KW		%	KG	KG/H	°C	PA	MM	MM	KG	W
<b>12 kw</b>	<b>11,2</b>	<b>9,60-3,1</b>	<b>88.8%</b>	<b>117</b>	<b>0,7-2,5</b>	<b>168</b>	<b>11</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈10</b>	<b>100</b>



SLOT GLASS 80 A: 840 MM

CODE	DESCRIPTION	PRICE LIST
SLG8A12	SLOT GLASS 8 12	€ 4.390,00
<b>OPTIONAL</b>		
KCANSLOT49	SUPPORTO CANALIZZAZIONI SLOT 49	€ 60,00
MFRA	MOTORE CANALIZZAZIONE (REMOTE AIR)	€ 210,00
MFRAG	MOTORE CANALIZZAZIONE + COVER VETRO (REMOTE AIR)	€ 260,00
MFRtam	TERMOSTATO AMBIENTE MECCANICO	€ 75,00
MFRSAM	SONDA AMBIENTE	€ 28,00
MFSMART	WI-FI	€ 99,00
ZFOOT	BASE DI SOSTEGNO	€ 220,00
ZUPLOAD49	BOTOLA CARICO PELLET DALL'ALTO	€ 290,00
ZCASS22	CASSETTO CARICO PELLET FRONTALE	€ 290,00

A+



# MULTI-ROOM/REMOTE AIR

# SLOT GLASS 9

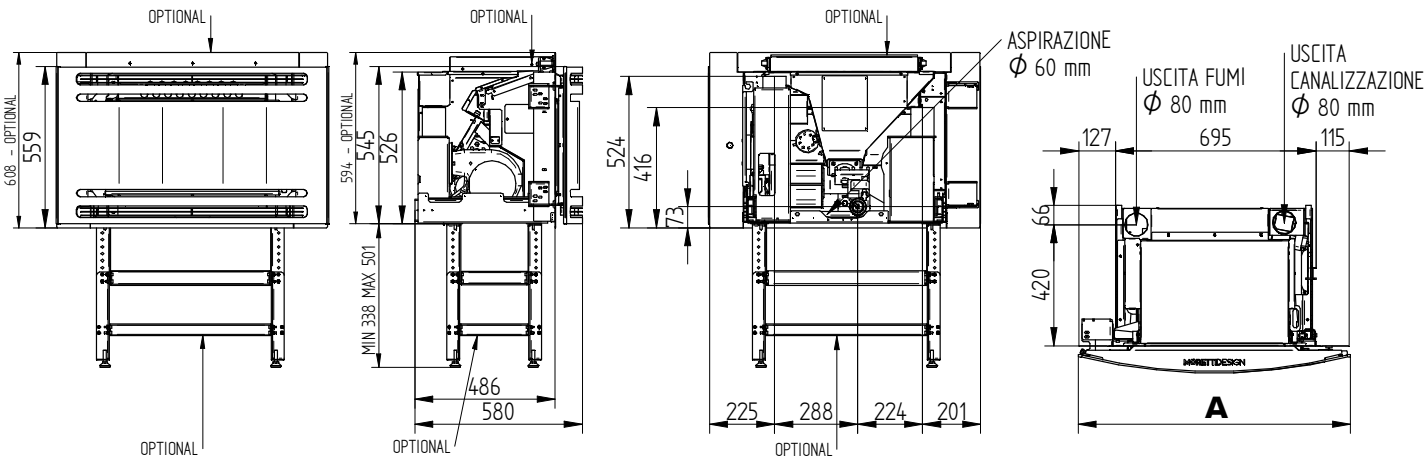
## TECHNOLOGY



## OPTIONAL



Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia global Verbrennungsleistung	Potenza Nominaле Nominal Power Puissance Nominal Potencia Nominal Nennleistung	Rendimento totale Total efficiency Puissance globale Potencia global Pellet Wirkungsgrad	Consumo min-MAX Min-Max consumato Consommation min-MAX Consumo min-max Min-Maxi verbrauch	Temperatura gas di scarico Exhaust gas temperature Température des gaz d'échappement Temperatura de los gases de escape Abgastemperatur	Uscita fumi Chimney Output Sortie conduit de cheminée Salida conducto de humos Rauchauslass	Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entrada aire Luftinlass	Assorbito pellet Pellet tank Réservoir Depósito Tank Fassungsvermögen				
KW	KW	%	KG	KG/H	°C	PA	MM	MM	KG	W	
<b>12 kw</b>	<b>11,2</b>	<b>9,60-3,1</b>	<b>88,8%</b>	<b>117</b>	<b>0,7-2,5</b>	<b>168</b>	<b>11</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈10</b>	<b>100</b>



SLOT GLASS 90 A: 940 MM

CODE	DESCRIPTION	PRICE LIST
SLG9A12	SLOT GLASS 9 12	€ 4.590,00
<b>OPTIONAL</b>		
KCANSLOT49	SUPPORTO CANALIZZAZIONI SLOT 49	€ 60,00
MFRA	MOTORE CANALIZZAZIONE (REMOTE AIR)	€ 210,00
MFRAG	MOTORE CANALIZZAZIONE + COVER VETRO (REMOTE AIR)	€ 260,00
MRFTAM	TERMOSTATO AMBIENTE MECCANICO	€ 75,00
MFRSAM	SONDA AMBIENTE	€ 28,00
MFSMART	WI-FI	€ 99,00
ZFOOT	BASE DI SOSTEGNO	€ 220,00
ZUPLOAD49	BOTOLA CARICO PELLET DALL'ALTO	€ 290,00
ZCASS22	CASSETTO CARICO PELLET FRONTALE	€ 290,00

