

CENTER ROOM A 11

11,0 KW



TECHNOLOGY



OPTIONAL



1 Uscita Posteriore (1 Motore) - Ventilazione Frontale (1 Motore) - Uscita Fumi Posteriore

1 Rear Outlet (1 Motor) - Front Ventilation (1 Motor) - Rear Exhaust Fume Outlet - 1 Salida Trasera (1 Motor) - Ventilación Frontal (1 Motor) - Salida De Humos Trasera - 1 Sortie Arrière (1 Moteur) - Ventilation Avant (1 Moteur) - Sortie De Fumée Arrière - 1 Ausgang Hinten (1 Motor) - Front Gebläse (1 Motor) - Rauchausgang Hinten



Potenza Globale
Global Power
Puissance globale
Potencia global
Verbrennungsleistung

Kw 10,4-3,1

Rendimento totale
Total efficiency
Puissance globale
Potencia global
Pellet Wirkungsgrad

% 90,8

Peso
Weight
Poids
Peso
Gewicht

Kg 320

Consumo min-MAX
Min-Max consumo
Consummation min-MAX
Consumo min-maxi
Min-Maxi verbrauch

Kg/H 0,7-2,0

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

°C 166

Traggio richiesto in funzionamento
Draw required in operation
Dessine nécessaire en fonctionnement
Drahter requerido en la operación
Erfordlicher Betriebszug

Pa 10

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

mm 80

Ingresso aria
Air inlet
Entrée d'air
Entrada aire
Lufteinlass

mm 60

Serbatoio pellet
Pellet tank
Réservoir
Depósito
Tank Fassungsvermögen

Kg 12

Absorbimento elettrico
Electrical consumption
Absorption électrique
Consumo de electricidad
Elektrischer Verbrauch

W 100

