

# ALADINO GLASS

**CANALIZZATE**

**CLEAN**

**WiFi**



2 Uscite Posteriori (2 Motori) - Ventilazione Frontale (1 Motore) - Uscita Fumi Posteriore

2 Rear Outlets (2 Motors) - Front Ventilation (1 Motor) - Rear Exhaust Fume Outlet - 2 Salidas Traseras (2 Motores) - Ventilación Frontal (1 Motor) - Salida De Humos Trasera - 2 Sorties Arrière (2 Moteurs) - Ventilation Avant (1 Moteur) - Sortie De Fumée Arrière - 2 Ausgänge Hinten (2 Motore) - Front Gebläse (1 Motor) - Rauchausgang Hinten



Bordeaux  
Bordeaux - Bordeaux  
Bordeaux - Bordeaux



Blanco  
White - Blanc - Blanco  
- Weiß



Nero  
Black - Noir - Negro -  
Schwarz

## TECHNOLOGY



## OPTIONAL



Potenza Globale  
Global Power  
Puisance globale  
Potencia global  
Verbrauchsleistung

Potenza Nominale  
Nominal Power  
Puisance Nominale  
Potencia Nominal  
Nennleistung

Rendimento totale  
Total efficiency  
Puisance globale  
Potencia global  
Pellet Wirkungsgrad

Peso  
Weight  
Poids  
Peso  
Gewicht

Consumo min-MAX  
Min-Max consumption  
Consumation min-MAX  
Consumo min-maxi  
Min-Maxi verbrauch

Temperatura gas di scarico  
Exhaust gas temperature  
Température des gaz d'échappement  
Temperatura de los gases de escape  
Abgastemperatur

Tiraggio richiesto in funzionamento  
Draw required in operation  
Dessiner nécessaire en fonctionnement  
Dibujar requerido en la operación  
Erforderlicher Betriebszug

Uscita fumi  
Chimney Output  
Sortie conduit de cheminée  
Salida conducto de humos  
Rauchauslass

Ingresso aria  
Air intel  
Entrée d'air  
Entrada aire  
Lufteinlass

Serbatoio pellet  
Pellet tank  
Réservoir  
Depósito  
Tank Fassungsvermögen

Assorbimento elettrico watt  
Electrical consumption watt  
Absorption électrique watt  
Consumo de electricidad watt  
Elektrischer Verbrauch watt

	KW 14	KW 12,2-3,6	% 87,2	Kg 170	Kg/H 0,8-2,9	°C 232	Pa 3	mm 80	mm 60	Kg 21	M270-N142-R40
<b>C13</b>											
<b>C11</b>	KW 12,6	KW 11,0-3,6	% 87,6	Kg 170	Kg/H 0,8-2,6	°C 217	Pa 3	mm 80	mm 60	Kg 21	M270-N141-R40
<b>C9</b>	KW 10,1	KW 9,0-3,6	% 88,3	Kg 170	Kg/H 0,8-2,0	°C 189	Pa 3	mm 80	mm 60	Kg 21	M270-N138-R40

\*Le Caldaie e le Stufe con sistema **CLEAN** svuotano il cassetto ceneri dopo un intero **BANCALE** di **PELLET** bruciato.