A+

SLOT GLASS



# MULTI-ROOM/CANALIZZATO SLOT GLASS

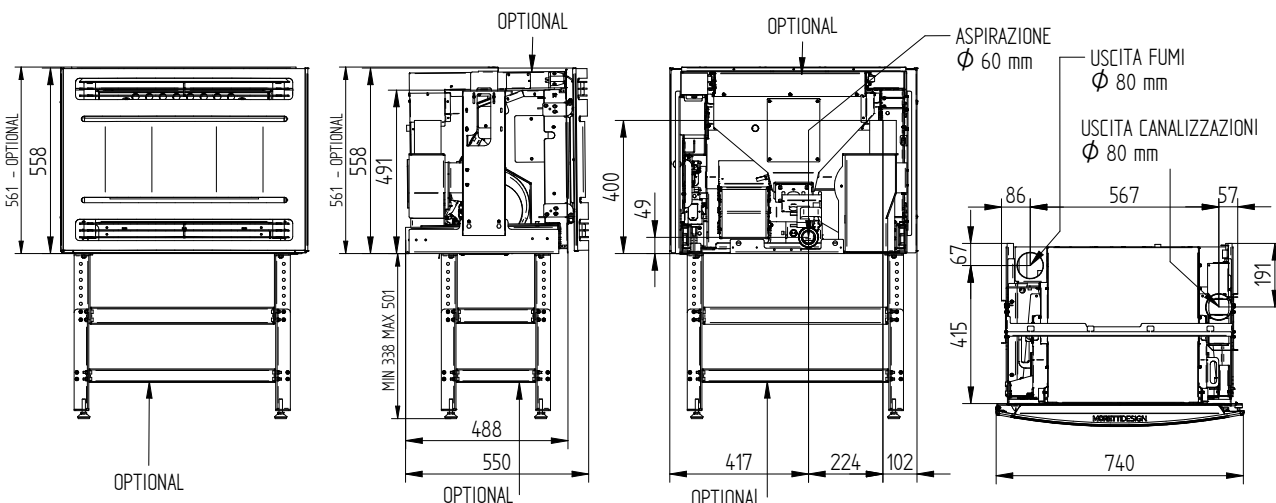
## TECHNOLOGY



## OPTIONAL



Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia global Nennleistung	Potenza Nominaле Nominal Power Puissance Nomiale Potencia Nominal Nennleistung	Rendimento totale Total efficiency Puissance globale Potencia global Pellet Wirkungsgrad	Consumo min-MAX Min-Max consumato Consommation min-MAX Consumo min-max Min-Max verbrauch	Peso Weight Poids Peso Gewicht	Temperatura gas di scarico Exhaust gas temperature Température des gaz d'échappement Temperatura de los gases de escape Abgastemperatur	Uscita fumi Chimney Output Sortie conduit de cheminée Salida conducto de humos Rauchauslass	Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entrada aire Luftinlass	Assorbito pellet Pellet tank Réservoir Depósito Tank Fassungsvermögen		
KW	KW	%	KG	KG/H	°C	PA	MM	MM	KG	W
<b>12 kw</b>	<b>11,2</b>	<b>9,60-3,1</b>	<b>88.8%</b>	<b>117</b>	<b>0,7-2,5</b>	<b>168</b>	<b>11</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>≈10</b>
										<b>100</b>



CODE	DESCRIPTION	PRICE LIST
SLG7C12	SLOT GLASS 7	€ 4.590,00

## OPTIONAL

MFSMART	WI-FI	€ 99,00
ZFOOT	BASE DI SOSTEGNO	€ 220,00
ZUPLOAD49	BOTOLA CARICO PELLET DALL'ALTO	€ 290,00
ZCASS22	CASSSETTO CARICO PELLET FRONTALE	€ 290,00

A+

# WOOD TECHNOLOGY



Grazie alla funzione di canalizzazione, i camini Moretti Design possono riscaldare più stanze contemporaneamente.

Thanks to the canalization function, Moretti Design fireplaces can heat multiple rooms simultaneously.

Grâce à la fonction de canalisation, les cheminées MORETTI DESIGN peuvent chauffer plusieurs pièces simultanément.

Gracias a la función de canalización, las chimeneas de Moretti Design pueden calentar múltiples habitaciones al mismo tiempo.

Dank der Kanalisierungsfunktion können die Kamine von Moretti Design mehrere Räume gleichzeitig beheizen.



Ventilatore per la produzione di aria calda.  
Fan for hot air production.  
Ventilation d'air chaud.  
Ventilador para la producción de aire caliente.  
Lüfter zur Warmluft Erzeugung.



I Design sono frutto dello studio di artigiani professionisti che con passione realizzano opere d'arte simbolo dell'eleganza Made in Italy.  
Design and Glass are the result of the work of professional artisans who passionately create works of art that symbolize the elegance of Made in Italy.

Le design est le résultat de l'étude des artisans professionnels qui avec passion effectuent des œuvres d'art symbole de l'élegance Made in Italie.  
Design y Glass son el resultado del trabajo de artesanos profesionales que crean con pasión obras de arte que simbolizan la elegancia del Made in Italy.  
Design sind das Ergebnis des Studiums professioneller Handwerker, die mit Leidenschaft Kunstwerke schaffen, die die Eleganz des Made in Italy symbolisieren.



Permette di canalizzare l'aria calda su più stanze. Per le stufe è obbligatorio l'inserimento di sonde ambiente per il corretto funzionamento del prodotto. Il raggiungimento della temperatura in tutte le stanze metteranno la stufa in modulazione. It allows to duct hot air in to several rooms. For the stoves it is mandatory to insert room probes for a correct function of the product. Reaching the set temperature in all the rooms will put the stove into modulation.

Permet de canaliser l'air chaud vers plusieurs pièces. Pour le poêle, il est obligatoire d'utiliser des sondes ambiantes pour le bon fonctionnement des appareils. Une fois la température atteinte dans toutes les pièces, le poêle se mettra en modulation.

Permite canalizar aire caliente a múltiples habitaciones. Para estufas es obligatorio insertar sondas ambientales para el correcto funcionamiento del producto. Alcanzar la temperatura en todas las habitaciones pondrá la estufa en modulación.

Ermöglicht es, Heißluft in mehrere Räume zu leiten. Für Öfen es ist zwingend erforderlich, Raumsonden einzusetzen, damit das Produkt ordnungsgemäß funktioniert. Durch Erreichen der Temperatur in allen Räumen wird der Ofen in die Modulation versetzt.



Controlla il flusso dell'aria a tuo piacimento.  
Control the airflow to your liking.  
Contrôlez le flux d'air à votre goût.  
Controla el flujo de aire a tu gusto.  
Steuern Sie den Luftstrom nach Ihren Wünschen.



Porta tutto vetro.  
Door all glass.  
Tout en verre.  
Puerta Todos cristal.  
Tür Komplett aus Glas.



La Certificazione 5 Stelle rappresenta il massimo livello d'ecologia ed efficienza delle macchine e garantisce prestazioni di massima qualità.

The 5 Star Certification represents the highest level of ecology and efficiency of the machines and guarantees top quality performance.

La Certification 5 Étoiles représente le plus haut niveau d'écologie et d'efficacité des machines et garantit des prestations de la plus haute qualité.

La Certificación 5 Estrellas representa el máximo nivel de ecología y eficiencia de las máquinas y garantiza prestaciones de máxima calidad.

Die 5-Sterne-Zertifizierung steht für höchste Ökologie und Effizienz der Maschinen und garantiert höchste Leistungsqualität.



Grazie al pratico cassetto per la raccolta delle ceneri degli inserti Moretti Design, la pulizia diventa un gioco da ragazzi.

Thanks to the practical ash drawer of Moretti Design inserts, cleaning becomes a breeze.

Grâce au tiroir à cendre pratique des inserts MORETTI DESIGN le nettoyage devient un jeu d'enfant.

Gracias al práctico cajón de cenizas de los insertos Moretti Design, la limpieza se vuelve muy fácil.

Dank der praktischen Ascheablage der Moretti Design-Einsätze wird die Reinigung zum Kinderspiel.



La soluzione smart di Moretti Design per un'esperienza di utilizzo sicura e confortevole.

Moretti Design's smart solution for a safe and comfortable user experience.

La solution intelligente de Moretti Design pour une expérience utilisateur sûre et confortable.

La solución inteligente de Moretti Design para una experiencia de uso segura y cómoda.

Die intelligente Lösung von Moretti Design für ein sicheres und komfortables Benutzererlebnis.



Il kit di canalizzazione per le stufe a legna Elegance e Aladino Moretti Design è una soluzione innovativa per distribuire il calore prodotto dalle stufe a legna in diverse stanze della casa.

The ducting kit for Elegance and Aladino Moretti Design wood-burning stoves is an innovative solution to distribute the heat produced by the stoves to different rooms of the house.

Le kit de canalisation pour les poêles à bois Elegance et Aladino Moretti Design est une solution innovante pour distribuer la chaleur produite par les poêles à bois dans différentes pièces de la maison.

El kit de canalización para estufas de leña Elegance y Aladino Moretti Design es una solución innovadora para distribuir el calor producido por las estufas de leña en diferentes habitaciones de la casa.

Das Kanalisationssystem für Elegance und Aladino Moretti Design Holzöfen ist eine innovative Lösung, um die von den Holzöfen erzeugte Wärme in verschiedenen Räumen des Hauses zu verteilen.



