

Stufa ad aria Air stove

Unica Canalizzabile Unica Moderna Canalizzabile



SCL11022
Finitura Rosso
Red finishing



SCL11023
Finitura Avorio
Ivory finishing



SCL11016
Finitura Moderna Specchio
Modern finishing



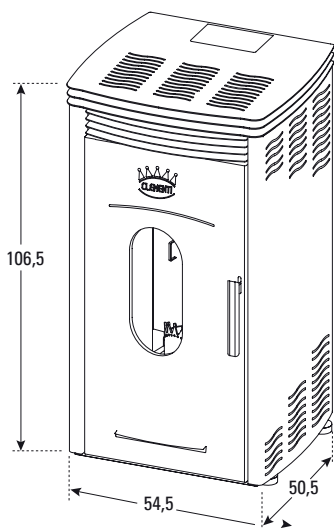
La canalizzazione è gestita da 2 motori da **140 m³/h** cadauno che spingono l'aria calda da ogni uscita fino a 12 m.

The canalization is managed by two motors that drive the warm air from each output up to 12 meters.

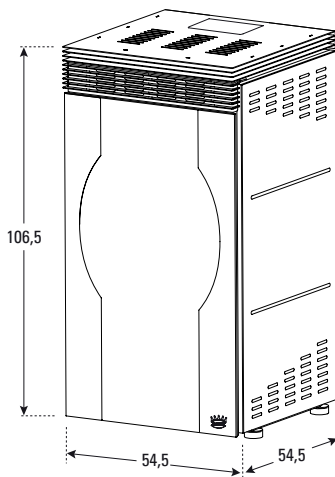


La stufa è dotata di un selettore manuale per gestire l'afflusso di aria nell'ambiente da scaldare.

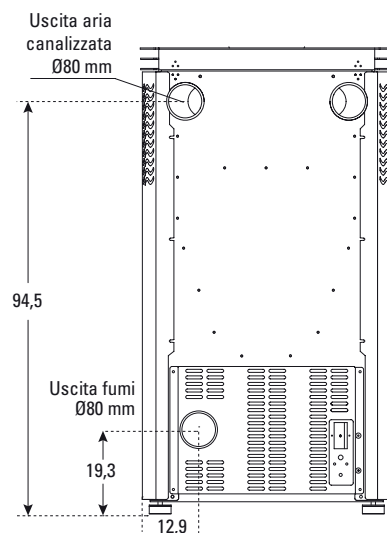
The stove is equipped with a manual selector to regulate the influx of air in the environments where you wish to warm.



Unica Canalizzabile



Unica Moderna Canalizzabile



Vista posteriore



Policombustibile: pellet, nocciolino di sansa, gusci di nocciole, gusci di mandorle. Tutti elementi biocompatibili e rinnovabili.

Multifuel: pellet, olive pits, hazelnut shells, almond shells. All elements biocompatible and renewable.



Contenitore per il pellet.
Container for the pellet.



Twin-Flame: nuovo bruciare **brevettato** in acciaio inox 304 per garantire una perfetta combustione.

Twin-Flame: new **patent** burner 304 stainless steel to ensure perfect combustion.



Manutenzione ordinaria molto semplice, più pulizia, migliore funzionamento.

Routine maintenance much simpler, more cleanliness, better functioning.



Caratteristiche tecniche / Technical specifications

Potenza termica nominale Power	13,5 kW
Potenza termica resa in riscaldamento Thermic power yield during heating	10 kW
Diametro uscita fumi Fume outlet hole diameter	80 mm
Potenza elettrica Electrical power	330 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	0,032%
Temperatura fumi Temperature fumes	215°C
Consumo orario alla potenza max Hourly consumption at max power	2,5 Kg
Consumo orario alla potenza minima Hourly consumption at max power	1,5 Kg
Consumo orario medio in modulazione su 8 ore di funzionamento Average consumption per hour when it is in modulation	1,8 Kg

Consumo orario potenza Economy Consumption per hour with economy power	0,5 kg
Ventilazione Ventilation	4 velocità per ambiente 4 speed environment
m ³ ventilatore Mc fan 2	140/h 140/h
Bruciatore Burner	Inox 304 brevettato 304 stainless steel patent
Capacità serbatoio Tank capacity	30 kg
Superficie media riscaldabile Heatable surface	90/100 m ²

