

COMPACT GLASS



CANALIZZATE



2 Uscite Posteriori/Superiori (2 Motori) - Ventilazione Frontale (1 Motore)
 - Uscita Fumi Superiore - Uscita Fumi Posteriore - Uscita Fumi Laterale

2 Rear/Top Outlet (2 Motor) - Front Ventilation (1 Motor) - Rear Exhaust Fume Outlet - Top Exhaust Fume Outlet - Side Exhaust Fume Outlet - 2 Salida Trasera - Salida De Humos Superior - Salida De Humos Lateral - 2 Sortie Arrière/Supérieur (2 Moteur) - Ventilation Avant (1 Moteur) - Sortie De Fumée Arrière - Sortie De Fumée Supérieur - Sortie De Fumée Latéral - 2 Ausgang Hinten/Oben (2 Motor) - Front Gebläse (1 Motor) - Rauchausgang Hinten - Rauchausgang Oben - Seitlicher Rauchausgang



Bordeaux
 Bordeaux - Bordeaux - Bordeaux - Bordeaux



Champagne
 Champagne - Champagne
 Champän - Champagner



Canna di Fucile
 Gunmetal - Bronze à Canon
 Gunmetal - Rotguss



Bianco
 White - Blanc - Blanco - Weiß



Nero
 Black - Noir - Negro - Schwarz

Potenza Globale
 Global Power
 Puissance globale
 Potencia global
 Verbrennungsleistung

Rendimento totale
 Total efficiency
 Puissance globale
 Potencia global
 Pellet Wirkungsgrad

Peso
 Weight
 Poids
 Gewicht

Consumo min-MAX
 Min-Max consumption
 Consommation 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
 Abgas temperatur

Tragggio richiesto in funzionamento
 Drag required in operation
 Désaisir nécessaire en fonctionnement
 Drijajar richiesto en la operación
 Erforderlicher Betriebszug

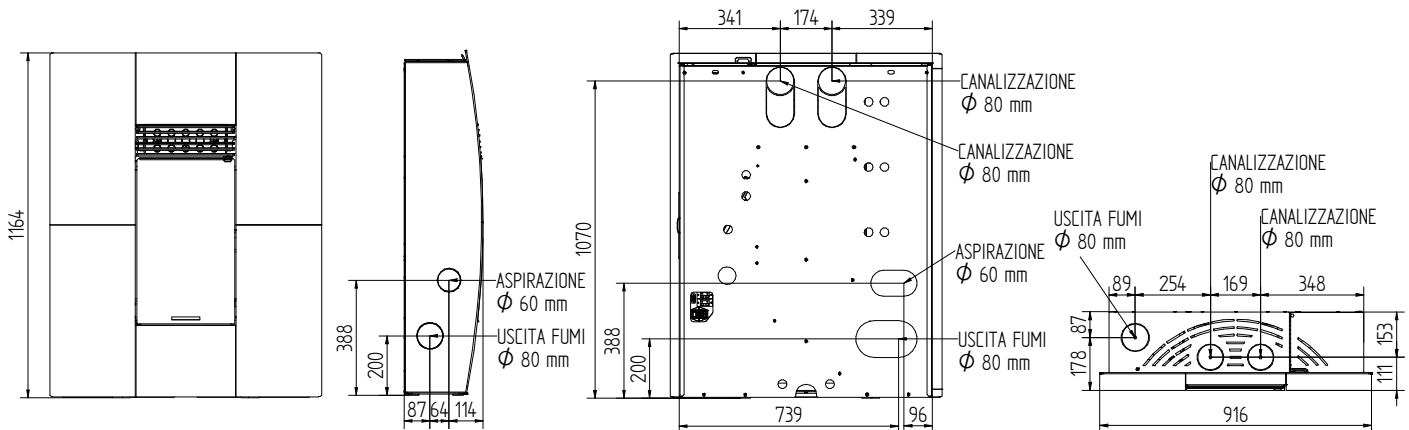
Uscita fumi
 Chimney Output
 Sortie conduit de cheminée
 Salida conducto de humos
 Rauchauslass

Ingresso aria
 Air inlet
 Entrée d'air
 Entrada aire
 Lufteinlass

Serbatoio pellet
 Pellet Tank
 Réservoir
 Depósito
 Tank Fassungsvermögen

Absorbimento elettrico
 Electrical consumption
 Absorption électrique
 Consumo de electricidad
 Elektrischer Verbrauch

C10	KW 9,6-3,7	% 87,5	Kg 131	Kg/H 0,8-2,3	°C 196	Pa 10	mm 80	mm 60	Kg 11	W 100
C8	KW 8,0-3,7	% 87,5	Kg 130	Kg/H 0,8-2,0	°C 184	Pa 10	mm 80	mm 60	Kg 11	W 100



TECHNOLOGY



OPTIONAL

