

Scheda tecnica

PRIMO MULTIAIR

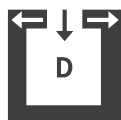


Dati tecnici		6 kW	8 kW
Potenza calorica	[kW]	2,5 - 6	2,5 - 8
Potenza nominale	[kW]	6	8
MULTIAIR-Potenza*	[kW]	0,6 - 4,0	0,6 - 4,0
MULTIAIR-Quantità d'aria*	[m³/h]	50 - 170	50 - 170
Volume riscaldabile dipendente dallo stato di isolamento dell'abitazione	[m³]	50 - 160	50 - 220
Consumo di combustibile	[kg/h]	0,6 - 1,3	0,6 - 1,9
Capienza serbatoio pellet**	[l/kg]	30/~19	35/~23
Alimentazione elettrica	[V]/[Hz]	230/50	230/50
Potenza elettrica assorbita media	[W]	~20	~20
Fusibile	[A]	2,5 AT	2,5 AT
Rendimento	[%]	91,7	91,4
Classe di efficienza energetica		A+	A+
Tiraggio necessario	[Pa]	3	3

*Con tubo MULTIAIR da due metri unitamente all'uscita design RIKA, i valori possono variare nella pratica.

**La capienza in kg può variare in funzione delle diverse densità apparenti dei pellet.

Caratteristica



Indipendenza
aria ambiente



USB



Dynamic Air
Regulation



Efficienza
energetica



MULTIAIR

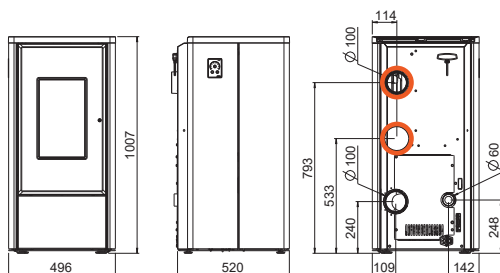
Accessori



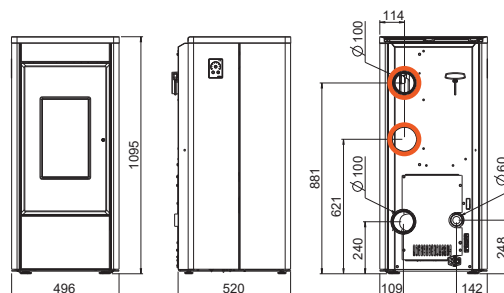
Sensore
ambiente

Allacciamento caminetto

PRIMO MULTIAIR 6 kW



PRIMO MULTIAIR 8 kW



*diritto di collegamento opzionale

Dimensioni		6 kW	8 kW
Altezza	[mm]	1007	1095
Larghezza	[mm]	496	496
Profondità	[mm]	520	520
Peso			
Peso con panel de acero	[kg]	125	125
Raccordo uscita fumi			
Diametro	[mm]	100	100
Altezza di collegamento con tubo angolare originale	[mm]	-	-
Profondità con tubo angolare originale	[mm]	-	-
Distanza tubo angolare originale e schienale	[mm]	-	-
Profondità retro stufa centro uscita fumi	[mm]	-	-
Distanza laterale di collegamento superiore	[mm]	-	-
Connessione a destra Altezza della connessione*	[mm]	240	240
Connessione giusta profondità*	[mm]	127	127
Altezza di collegamento con allacciamento fumi posteriore	[mm]	240	240
Distanza laterale per raccordo posteriore	[mm]	109	109
Raccordo aria esterna			
Diametro	[mm]	60	60
Altezza di collegamento aria esterna	[mm]	248	248
Distanza laterale	[mm]	142	142
Raccordo di canalizzazione MULTIAIR			
Diametro	[mm]	100	100
Altezza collegamento (Standard)	[mm]	793	881
Distanza laterale (Standard)	[mm]	114	114
Altezza collegamento (Opzionale)	[mm]	533	621
Distanza laterale (Opzionale)	[mm]	114	114

Distanze di sicurezza (distanza minima)

Attenzione

1. Da oggetti non infiammabili
a > 40cm b > 10cm
2. Da oggetti infiammabili e da muri portanti in cemento armato
a > 80cm b > 10cm

