

ALADINO ALL STYLE AQUA



Ventilazione Frontale - Uscita Fumi Posteriore

Front Ventilation - Rear Exhaust Fume Outlet - Ventilation Avant - Sortie De Fumée Arrière - Ventilación Frontal - Salida De Humos Trasera - Front Gebläse - Rauchausgang Hinten



TECHNOLOGY



	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
AQUA 16 KW	KW 18,7-3,4	% 91,6	KW 14,9	KW 3,8	Kg 250	Kg/H 0,7-4,4	mm 80	mm 60	Kg 34	BAR 1,5	W 110
AQUA 14 KW	KW 16,3-3,4	% 92,4	KW 13,0	KW 3,3	Kg 250	Kg/H 0,7-3,8	mm 80	mm 60	Kg 34	BAR 1,5	W 110
AQUA 12 KW	KW 13,8-3,4	% 93,3	KW 11,0	KW 2,8	Kg 250	Kg/H 0,7-3,2	mm 80	mm 60	Kg 34	BAR 1,5	W 110
AQUA 10 KW	KW 13,1-3,4	% 93,5	KW 10,4	KW 2,7	Kg 250	Kg/H 0,7-3,0	mm 80	mm 60	Kg 34	BAR 1,5	W 110