Ventilazione a comando. Con l'interruttore, chiamato commutatore, puoi regolare la velocità dei ventilatori scegliendo tra due potenze diverse.

Command ventilation. With the switch, called a selector, you can adjust the fan speed by choosing between two different power levels.

Ventilation de commande. Avec interrupteur, appelé sélecteur, vous pouvez ajuster la vitesse du ventilateur en choisissant entre deux niveaux de puissances différentes.

Ventilación con control. Con el interruptor, llamado selector, puedes ajustar la velocidad del ventilador eligiendo entre dos niveles de potencia diferentes.

Kontrollierte Belüftung. Mit dem Schalter, der als Kommutator bezeichnet wird, können Sie die Geschwindigkeit der Ventilatoren einstellen, indem Sie zwischen zwei verschiedenen Leistungen wählen.



L'apertura della porta a bocca di lupo dei camini Moretti Design semplifica notevolmente l'operazione di pulizia.

Moretti Design simplifies the cleaning maneuvers of your product.

Moretti Design simplifie les manœuvres de nettoyage de votre appareil.

Moretti Design simplifica las maniobras de limpieza de tu producto.

Moretti Design macht es Ihnen leicht, Ihr Produkt zu reinigen.



La cornice di compensazione dei monoblocchi è l'elemento che aggiunge un tocco di stile e bellezza al tuo ambiente.

The compensating frame for monoblocks is the element that adds a touch of style and beauty to your space.

Le cadre de compensation pour les monoblocs est l'élément qui ajoute une touche de style et de beauté à votre espace.

El marco de compensación para monobloques es el elemento que añade un toque de estilo y belleza a tu espacio.

Der Kompensationsrahmen für Monoblocks ist das Element, das Ihrem Raum eine stilvolle und schöne Note verleiht.



La maniglia "mano fredda" è progettata per essere utilizzata in applicazioni ad alta temperatura.

The "cold hand" handle is designed to be used in high-temperature applications.

La poignée "main froide" est conçue pour être utilisée dans des applications à haute température.

El mango "mano fría" está diseñado para ser utilizado en aplicaciones de alta temperatura.

Der "kalte Hand"-Griff ist für den Einsatz in Hochtemperaturanwendungen konzipiert.



Ogni camino è dotato di ruote che consentono uno spostamento agevole e confortevole.

Each fireplace is equipped with wheels that allow for easy and comfortable movement.

Manipulation facile: chaque cheminée est équipée de roues qui permettent un mouvement facile et confortable.

Cada chimenea está equipada con ruedas que permiten un manejo fácil y cómodo.

Jeder Kamin ist mit Rollen ausgestattet, die eine einfache und bequeme Bewegung ermöglichen.



Lo scorrimento della porta non è mai stato così facile! Moretti Design installa delle speciali guide prodotte dalla multinazionale Rollon per semplificare le manovre di apertura e di chiusura

della porta.

The sliding of the door has never been easier! Moretti Design installs special guides produced by the multinational company Rollon to simplify the opening and closing maneuvers of the door.

Rouleau facile: le glissement de la porte n'a jamais été aussi simple! Moretti Design installe des guides spéciaux produits par la société multinationale Rollon pour simplifier les manœuvres d'ouverture et de clôture de la porte.

¡El deslizamiento de la puerta nunca ha sido tan fácil! Moretti Design instala guías especiales producidas por la empresa multinacional Rollon para simplificar las maniobras de apertura y cierre de la puerta.

Das Schieben von Türen war noch nie so einfach! Moretti Design baut spezielle Führungen des multinationalen Unternehmens Rollon ein, um das Öffnen und Schließen der Türen zu vereinfachen.



La leva intuitiva ti offre il controllo completo del flusso d'aria e dell'accensione del camino Moretti Design.

The intuitive lever gives you full control over the airflow and ignition of the Moretti Design fireplace.

Le levier intuitif vous donne un contrôle total sur le flux d'air et l'allumage de la cheminée MORETTI DESIGN.

La palanca intuitiva te brinda un control completo sobre el flujo de aire y encendido de la chimenea Moretti Design.

Der intuitive Hebel gibt Ihnen die vollständige Kontrolle über den Luftstrom und die Zündung des Moretti Design-Kamins.



La maniglia dei monoblocchi Moretti Design è un tratto distintivo grazie al suo design unico realizzato con un trittico di acciaio.

The handle of Moretti Design monoblocks is a distinctive feature thanks to its unique design crafted with a trichotomy of steel.

La poignée des monoblocs Moretti Design est une caractéristique distinctive grâce à son design unique réalisé avec un triptyque inox.

El mango de los monobloques Moretti Design es una característica distintiva gracias a su diseño único realizado con una tricromía de acero.

Der Griff der Moretti Design Monoblocköfen ist ein markantes Merkmal dank seines einzigartigen Designs aus einer Triade von Stahl.



Il kit presa d'aria per i monoblocchi è un'opzione ermetica che consente di prelevare l'aria dall'esterno anziché dalla stanza in cui è posizionato il monoblocco.

The air intake kit for monoblocks is a hermetic option that allows air to be taken from the outside instead of the room where the monoblock is located.

Le kit d'entrée d'air pour les monoblocs est une option hermétique qui permet de prélever de l'air depuis l'extérieur plutôt que depuis la pièce où se trouve le monobloc.

El kit de entrada de aire para monobloques es una opción hermética que permite tomar aire del exterior en lugar de la habitación donde se encuentra el monobloque.

Das Luftsaugkit für Monoblockgeräte ist eine hermetische Option, die ermöglicht, die Luft von außen anstatt aus dem Raum, in dem sich der Monoblock befindet, zu entnehmen.



Il Comfort del calore. Il sistema ermetico di Moretti Design permette di utilizzare tutta l'aria di combustione della stufa dall'esterno dell'abitazione.

The Comfort of Warmth. Moretti Design's hermetic system allows for the utilization of all the combustion air for the stove from outside the home.

Système hermétique: confort de la chaleur. Le système hermétique MORETTI DESIGN vous permet de prendre tout l'air de combustion du poêle à l'extérieur de la maison.

Sistema Hermético: La comodidad del calor. El sistema hermético de Moretti Design permite utilizar todo el aire de combustión de la estufa desde el exterior de la vivienda.

Der Komfort der Wärme. Das hermetische System von Moretti Design ermöglicht es, die gesamte Verbrennungsluft des Ofens von außen zu nutzen, d.h. die Rauchgase abzuführen und gleichzeitig Luft von außen anzusaugen.



Con l'opzione del nuovo termostato disponibile nel kit di ventilazione, avrete un controllo preciso sulla gestione della temperatura all'interno del vostro ambiente.

With the option of the new thermostat available in the ventilation kit, you will have precise control over the temperature management within your space.

Avec l'option du nouveau thermostat disponible dans le kit de ventilation, vous aurez un contrôle précis sur la gestion de la température dans votre espace.

Con la opción del nuevo termostato disponible en el kit de ventilación, tendrás un control preciso sobre la gestión de la temperatura dentro de tu espacio.

Mit dem neuen Thermoregulator, der im Lüftungsset enthalten ist, haben Sie eine genaue Kontrolle über das Temperaturmanagement in Ihrem Raum.



Trattasi di un vetro temprato (resistente alle alte temperature) non smaltato, ma plasmato con una speciale mescola hi-tech, che lo rende TOTALMENTE OSCURATO, impedendo la visione della camera di combustione se quest'ultima è sprovvista di fiamma, quindi a stufa spenta.

