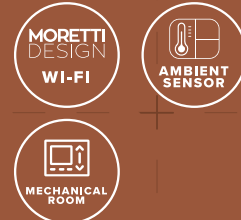


TECHNOLOGY



OPTIONAL



CANALIZZATE

COMPACT DESIGN

Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia global Verbrennungsleistung	KW	KW	%	KG	KG/H	°C	PA	MM	MM	KG	W
10 kw	10,0	8,8-3,2	88,0	146	0,7-1,9	176	4	80	60	15	M270-N93-R90
Potenza Nominale Nominal Power Puissance Nominale Potencia Nominal Nennleistung											
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-max Min-Maxi verbrauch											
Temperatura gas di scarico Exhaust gas temperature Temperature des gaz d'échappement Temperatura de los gases de escape Abgas Temperatur											
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 Rauchablass											
Ingresso aria Air intel Entrée d'air Entrada aire Lufteinlass											
Serbatoio pellet Pellet tank Réservoir Depósito Tank Fassungsvermögen											
Assorbimento elettrico watt Electric consumption watt Absorption électrique watt Consumo de electricidad watt Elektrischer Verbrauch watt											

