

# ERGONOMIC GLASS



## CANALIZZATE

### 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



Champagne  
Champagne - Champagne  
Champân - Champagner

Nero  
Black - Noir - Negro -  
Schwarz

Bianco  
White - Blanc - Blanco  
- Weiß

Canna di Fucile  
Gunmetal - Bronze à  
Canon Gunmetal - Rotguss



Bordeaux  
Bordeaux - Bordeaux  
Bordeux - Bordeaux

## TECHNOLOGY



## OPTIONAL



Potenza Globale  
Global Power  
Puissance globale  
Potencia global  
Verbrennungsleistung

Rendimento totale  
Total efficiency  
Puissance globale  
Potencia global  
Pellet Wirkungsgrad

Peso  
Weight  
Poids  
Peso  
Gewicht

Consumo min-MAX  
Min-Max consumo  
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  
Abgasstemperatur

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

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

Ingresso aria  
Air inlet  
Entrée d'air  
Lufteinlass

Serbatoio pellet  
Pellet tank  
Réservoir  
Depósito  
Tank Fassungsvermögen

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

	KW	%	Kg	Kg/H	°C	Pa	mm	mm	Kg	M270-NI42-R40
<b>C13</b>	12,2-3,6	87,2	155	0,8-2,9	232	3	80	60	17	M270-NI42-R40
<b>C11</b>	11,0-3,6	87,6	155	0,8-2,6	217	3	80	60	17	M270-NI41-R40
<b>C9</b>	9,0-3,6	88,3	155	0,8-2,0	189	3	80	60	17	M270-NI38-R40

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