It's a tempered glass (resistant to high temperatures) unglazed but shaped with a special hi-tech molecule, which makes it TOTALY OBSCURED, preventing the view of the internal part of the combustion chamber when the stove is off.

MORETTI DESIGN utilise un verre trempé (résistant à des températures élevées) non émaillé, mais formé avec un composé spécial haute-technologie, ce qui le rend totalement obscur.

Se trata de un cristal templado, resistente a altas temperaturas, sin esmalte; está compuesto de una mezcla HI-TECH que lo hace totalmente oscuro impidiendo ver la cámara de combustión.

Es handelt sich um ein gehärtetes Glas

(hochtemperaturbeständig) nicht emailliert aber mit einer speziellen hi-tech Mischung wodurch es VÖLLIG GEDIMMT ist, um die Sicht auf die Verbrennungskammer zu verhindern im Fall dass der Ofen Flammenlos ist, daher bei ausgeschaltetem Gerät.



Si tratta di un vetro realizzato in collaborazione con SCHOTT. Il vetro ROBAX® NightView rende la fiamma di colore rosso e rende l'ambiente subito accogliente e spettacolare.

It is a glass developed in collaboration with SCHOTT. The ROBAX® NightView glass turns the flame red and immediately creates a cozy and spectacular atmosphere.

C'est un verre développé en collaboration avec Schott. Le verre Robax® "Nightview" donne une flamme rouge et crée immédiatement une atmosphère confortable et spectaculaire.

Se trata de un vidrio desarrollado en colaboración con SCHOTT. El vidrio ROBAX® NightView convierte la llama en rojo y crea de inmediato un ambiente acogedor y espectacular.

Es ist ein Glas, das in Zusammenarbeit mit SCHOTT hergestellt wurde. ROBAX® NightView Glas färbt die Flamme rot und macht den Raum sofort gemütlich und spektakulär.



Il kit convezione naturale per i monoblocchi sfrutta la convezione naturale per riscaldare la stanza o quelle adiacenti.

The natural convection kit for monoblocks utilizes natural convection to heat the room or adjacent ones.

Le kit de convection naturelle pour les monoblocs utilise la convection naturelle pour chauffer la pièce ou les pièces adjacentes.

El kit de convección natural para monobloques utiliza la convección natural para calentar la habitación o las adyacentes.

Das Naturkonvektionsset für Monoblockheizungen nutzt die natürliche Konvektion, um den Raum oder benachbarte Räume zu heizen.



Ciascun monoblocco Moretti Design è dotato di piedi anti-graffio che permettono di posizionarlo facilmente senza danneggiare il pavimento.

Anti-Scratch Feet: Each Moretti Design Monoblock is equipped with anti-scratch feet that allow for easy placement without damaging the floor.

Pieds anti-rayures: Chaque monobloc MORETTI DESIGN est équipé de pieds anti-rayures qui permettent un placement facile sans endommager le sol.

Pies Antirayones: Cada Monobloco de Moretti Design está equipado con pies antirayones que permiten su fácil colocación sin dañar el suelo.

Kratzfeste Füße: Jeder Monoblock von Moretti Design ist mit kratzfesten Füßen ausgestattet, die eine einfache Positionierung ermöglichen, ohne den Boden zu beschädigen.



Con il termostato ambiente delle stufe a legna

Moretti Design, avrai il controllo completo sulla temperatura della tua casa.

With the room thermostat of Moretti Design wood stoves, you'll have full control over the temperature of your home.

Thermostat intérieur: Avec le thermostat ambiant des poêles à bois MORETTI DESIGN, vous aurez un contrôle complet sur la température de votre maison.

Termostato de ambiente: Con el termostato de ambiente de las estufas de leña Moretti Design, tendrás un control completo sobre la temperatura de tu hogar.

Raumthermostat: Mit dem Raumthermostat des Moretti Design Holzofens haben Sie die vollständige Kontrolle über die Temperatur in Ihrer Wohnung.



Il sistema saliscendi Moretti è dotato di catene che assicurano una durata nel tempo.

The Moretti retractable door system is provided with chains that ensure a long time resistance.

Le système à double ouverture Moretti est équipé de chaînes qui assurent une longue durée de vie.

El sistema de cierre Moretti con puerta de guillotina está equipado con cadenas que aseguran una larga duración.

Das versenkbare Türsystem von Moretti ist mit Ketten ausgestattet, die eine lange Haltbarkeit gewährleisten.



Le stufe a legna Moretti Design sono dotate di un'opzione di uscita fumi sia posteriore che superiore, offrendoti la libertà di installare la canna fumaria come preferisci: a scomparsa o a vista.

Rear and Top Flue Outlet : Moretti Design wood stoves come with the option of both rear and top flue outlets, giving you the freedom to install the chimney as you prefer: concealed or visible.

Sortie de fumée arrière et supérieure: Les poêles en bois MORETTI DESIGN sont équipés d'une option de sortie de fumée à l'arrière et supérieure, vous offrant la liberté d'installer le conduit comme vous préférez.

Salida de humos trasera y superior: Las estufas de leña Moretti Design cuentan con la opción de salida de humos tanto en la parte trasera como en la superior, brindándote la libertad de instalar la chimenea según tu preferencia: oculta o visible.

Hinterer und oberer Rauchabzug: Die Kaminöfen von Moretti Design sind sowohl mit einem hinteren als auch mit einem oberen Rauchabzug ausgestattet, wodurch Sie die Freiheit haben, den Rauchabzug so zu installieren, wie Sie es wünschen: verdeckt oder offen.



Griglie frontali realizzate in acciaio inox, segno di riconoscimento della MORETTI DESIGN.

Front grids made of stainless steel, recognition sign of MORETTI DESIGN.

Grilles avant en inox, signe distinctif de MORETTIDESIGN.

Rejillas frontales de acero inoxidable, un signo de reconocimiento de MORETTI DESIGN.

Frontgitter aus Edelstahl, Erkennungszeichen von MORETTI DESIGN.

# PELLET TECHNOLOGY



Le caldaie e le stufe con 100 BAGS CAPACITY, svuotano il cassetto delle cenere dopo aver bruciato circa 100 sacchi da 15 kg di pellet.

Boiler and stoves with 100 BAGS CAPACITY, it is sufficient to empty the ash drawer once after burning about 100 bags of 15 kg of pellets.

Capacité du cendrier des chaudières et poêles environ 100 SACS, Vider le cendrier après avoir brûlé environ 100 sacs de 15 kg de pellets.

Las calderas y estufas que hayan quemado 100 BOLSAS de pellet de 15 kg cada una, vaciar el cajón de cenizas después de haberlos consumido.

Kessel und Öfen mit 100 SACKKAPAZITÄT entleeren die Ascheabläde, nachdem etwa 100 Sack mit 15 kg Pellets verbrannt wurden.



Ventilatore per la produzione di aria calda.

Fan for hot air production.

Ventilation d'air chaud.

Ventilador para la producción de aire caliente.

Lüfter zur Warmluft Erzeugung.



Permette di canalizzare l'aria calda su più stanze. Per le stufe è obbligatorio l'inserimento di sonde ambiente per il corretto funzionamento del prodotto. Il raggiungimento della temperatura in tutte le stanze metteranno la stufa in modulazione.

It allows to duct hot air in to several rooms. For the stoves it is mandatory to insert room probes for a correct function of the product. Reaching the set temperature in all the rooms will put the stove into modulation.

