

ARIA
AIR



PLUS

Finitura laterale in vetro

Glass side finishing
Côtés en verre
Glasseiten
Laterales de vidrio
Lados de vidrio

Ventilazione frontale

Front ventilation
Ventilateur frontal
Frontbelüftung
Ventilación frontal
Ventilação frontal

Braciere in ghisa

Cast iron brazier
Brasier en fonte
Gusseisen Kohlenbecken
Brasero de hierro fundido
Braseiro em ferro fundido

Camera di combustione in acciaio

Steel combustion chamber
Chambre de combustion en acier
Stahlbrennkammer
Cámara de combustión de acero
Câmara de combustão de aço



Mod. 12C

DETRAZIONE
50%
FISCALE

CONTO
2.0
TERMICO

Solo Italia / Italy only

REDONDA GLASS

	Kg	L / W	P / D	H
Mod. 8	78	525	485	865
Mod. 10	78	525	485	865
Mod. 12	79	525	485	950
Mod. 12C	81	525	485	950

-  **Wi-Fi** Optional
-  **Display LCD Mod. 12C**
-  **Telecomando** / Remote control / Télécommande
Fernsteuerung / Control remoto / Controle remoto
-  **Mod. 12C**
1 canalizzazione / 1 duction / 1 canalisation / 1 Kanalisierung
1 canalización / 1 canalização
-  **Mod. 12C**
Motore per la canalizzazione / Motor for duction
Moteur de canalisation / Kanalisierung Motor / Motor de canalización
Motor de canalização
-  **Motore ventilazione frontale** / Front ventilation motor
Moteur de ventilation frontal / Motor für die Frontbelüftung
Motor de ventilación frontal / Motor de ventilação frontal



MAX - MIN		Mod. 8 160 m³	Mod. 10 190 m³	Mod. 12 200 m³	Mod. 12C 220 m³
Potenza globale / Heat input / Puissance thermique totale Thermische Gesamtleistung / Potencia global / Potência global	kW	6,9 - 3,3	8,7 - 3,3	9,7 - 3,3	9,7 - 3,3
Potenza nominale / Nominal heat output / Puissance nominale Thermische Nennleistung / Potencia nominal / Potência nominal	kW	6,3 - 3	7,8 - 3	8,7 - 3	8,7 - 3
Consumo orario pellet / Pellet hourly consumption Consommation horaire de granulés / Pelletverbrauch pro Stunde Consumo horario de pellets / Consumo de pellet por hora	Kg - h	1,4 - 0,7	1,8 - 0,7	2 - 0,7	2 - 0,7
Efficienza / Efficiency / Rendement à / Ausbeute / Eficiencia / Eficiência	%	91,4 - 91,3	91,3 - 90,2	91,3 - 89,5	91,3 - 89,5
Diametro uscita fumi / Smoke outlet tube / Sortie diamètre fumée Durchmesser Rauchabzug / Conducto de descarga de humos / Saída de fumos	Ø mm	80	80	80	80
Capacità serbatoio pellet / Tank capacity / Capacité réservoir granulés Fassungsvermögen Pelletbehälter / Capacidad del depósito de pellets Capacidade do reservatório de pellet	kg	13	13	13	13
Autonomia / Autonomy / Autonomie / Autonomie / Autonomía / Autonomia	h	18 - 9	18 - 7	18 - 6,5	18 - 6,5
Potenza elettrica di esercizio / Nominal power input / Puissance absorbée nominale / Nennleistung / Energía eléctrica para ejercer / Entrada de potência nominal	W	300 - 90	300 - 106	300 - 115	300 - 115

ECODESIGN2022

A+



Bianco / White / Blanc
Weiß / Blanco / Branco

Bordeaux
Bordeaus

Nero / Black / Noir
Schwarz / Negro / Preto