

# SLOT GLASS AQUA



## 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

## TECHNOLOGY



## OPTIONAL



AQUA LINE

	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 Reservoir Deposito Tank Fassungsvermögen	Pressione d'esercizio Pressure Pression de service Presión de funcionamiento Betriebsdruck	Absorbimento elettrico watt Electrical consumption watt Absorption électrique watt Consumo de electricidad watt Elektrischer Verbrauch watt
<b>AQUA 20 KW</b>	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
<b>AQUA 16 KW</b>	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
<b>AQUA 12 KW</b>	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