Permet de canaliser l'air chaud vers plusieurs pièces. Pour le poêles est obligatoire d'utiliser des sondes ambiantes pour le bon fonctionnement du produit. Une fois la température atteinte dans toutes les pièces, le poêle se mettra en modulation.

Permite canalizar aire caliente a múltiples habitaciones. Para estufas es obligatorio insertar sondas ambientales para el correcto funcionamiento del producto. Alcanzar la temperatura en todas las habitaciones pondrá la estufa en modulación.

Ermöglicht es, Heißluft in mehrere Räume zu leiten. Für Öfen es ist zwingend erforderlich, Raumsonden einzusetzen, damit das Produkt ordnungsgemäß funktioniert. Durch Erreichen der Temperatur in allen Räumen wird der Ofen in die Modulation versetzt.



Possibilità tramite paratia meccanica di dirigere l'aria frontalmente o verso l'alto.

Possibility to direct the air flow via mechanical bulkhead through the front or upwards.

Possibilité de diriger l'air vers l'avant ou vers le haut avec la cloison mécanique.

Posibilidad mecánica para dirigir el aire frontalmente o hacia arriba.

Möglichkeit durch mechanisches Schott die Luft frontal oder nach oben zu lenken.



Sistema che pulisce automaticamente il braciere dove avviene la combustione ed esegue automaticamente la pulizia dello scambiatore di calore.

Automatic cleaning system for the brazier where combustion takes place and also the heat exchanger is automatically cleaned.

Nettoyage automatique du brasier et nettoyage automatique de l'échangeur.

Sistema que limpia automáticamente el brasero donde se produce la combustión. Efectúa automáticamente la limpieza del intercambiador de calor.

Ein System, welches das Kohlenbecken automatisch dort reinigt, wo die Verbrennung erfolgt. Führt automatisch die Reinigung des Wärmetauschers aus.



Porta tutto vetro.

Door all glass.

Tout en verre.

Puerta Todos cristal.

Tür Komplett aus Glas.



Optional: Sonda ambiente per stufe canalizzate.

Optional: Room probe for ducted stoves.

Optionnel : Sonde ambiante pour poêle canalisé.

Opcional: sonda ambiente para estufas canalizadas.

Optional: Raumsonde für kanalisierte Öfen.



Cassetto per la raccolta delle cenere.

The heat exchanger is automatically cleaned.

Cendrier.

Cajón ceníceros.

Ausziehbare Aschelade.



Esegue automaticamente la pulizia dello scambiatore di calore.

The heat exchanger is automatically cleaned.

Nettoyage automatique de l'échangeur.

Efectúa automáticamente la limpieza del intercambiador de calor.

Führt automatisch die Reinigung des Wärmetauschers aus.



Prodotto esposto alla biennale di Venezia e premiato come opera d'arte dai maggiori esperti del momento.

Product exhibited at the Venice Biennale and awarded as a work of art by the leading experts of the moment.

Produit exposé à la Biennale de Venise et primé comme œuvre d'art par les meilleurs experts du moment.

Producto exhibido en la Bienal de Venecia y premiado como obra de arte por los principales expertos del momento.

Produkt auf der Biennale in Venedig ausgestellt und von den führenden Experten der Gegenwart als Kunstwerk ausgezeichnet.



Optional: Sonda boiler.

Optional: Boiler probe.

Optionnel : Sonde ballon.

Opcional: sonda para un acumulador.

Optional: Kessel-Sonde.



Camera di combustione in ghisa.

Cast iron combustion chamber.

Chambre de combustion en fonte.

Cámara de combustión en hierro fundido.

Brennkammer aus Gusseisen.



Sistema che pulisce automaticamente il braciere dove avviene la combustione.

Automatic cleaning system for the brazier where combustion takes place.

Nettoyage automatique du brasier.

Sistema que limpia automáticamente el brasero donde se produce la combustión.

Ein System, welches das Kohlenbecken

automatisch dort reinigt, wo die Verbrennung erfolgt.



Optional: Kit tubi completo di adattatore Coassiale per uscita fumi superiore.

Optional: Complete pipe kit with Coaxial adapter for upper smoke outlet.

Optionnel : kit de tuyaux complet avec adaptateur coaxial (80/130) pour sortie de fumée supérieure.

Opcional: kit de tubería completo con adaptador coaxial para salida de humos superior.

Optional: Rohrsatz komplett mit Koaxialadapter für oberen Rauchabzug.



Permette di programmare le accensioni e gli spegnimenti della stufa.

Timers lets you program turning on and off.

Programmation horaire.

Permite programar los encendidos y los apagados de la estufa.

Zur Programmierung des Zündens und des Ausschaltens des Ofens.



Grazie a COMBI SYSTEM è possibile collegare la termostufa del Gruppo Moretti Design all'impianto già esistente all'interno dell'abitazione come ad esempio una caldaia murale a metano.

With the COMBI SYSTEM it is possible to connect a Moretti Design Group thermostove to a heating system already present inside a house just like a gas boiler.

Avec le COMBI SYSTEM, il est possible d'installer une chaudière MORETTI sur une installation existante comme il est aisément de le faire avec une chaudière gaz.

Gracias a COMBI SYSTEM es posible conectar la termostufa del Grupo Moretti Design a la instalación ya existente, en el interior de la casa, como por ejemplo una Caldera Mural a Metano.

Mit dem COMBI SYSTEM ist es möglich den wasser geführten Heizofen von Gruppo Moretti Design an eine bereits bestehende Anlage im innern des Hauses anzuschliessen, wie zum Beispiel einen Gas-Wandkessel.



DISPLAY VIDEO 7" è la nuova generazione di display touch a colori che permette molte nuove funzioni.

DISPLAY VIDEO 7 "is the new generation of color display touch that allows many new functions.

DISPLAY VIDEO 7" est la nouvelle génération d'écran tactile couleur qui permet de nombreuses nouvelles fonctions.

La PANTALLA DE VIDEO DE 7 "es la nueva generación de pantalla táctil a color que permite muchas funciones nuevas.

7 " VIDEO DISPLAY ist die neue Generation von Farb-Touch-Displays, die viele neue Funktionen ermöglicht.



DISPLAY TOUCH di prima generazione con tasti capacitive.

First generation DISPLAY TOUCH with capacitive keys.

Affichage tactile 1ère génération.

PANTALLA TÁCTIL de primera generación con teclas capacitivas.

DISPLAY TOUCH der 1. Generation mit kapazitiven Tasten.



Le caldaie e le stufe con DOUBLE DOOR sono dotate di due porte prima di accedere alla camera di combustione.

DOUBLE DOOR boilers and stoves have two doors before entering inside the combustion chamber.

Les chaudières et poêles à double porte ont deux portes avant d'accéder à la chambre de combustion.

Las calderas y estufas de DOBLE PUERTA tienen dos puertas antes de la cámara de combustión.

Kessel und Öfen mit DOPPELTÜR haben vor dem Zugang der Brennkammer zwei Türen.



Diffusore LED

LED diffuser

Diffuseur LED

Difusor de LED

LED-Diffusor



Optional: cassetto frontale per il carico del pellet

Optional: front drawer for loading pellets.

En option: tiroir de chargement de Pellets en façade.

Opcional: cassetto frontal para la carga de pellet.

Optional: frontale Schublade zum Laden der Pellets.



I prodotti sono già certificati per la normativa Europea (ECODESIGN 2022) che entrerà in vigore del 2022.

The products are already certified with the European standard (ECODESIGN 2022) which will come into force in 2022.

Les produits sont déjà certifiés pour la réglementation européenne (ECODESIGN 2022) qui entrera en vigueur en 2022.

