

Scheda tecnica

DOMO/DOMO MULTIAIR



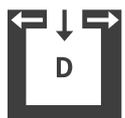
Dati tecnici

Potenza calorica	[kW]	3 - 10
Potenza nominale	[kW]	10
Domanda di aria esterna	[m ³ /h]	22
MULTIAIR-Potenza*	[kW]	0,5 - 4,3
MULTIAIR-Volume d'aria*	[m ³ /h]	40 - 170
Volume riscaldabile dipendente dallo stato di isolamento dell'abitazione	[m ³]	70 - 260
Consumo di combustibile	[kg/h]	0,8 - 2,3
Capienza serbatoio pellet**	[l/kg]	76/-50
Alimentazione elettrica	[V]/[Hz]	230/50
Potenza elettrica assorbita media	[W]	20
Fusibile	[A]	2,5
Rendimento	[%]	92,7
Classe di efficienza energetica		A+
Tiraggio necessario	[Pa]	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



Display touch



Svuotamento
cenere
automatico



USB



Efficienza
energetica



Ventola

Accessori



RIKA firenet



RIKA Voice

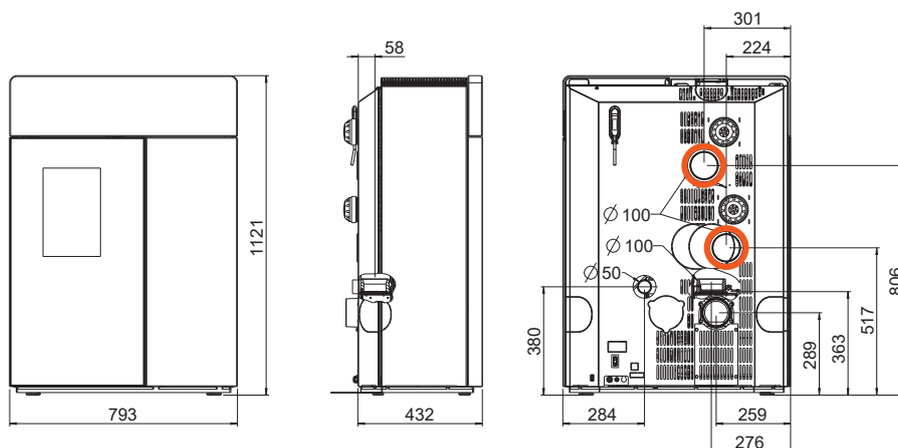


MULTIAIR



Sensore
ambiente

Dimensioni, peso e raccordo



Peso

Peso con rivestimento in acciaio	[kg]	~185
Peso con pietra	[kg]	~230
Peso con rivestimento decorativo	[kg]	~180
Massa l'accumulatore (a. es. pietra ollare)	[kg]	~60

Dimensioni

Altezza	[mm]	1121
Larghezza	[mm]	793
Profondità	[mm]	432
Camera di combustione [AxAxP]	[mm]	200x540x250

Raccordo uscita fumi

Diametro	[mm]	100
Altezza di collegamento con allacciamento fumi posteriore	[mm]	289
Distanza laterale di collegamento con allacciamento fumi posteriore	[mm]	259
Altezza di collegamento con allacciamento fumi superiore	[mm]	363
Distanza collegamento superiore da schienale	[mm]	58
Distanza laterale di collegamento superiore	[mm]	276

Raccordo aria esterna

Diametro	[mm]	50
Altezza di collegamento aria esterna	[mm]	380
Distanza laterale	[mm]	284

Raccordo di canalizzazione MULTIAIR

Diametro	[mm]	100/100
Altezza di collegamento aria esterna	[mm]	806/517
Distanza laterale	[mm]	301/224

Distanze di sicurezza (distanza minima)

Attenzione

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

