



Stufa ad aria Modern air stove pellet



Riscaldamento ad aria
Air heating



Policombustibile
Multifuel



Potenza
Power



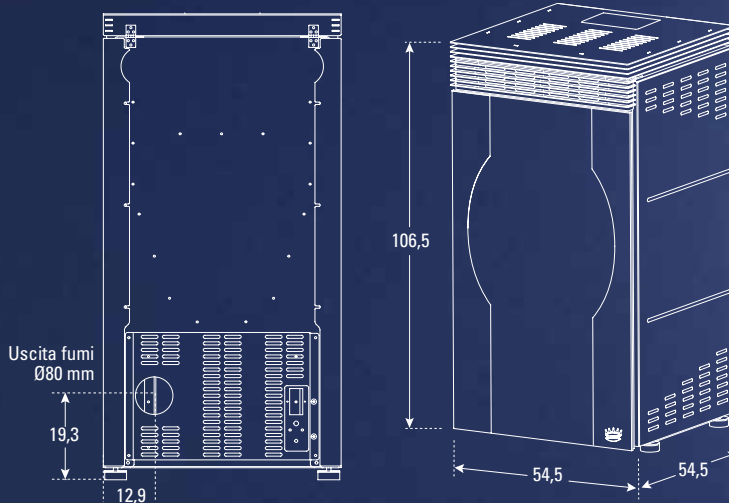
Ventilazione
Ventilation



Silenziosa
Silent



Pulizia veloce
Quick clean



Vista posteriore

Caratteristiche tecniche / Technical specifications



Potenza termica nominale Power	da 10 kW
Potenza termica resa in riscaldamento Termic power yield during heating	8,6 kW
Diámetro uscita fumi Fume outlet hole diameter	80 mm
Potenza elettrica Electrical power	250 W
Tensione nominale Nominal voltage	220 Vac
Frequenza nominale Nominal frequency	50Hz
Requisiti minimi di tiraggio Minimum draft	11 Pa

Rendimento Efficiency	87%
CO misurato al 13% O ₂ CO measured to 13% O ₂	0,04%
Temperatura fumi Temperature fumes	280°C
Consumo orario alla potenza max Hourly consumption at max power	1,8 Kg
Consumo orario alla potenza minima Hourly consumption at max power	0,7 Kg
Consumo orario medio in modulazione su 8 ore di funzionamento Average consumption per hour when it is in modulation	1 Kg

Consumo orario potenza Economy Consumption per hour with economy power	0,5 kg
Ventilazione Ventilation	4 velocità per ambiente 4 speed environment
Bruciatore Burner	Inox 304 brevettato 304 stainless steel patent
Capacità serbatoio Tank capacity	20 kg
Superficie media riscaldabile Heatable surface	80/90 m ²