Los productos ya están certificados para la regulación europea (ECODISEÑO 2022) que entrará en vigencia en 2022.

Die Produkte sind bereits für die europäische Verordnung (ECODESIGN 2022) zertifiziert, die 2022 in Kraft treten wird.



Dotate di display di emergenza per eventuali guasti del radiocomando.

Equipped with emergency display in the case of remote control failure.

Équipé d'un display d'urgence pour toute défaillance de la télécommande.

Equipado con pantalla de emergencia para cualquier fallo de control remoto.

Ausgestattet mit Notbedienungspanel für eventuelle Fernbedienungs Störungen.



Il frontale del prodotto è interamente realizzato in vetro temprato.

The front of the product is entirely made of tempered glass.

L'avant du produit est entièrement en verre trempé.

La parte frontal del producto realizado completamente en acero templado.

Die Vorderseite des Produkts besteht vollständig aus gehärtetem Glas.



Sistema di controllo automatico della combustione che mantiene sempre alta l'efficienza della termostufa.

Automatic combustion control system, that always maintains high the thermostove efficiency.

Système automatique de contrôle de la combustion qui maintient toujours l'efficacité thermique du poêle à un niveau élevé.

Sistema de control automático de la combustión que mantiene siempre elevada la eficiencia de la termostufa.

Automatisches Verbrennungs-Kontrollsysteem, das die hohe Effizienz des thermo-Ofens garantiert.



Il FIREWALL è un materiale speciale adottato dalla moretti design per la realizzazione della camera di combustione.

FIREWALL is a special material used by moretti design for the construction of the combustion chamber.

Le FIREWALL est un matériau spécial utilisé par MORETTIDESIGN pour la construction de la chambre de combustion.

El FIREWALL es de un material especial adoptado por moretti design para la construcción de la cámara de combustión.

FIREWALL ist ein spezielles Material, das von moretti design für den Bau der Brennkammer verwendet wird.



Optional: connettore metallico per il collegamento della presa d'aria all'esterno dell'abitazione.

Optional: metal connector for the connection of the air intake outside the house.

Optionnel : connecteur métallique pour le raccordement de l'entrée d'air à l'extérieur de la maison.

Opcional: conector metálico para la conexión de la toma de aire fuera de la casa.

Optional: Metallanschluss für den Anschluss des Lufteinlasses außerhalb des Hauses Kessels.



Il sistema Hermetic permette di utilizzare tutta l'aria di combustione della stufa dall'esterno dell'abitazione. Ideale per le case passive a bassa emissione.

The Hermetic system allows to use combustion air exclusively provided from the outside of the home. Ideal for passive houses with low emission levels.

Appareil étanche ; prend l'air à l'extérieur, idéal pour les maisons passives et BBC.

El sistema Hermetic permite utilizar todo el aire de la combustión de la estufa del exterior para el interno de la estancia. Ideal para casas bajas y de baja emision.

Das Hermetic-System ermöglicht es Ihnen, die gesamte Verbrennungsluft des Ofens von außerhalb des Hauses zu nutzen. Ideal für Passivhäuser mit geringen Emissionen.



Optional: è possibile applicare uno scambiatore per la produzione di acqua calda sanitaria.

Option: kit for producing hot water for domestic use with a plate heat exchanger.

En option, le Kit ECS (Eau Chaude Sanitaire).

Opcional: se puede colocar un intercambiador para la producción de agua caliente sanitaria..

Optional: man kann einen Wärmetauscher zur Warmwasser Bereitung anbringen.



Produceno acqua calda offrendo la possibilità di collegare la termostufa a tutti gli impianti già esistenti.

The possibility of connecting all our heaters to many different type of existing equipment.

Production d'eau chaude pour le chauffage, réseau neuf ou existant.

Producen agua caliente ofreciendo la posibilidad de conectar la termoestufa a todos los sistemas ya existentes.

Produziert Warmwasser, mit der Möglichkeit den Thermo-Ofen mit allen bereits existierenden Anlagen zu verbinden.



I prodotti sono da intendersi inclusi di componenti idraulici, installati all'interno e testati a 3 Bar di pressione.

The products include hydraulic components installed inside that have been tested at 3 Bar pressure.

Les appareils incluent à l'intérieur des composants hydrauliques, installés et testés à une pression de 3 bars.

El producto incluye los componentes

hidráulicos, instalados en el interior y probados a una presión de 3 bar.

Die Produkte sind ausgestattet mit allen hydraulischen Komponenten, die innerlich installiert wurden und bei 3 bar Druck getestet wurden.



Sistema di caricamento che semplifica il carico del combustibile e ne riduce la fuoriuscita di polvere.

Loading system that simplifies the loading of the fuel and reduces the leakage of dust.

Système de chargement qui simplifie le chargement du combustible et réduit les fuites de poussière.

Sistema de carga que simplifica la carga del combustible y reduce la fuga de polvo.

Ladesystem, dass das Laden des Brennstoffs vereinfacht und das Austreten von Staub reduziert.



Laterali completamente in vetro.

Side panels entirely made of glass.

Tous les côtés sont en verre.

Laterales en vidrio completamente.

Seiten komplett aus Glas.



Optional: Serbatoio di pellet aggiuntivo con sistema Intelligente charge integrato.

Optional: Additional pellet tank with integrated Intelligent charge system.

Optionnel : réservoir à granulés supplémentaire avec système de charge intelligente intégrée.

Opcional: tanque de pellets adicional con sistema de carga inteligente integrado.

Optional: Zusätzlicher Pellet-Tank mit integriertem Ladesystem.



Laterali completamente in metallo.

Side panels entirely made of metal.

Tous les côtés sont métalliques.

Laterales de metal.

Seiten komplett aus Metall.



Illuminazione Led.

Led lighting.

Éclairage LED.

Iluminación LED.

LED-Beleuchtung.



Sensore di livello.

Level sensor.

Capteur de niveau.

Sensor de nivel.

Füllstandssensor.



Botola di carico per slot. Slot aqua botola inclusa.

Loading hatch for slot, included only for slot aqua.

Trappe de chargement pour slot, incluse pour slot aqua.

Escotilla de carga para la SLOT, para slot hidro incluida.

Ladeklappe für Slot. Slot Aqua Ladeklappe inklusiv.



Vetro studiato e realizzato su misura per tutti i prodotti MORETTI DESIGN, consente la visione della camera di combustione solo a fiamma accesa. Il prodotto sarà anche in estate un eccezionale complemento di arredo.

Glass designed and tailored for all MORETTI DESIGN products, it allows the view of combustion chamber only when the flame is lit. The product will also be an exceptional piece of furniture in the summer.

Verre conçu et réalisé sur mesure pour tous les produits MORETTIDESIGN, il permet de visualiser la chambre de combustion uniquement lorsque la flamme est allumée. Le Poêle sera également un meuble d'exception en été.

Diseñado y fabricado a medida para todos los productos MORETTI DESIGN, permite ver la cámara de combustión solo con la llama encendida. El producto también será un mueble excepcional en verano.

Das für alle MORETTI DESIGN-Produkte maßgeschneiderte Glas ermöglicht die Betrachtung der Brennkammer nur bei brennender Flamme. Das Produkt wird auch im Sommer ein außergewöhnliches Möbelstück sein.



Nuovissimo vetro MAGIC, la fiamma è di colore rosso e l'ambiente diventa subito accogliente. SPETTACOLARE!

Brand new MAGIC glass, the flame is red and the environment immediately becomes comfortable. SPECTACULAR!

