

**MORETTI DESIGN  
WI-FI**

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.

**TRITTICO INOX**

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.

**ASH DRAWER**

Cassetto per la raccolta delle ceneri.

The heat exchanger is automatically cleaned.

Cendrier.

Cajón ceníceros.

Ausziehbare Aschelade.

**MAGICAL GLASS**

Consente la visione della camera di combustione solo a fiamma accesa.

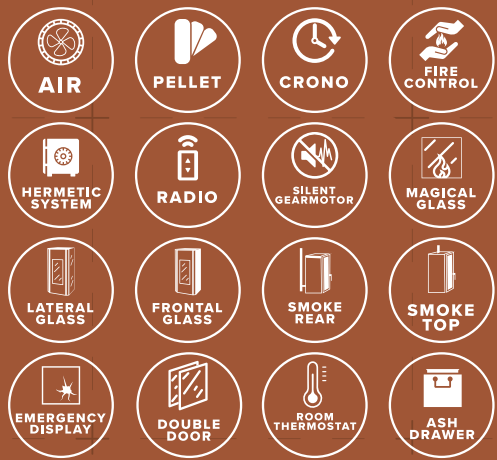
It allows the view of combustion chamber only when the flame is lit.

Il permet de visualiser la chambre de combustion uniquement lorsque la flamme est allumée.

Permite ver la cámara de combustión solo con la llama encendida.

Glas ermöglicht die Betrachtung der Brennkammer nur bei brennender Flamme.

## TECHNOLOGY



## OPTIONAL



MULTI-ROOM® / ARIA

ERGONOMIC

Potenza Globale  
Global Power  
Puissance globale  
Potencia global  
Verbrauchswertung  
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

Traglio richiesto in funzionamento  
Draw required in operation  
Dassiner 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  
Lufteinlass

Scarabato pellet  
Pellet tank  
Réservoir  
Depósito  
Tank Fassungsvermögen

Absorbtion 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>14,0</b>	<b>12,7-3,0</b>	<b>90,6</b>	<b>155</b>	<b>0,65-2,92</b>	<b>182</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>

