

ERMETICA 98 REDONDA

ARIA
AIR

AIRTIGHT / ÉTANCHE / RAUMLUFTUNABHÄNGIG / HERMÉTICA / HERMÉTICA



Optional



Display LCD



Telecomando / Remote control / Télécommande
Fernsteuerung / Control remoto / Controle remoto



Resistenza in ceramica
Ceramic heater / Résistance en céramique / Keramik-Zündkerze
Resistencia de cerámica / Resistência de cerâmica



98REDONDA.10C - 98REDONDA.12C
1 canalizzazione / 1 duction / 1 canalisation / 1 Kanalisierung
1 canalización / 1 canalização



98REDONDA.10C - 98REDONDA.12C
Motore per la canalizzazione / Motor for duction
Moteur de canalisation / Kanalisierung Motor
Motor de canalización / Motor de canalização



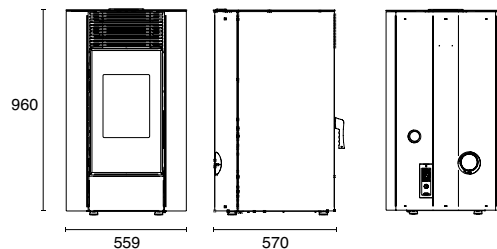
Motore ventilazione frontale / Front ventilation motor
Moteur de ventilation frontal / Motor für die Frontbelüftung
Motor de ventilación frontal / Motor de ventilação frontal



Valvola antiscoppio / Explosion proof valve
Soupape anti explosion / Explosionsschutzventil
Válvula antiexplosión / Válvula anti-explosão



98REDONDA.6
98REDONDA.8



98REDONDA.10C
98REDONDA.12C



Download Area



Solo Italia / Italy only

MAX - MIN		A+	★★★★	98REDONDA.6 165 m ³	98REDONDA.8 195 m ³	98REDONDA.10C 240 m ³	98REDONDA.12C 280 m ³
Potenza globale / Heat input / Puissance thermique totale Thermische Gesamtleistung / Potencia global / Potência global	kW	6,7 - 1,5	8,0 - 2,4	10,0 - 2,4	11,7 - 2,4		
Potenza nominale / Nominal heat output / Puissance nominale Thermische Nennleistung / Potencia nominal / Potência nominal	kW	6,5 - 1,5	7,6 - 2,4	9,3 - 2,4	10,8 - 2,4		
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 - 0,3	1,6 - 0,5	2,0 - 0,5	2,4 - 0,5		
Efficienza / Efficiency / Rendement / Ausbeute / Eficiencia / Eficiência	%	97,8 - 95,9	97,8 - 95,5	97,8 - 95,5	97,8 - 91,8		
Diametro entrata aria / Air inlet tube / Entrée diamètre d'air / Durchmesser des Lufteinlasses / Diámetro de entrada de aire / Diámetro da entrada de ar	Ø mm	50	50	50	50		
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	20	20	20	20		
Autonomia / Autonomy / Autonomie / Autonomie / Autonomía / Autonomia	h	62 - 14	39 - 12	39 - 9,5	39 - 8		
Potenza elettrica di esercizio / Nominal power input / Puissance absorbée nominale / Nennleistung / Energía eléctrica para ejercer / Entrada de potência nominal	W	300 - 83	300 - 87	300 - 87	300 - 87		
Peso / Weight / Poids / Gewicht / Peso	Kg	110	110	115	115		