Tout nouveau verre MAGIC, la flamme est rouge et l'environnement devient immédiatement accueillant. SPECTACULAIRE!

Innovador y novedoso VIDRIO MAGICO, la llama es ROJA por lo que el ambiente se transforma rápidamente acogedor. ESPECTACULAR!

Brandneues MAGIC-Glas, die Flamme ist rot und das Ambiente wird sofort einladend. SPEKTAKULÄR !



Completamente realizzata in Maiolica.  
Completely build in Majolica.  
Finition céramique..  
Completamente hecho mayólica.  
Komplett aus Majolika hergestellt.



Raschiatore manuale per la pulizia dello scambiatore.  
Hand scraper for cleaning the heat exchanger.  
Nettoyage manuel de l'échangeur.  
Tiradores manuales para limpieza del intercambiador.  
Manueller Schaber für die Reinigung des Plattenwärmträgers.



Optional: Termostato ambiente meccanico.  
Optional: Mechanical room thermostat.  
Optionnel : thermostat d'ambiance mécanique .  
Opcional: Termostato ambiente.  
Optional: Mechanischer Raumthermostat.



Optional: Flessibili per il collegamento idraulico della stufa/caldaia.  
Optional: Flexible hoses for the hydraulic connection of the stove / boiler.  
Optionnel : tuyaux flexibles pour le raccordement hydraulique du poêle / chaudière.  
Opcional: mangueras flexibles para la conexión hidráulica de la estufa / caldera.  
Optional: Flexible Schläuche für den hydraulischen Anschluss des Ofens / Kessels.



Corpo del prodotto nuovo.  
New product body.  
Nouveau corps du produit.  
Nuevo cuerpo del producto.  
Körper des neuen Produktes.



Alimentazione a pellet.  
Pellet powered heater.  
Combustible : granulés de bois  
Alimentación con pellet.  
Pelletversorgung.



Le ventole disattivabili per la fuoriuscita di aria calda rendono la stufa silenziosissima. Il riscaldamento avviene per convezione naturale.  
The disable ventilators for spreading warm air renders the stove very silent. Heating occurs by natural convection.  
Possibilité de désactiver la ventilation, convection naturelle Silence de fonctionnement.  
Le ventilador se puede desactivar para la salida de aire caliente hace que la estufa sea silenciosísima. La calefacción es por convección natural.  
Die deaktivierbaren Ventilatoren für das Entweichen der Heißluft machen den Ofen extrem leise. Die Heizung erfolgt durch natürliche Konvektion.



Optional: Kit tubi completo per uscita fumi superiore.  
Optional: Complete pipe kit for upper smoke outlet.  
Optionnel : kit de tuyaux complet pour sortie de fumée supérieure.  
Opcional: kit de tubería completo para salida de humos por la parte superior.  
Optional: Komplettes Rohrset für oberen Rauchabzug.



Permette di canalizzare l'aria calda su UNA stanza e scaldare l'ambiente dove la macchina è posizionata. E' obbligatorio l'inserimento della sonda ambiente per il corretto funzionamento del prodotto. Il raggiungimento della temperatura in tutte le stanze metteranno la stufa in modulazione.  
It allows to duct hot air onto ONE room and heat the environment where the machine is located. It is mandatory to insert a room probe for a correct function of the product. Reaching the set temperature in all the rooms will put the stove into modulation.

Il vous permet de canaliser l'air chaud dans UNE seule pièce et de chauffer l'environnement où se trouve la machine. Il est obligatoire d'insérer la sonde d'ambiance pour le bon fonctionnement du produit. Une fois la température atteinte dans toutes les pièces, le poêle se mettra en modulation..

Le permite canalizar el aire caliente hacia UNA habitación y calentar el entorno donde se encuentra la máquina. Es obligatorio insertar la sonda de habitación para el correcto funcionamiento del producto. Alcanzar la temperatura en todas las habitaciones pondrá la estufa en modulación.

Sie können die heiße Luft in EINEN Raum leiten und die Umgebung, in der sich die Maschine befindet, erwärmen. Es ist zwingend erforderlich, die Raumsonde einzusetzen, damit das Produkt ordnungsgemäß funktioniert. Durch Erreichen der Temperatur in allen Räumen wird der Ofen in die Modulation versetzt.



Candeletta di accensione al quarzo.  
Quartz igniter.

Bougie d'allumage en quartz.  
Bujía de cuarzo.  
Quarzzündpatrone.



Radiocomando comodo per modificare le regolazioni della stufa.  
Remote control for adjust the settings.  
Télécommande pour modifier les réglages du poêle et l'allumage.  
Mando a distancia cómodo para modificar los ajustes de la estufa.  
Bequeme Fernbedienung zur Veränderung der Ofeneinstellungen.



Optional: Dispaly a distanza con cavo.  
Optional: Remote display with cable.  
Optionnel: affichage à distance avec câble.  
Opcional: pantalla remota con cable.  
Optional: Ferndisplay mit Kabel.



Dotata di termostato ambiente.  
Equipped with room thermostat.  
Équipé d'un thermostat d'ambiance.  
Dotada de termostato ambiente.  
Ausgestattet mit Raumthermostat.



La visione della fiamma può ruotare a 270 gradi.  
The view of the flame can rotate at 270 degrees.  
La vision de la flamme peut tourner à 270 degrés.  
La visión de la llama puede girar 270 grados.  
Die Sicht der Flamme kann sich um 270 Grad drehen.



La nuova scheda madre che gestirà il prodotto avrà un timer che permette di temporizzare la pulizia del fascio tubiero in base alle esigenze del consumatore.

The new motherboard that will manage the product will have a timer which allows you to time the cleaning of the turbolators according to the needs of the consumer.

La nouvelle carte mère qui gérera le produit aura une minuterie qui vous permettra de programmer le nettoyage des échangeurs tubulaires en fonction des besoins du consommateur.

La nueva placa base que gestionará el producto contará con un temporizador que permite cronometrar la limpieza de los pasos de humos (turbuladores) según las necesidades del consumidor.

Die neue Zentraleinheit, die das Produkt

verwaltet, verfügt über einen Timer, mit dem Sie die Reinigung der Röhrenbündel nach den Bedürfnissen des Verbrauchers zeitlich festlegen können.



Motoriduttore con il controllo dei giri che azzerà completamente la rumorosità.  
Gearmotor with rpm control that completely eliminates the noise.  
Motoréducteur avec contrôle du régime qui élimine complètement le bruit.  
Motorreductor con control de rpm que elimina por completo el ruido.  
Getriebemotor mit Drehzahlregelung, der die Geräusche vollständig beseitigt.



Il silenzio è un dono universale che pochi sanno apprezzare. Moretti Design è SILENT PLUS. La nuova frontiera del silenzio è nei nostri prodotti. L'utilizzo di nuovi componenti ed una costante ricerca ci hanno fatto raggiungere risultati fino a qualche anno fa insperati.  
Silence is a universal gift that few know how to appreciate. Moretti Design is SILENT PLUS. The new frontier of silence is in our products. The use of new components and constant research have made us achieve unexpected results until a few years ago.

El silencio es un regalo universal que pocos saben apreciar. Moretti Design es SILENT PLUS. La nueva frontera del silencio está en nuestros productos. El uso de nuevos componentes y la investigación constante nos han hecho alcanzar resultados inesperados hasta hace pocos años.

Le silence est un cadeau universel que peu de gens savent apprécier. Moretti Design est SILENT PLUS. La nouvelle frontière du silence est dans nos produits. L'utilisation de nouveaux composants et la recherche constante nous ont permis d'obtenir des résultats inattendus jusqu'à il y a quelques années.

