

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 cenícero.

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

CLESSIDRA

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

	Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia global Nennleistung	Potenza Nominale Nominal Power Puissance Nominal Potencia Nominal Nennleistung	Rendimento totale Total Efficiency Puissance Globale Potencia Global Pallet 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	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>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>

