



P163

Stufa a pellet con rivestimento in acciaio ed elementi in malolica, con sistema Multifoco di serie, per ottenere un calore uniforme dal pavimento al soffitto, riscaldando anche altri ambienti della casa canalizzando un flusso di aria calda. Dual Power System di serie con regolazione separata del ventilatore permette temperature ambiente dedicate. Grazie alla funzione Notte è possibile spegnere i ventilatori dell'aria forzata per passare ad un funzionamento a convezione naturale, totalmente silenzioso. Gestione da remoto con antenna wi fi con app da smartphone e tablet.

COLOURS ▾

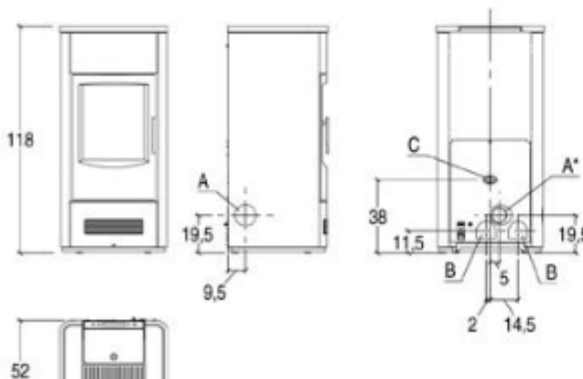


DATOS TÉCNICOS

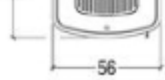
Volume riscaldabile (min-max)	m ³	185-315
Potenza nominale (min-max)	kW	3,5-11,0
Regolazione potenza (posizioni)		4
Rendimento termico	%	89,2
Consumo nominale (min-max)	Kg/h	0,8-2,4
Dimensioni LxPxH	cm	56x52x118
Rivestimento frontale		malolica
Piano superiore		malolica
Monoblocco		acciaio
Deflettore/braciere		acciaio/ghisa
Scarico fumi Ø	cm	8
Opzione scarico fumi		-
Cassetto cenere		estrattibile
Porta		ghisa
Vetro ceramico		resistente a 750°
Maniglia		acciaio finitura nichelata
Capienza serbatoio (circa)	Kg	30
Wellness-unitidicatore		acciaio inox
Forno in acciaio inox	cm	-
Multifoco System®		di serie con 4 livelli di velocità
Dual Power		sì
Telecomando		optional
Pannello di controllo sulla stufa		a comandi digitali
Cronotermostato con programmazione		6 fasce orarie giornaliere
Remote Control System		optional
Bocchette frontal - orientabili		sì
Bocchette laterali		-
Potenza assorbita a regime massimo	Watt	150
Potenza massima assorbita	Watt	430
Peso complessivo	Kg	140

Volumen calculado en ambientes con una necesidad de 0,060 a 0,035 kW por m² en base al grado de aislamiento.

La disponibilidad de los modelos puede variar según el País.



Poiché l'azienda è costantemente impegnata nel continuo perfezionamento di tutta la sua produzione, le caratteristiche estetiche e dimensionali, i dati tecnici e gli accessori possono essere soggetti a variazione.



A	B	C
8 cm	7.5 cm	6 cm