Die Stille ist ein universelles Geschenk, das nur wenige zu schätzen wissen. Moretti Design ist SILENT PLUS. Die neue Grenze der Stille liegt in unseren Produkten. Der Einsatz neuer Komponenten und die ständige Forschung haben dazu geführt, dass wir Ergebnisse erzielt haben die bis vor einigen Jahren unerwartet waren.



Porta che scorre verso l'alto.  
Upwards sliding door.  
Porte coulissante vers le haut.  
TRASLATION.  
Schiebetür nach oben.



Vetri frontal che, nella fase di accensione del prodotto, si aprono automaticamente.  
Frontal glass panels that open automatically when the product is turned on.  
Verres frontal qui s'ouvrent automatiquement lorsque le produit est allumé.  
Ventanas frontales que se abren automáticamente cuando se enciende el

producto.

Seiten-Glasscheiben, die sich beim Einschalten des Produkts automatisch öffnen.



Stufa che scorre su due guide per assistenza o per carico pellet.

Stove that slides on two guides for assistance or for pellet loading.

Poêle coulissant sur glissières pour l'assistance ou pour le chargement des granulés.

Estufa que se desliza sobre dos guías para realizar la asistencia técnica o para la carga de pellets.

Ofen, der zum Service oder zum Laden von Pellets auf zwei Führungsgleisen gleitet.



Top della stufa che scorre per il caricamento del combustibile.

Top of the stove that slides to allow the loading of fuel.

Le dessus du poêle coulisse pour charger le combustible.

La parte superior de la estufa se desliza para cargar combustible.

Verschiebbare Oberseite des Ofens um den Brennstoff zu laden.



Nuova generazione di scheda madre con innumerevoli nuove funzioni.

New generation of motherboard with countless new functions.

Nouvelle génération de carte mère avec d'innombrables nouvelles fonctions.

Nueva generación de placas base con innumerables funciones nuevas.

Neue Steuerplatine Generation mit unzähligen neuen Funktionen.



Uscita laterale dei fumi.

Side smoke outlet.

Sortie latérale des fumées.

Salida lateral de humos.

Seitlicher Rauchabzug.



Uscita posteriore dei fumi.

Rear smoke outlet.

Sortie de fumée arrière.

Salida posterior de humos.

Rauchabzug hinten.



Uscita superiore dei fumi.

Upper smoke outlet.

Sortie de fumée supérieure.

Salida superior de humos.

Oberer Rauchabzug.



Rivestimento in pietra.

Stone cladding.

Revêtement de pierre.

Revestimiento de piedra.

Steinverkleidung.



Optional: Base di sostegno.

Optional: Support base.

Optionnel: support.

Opción: soporte.

Optional: Stützbasis.



Optional: Base di sostegno AQUA SLOT.

Optional: AQUA SLOT support base.

Optionnel : base de support pour INSERT HYDRO.

Opcional: base de soporte AQUA SLOT.

Optional: AQUA SLOT Stützbasis.



Top realizzata in Maiolica.

Top is build in Majolica.

Top céramique.

Top hecha de mayólica.

Das obere Teil wurde aus Majolika hergestellt.



Griglie frontali realizzate in acciaio inox, segno di riconoscimento della MORETTI DESIGN.

Front grids made of stainless steel, recognition sign of MORETTI DESIGN.

Grilles avant en acier inoxydable, signe distinctif de MORETTIDESIGN.

Rejillas frontales de acero inoxidable, un signo de reconocimiento de MORETTI DESIGN.

Frontgitter aus Edelstahl, Erkennungszeichen von MORETTI DESIGN.



La stufa è dotata di un grande cassetto con ruote per rimuovere la cenere.

The stove is fitted with a large drawer on wheels for removing ash.

Le poêle est doté d'un grand tiroir à roulettes pour enlever les cendres.

La estufa dispone de un gran cajón con ruedas para retirar las cenizas.

Der Ofen ist für die Beseitigung der Asche mit einer großen Schublade auf Rädern versehen.



Optional: Kit di ventilazione completo di bocchette, centralina, ventilatore e tubi.

Optional: Ventilation kit complete with vents, control unit, fan and pipes.

Optionnel : kit de ventilation complet avec bouches d'aération, unité de commande, ventilateur et tuyaux.

Opcional: kit completo de ventilación con salidas de aire, unidad de control, ventilador y mangueras..

Optional: Belüftungsset mit Belüftungsöffnungen, Steuereinheit, Lüfter und Rohren.



L'interfaccia che permette la gestione remota tramite SMARTPHONE di ultima generazione.

Interface that allows remote management by SMARTPHONE.

Gestion de l'appareil depuis un SMARTPHONE de dernière génération.

Interfaz que permite la gestión remota a través SMARTPHONE de última generación.

Modul, Schnittstelle, die Remote-Management via SMARTPHONE der letzten Generation ermöglicht.



Alimentazione con brichette di legna.

Powered with wood briquettes.

Combustibles : Bûchettes de bois.

Alimentación con briquetas de madera.

Angetrieben mit Holzbriketts.



Prodotto senza dotazione di ventilatore.

Product without fan.

Produit sans ventilateur.

Producto sin ventilador.

Produkt ohne Gebläse.



Alimentazione a legna.

Wood powered.

Combustible : bois.

Alimentación a leña.

Angetrieben mit Holz.

\*La Ditta costruttrice si riserva il diritto di apportare ai propri modelli le modifiche e le migliorie che riterrà necessarie ed utili, senza pregiudicare le caratteristiche essenziali e senza preavviso. L'autonomia del cassetto cenere con sistema all clean e clean è garantita se: l'installazione è conforme alle norme vigenti, l'utilizzo conforme a quanto dichiarato da MORETTI DESIGN

\*The manufacturer reserves the right to modify and improve the products without notice, without altering the essential characteristics. The autonomy of the ash drawer with the all clean and clean system is guaranteed if: the installation complies with current regulations, the use in accordance with MORETTI DESIGN's statement.

\*Le constructeur se réserve le droit d'apporter les modifications et améliorations qu'il juge nécessaires et utiles à ses modèles, sans compromettre les caractéristiques essentielles et sans préavis. L'autonomie du tiroir à cendres avec les systèmes « ALL CLEAN » et « CLEAN » est garantie si: l'installation est conforme à la réglementation en vigueur, l'utilisation conforme à ce qui est déclaré par MORETTI DESIGN.

\*El fabricante se reserva el derecho de realizar las modificaciones y mejoras que considere necesarias y útiles para sus modelos, sin comprometer las características esenciales y sin previo aviso. La autonomía del cajón de cenizas con el sistema de limpieza ALL CLEAN (limpieza automática de brasero y pasos de humos) y CLEAN (limpieza del brasero) está garantizada siempre y cuando la instalación cumpla con la normativa vigente, y el uso que se haga de la estufa siga los consejos dados por MORETTI DESIGN.

\*Der Hersteller behält sich das Recht vor, Änderungen und Verbesserungen an seinen Modellen vorzunehmen, die er für notwendig und nützlich hält, ohne die wesentlichen Eigenschaften zu beeinträchtigen und ohne vorherige Ankündigung. Die Autonomie der Ascheschublade mit dem All Clean und Clean System ist gewährleistet, wenn: die Installation den geltenden Vorschriften entspricht und die Verwendung gemäß den Angaben von MORETTI DESIGN erfolgt.



**MORETTIDESIGN.IT**

