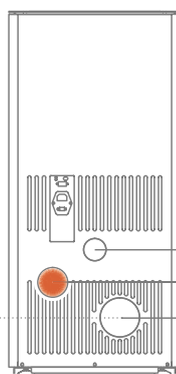
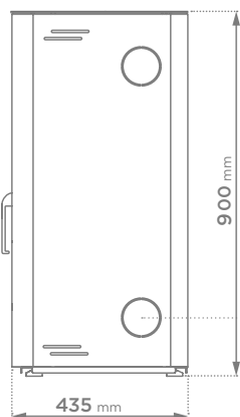
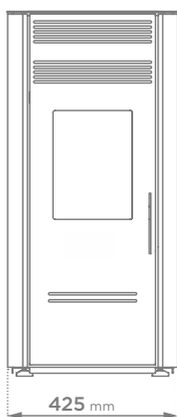


BLUMA

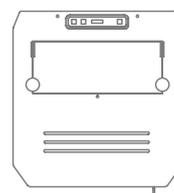
VENTILATA E CANALIZZATA



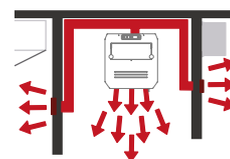
- Scarico fumi posteriore o laterale sinistro
- Canalizzazione con motore dedicato
- Braciere in ghisa
- Struttura in acciaio rinforzato
- Cassetto ceneri estraibile
- Sistema di protezione della canna fumaria
- Sistema di protezione dal surriscaldamento del serbatoio / stufa
- Programmazione giornaliera 4 accensioni / 4 spegnimenti
- Scambiatore termico ad alta resa



Presa d'aria
Canalizzazione
Uscita fumi
posteriore o
laterale sx



Motore per
Canalizzazione



Dati tecnici	BLUMA
Potenza globale	7,7 kW
Potenza nominale	3 - 7,1 kW
Rendimento	88 - 93,5 %
Consumo orario	0,6 - 1,5 kg/h
Volume riscaldabile	120 - 290 m ³
Capienza serbatoio	15 kg (pellet Ø 6 mm)
Autonomia potenza	min 26 - max 10 h
Presa d'aria / Canalizzazione	Ø 40 / 60 mm
Tubo di scarico	Ø 80 mm
Ventilazione + Canalizzazione	190 + 130 m ³ /h
Consumo elettrico	47 - 63 W
Peso	72 kg