

SLOT GLASS AQUA



ONLY CLEAN



TECHNOLOGY



Ventilazione Frontale - Uscita Fumi Superiore

Front Ventilation - Top Exhaust Fume Outlet - Ventilation Avant - Sortie De Fumée Arrière - Ventilación Frontal - Salida De Humos Superior - Front Gebläse - Rauchausgang Oben

OPTIONAL



Potenza Globale
Global Power
Puissance globale
Potencia global
Verbrennungsleistung

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'ambient
Potencia al ambiente
Raumwärmeleistung

Peso
Weight
Poids
Peso
Gewicht

Consumo min-MAX
Min-Max consumption
Consumation 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

Serbaio pellet
Pellet tank
Réservoir
Depósito
Tank Fassungsvermögen

Pressione d'esercizio
Pressure
Pression de service
Presión de funcionamiento
Betriebsdruck

Absorbimento elettrico
Electrical consumption
Absorption électrique
Consumo de electricidad
Elektrischer Verbrauch

| | Potenza Globale | Rendimento totale | Potenza all'acqua | Potenza all'ambiente | Peso | Consumo min-MAX | Uscita fumi | Ingresso aria | Serbaio pellet | Pressione d'esercizio | Absorbimento elettrico |
|-------------------|-----------------|-------------------|-------------------|----------------------|--------|-----------------|-------------|---------------|----------------|-----------------------|------------------------|
| AQUA 20 KW | KW 24,2-6,2 | % 92,7 | KW 19,0 | KW 5,2 | Kg 176 | Kg/H 1,3-5,6 | mm 80 | mm 60 | Kg 18 | BAR 1,5 | W 350-100 |
| AQUA 16 KW | KW 19,1-6,2 | % 90,0 | KW 16,0 | KW 3,1 | Kg 176 | Kg/H 1,3-4,6 | mm 80 | mm 60 | Kg 18 | BAR 1,5 | W 350-100 |
| AQUA 12 KW | KW 15,2-6,2 | % 90,0 | KW 12,0 | KW 3,2 | Kg 176 | Kg/H 1,3-3,6 | mm 80 | mm 60 | Kg 18 | BAR 1,5 | W 350-100 |

