

# Scheda tecnica

## DOMO BACK



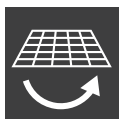
### Dati tecnici

Potenza calorica	[kW]	3 - 10
Potenza nominale	[kW]	10
Domanda di aria esterna	[m³/h]	13
MULTIAIR-Potenza*	[kW]	0,5 - 3,7
MULTIAIR-Volume d'aria*	[m³/h]	55 - 200
Volume riscaldabile dipendente dallo stato di isolamento dell'abitazione	[m³]	70 - 260
Consumo di combustibile	[kg/h]	0,8 - 2,3
Capienza serbatoio pellet**	[l/kg]	56/-36
Alimentazione elettrica	[V]/[Hz]	230/50
Potenza elettrica assorbita media	[W]	20
Fusibile	[A]	2,5
Rendimento	[%]	91
Classe di efficienza energetica		A+
Tiraggio necessario	[Pa]	3

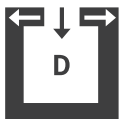
\*Con tubo MULTIAIR da due metri unitamente all'uscita design RIKA, i valori possono variare nella pratica.

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

### Caratteristica



Svuotamento cenere automatico



Indipendenza aria ambiente



Display touch



USB



Ventola



Dynamic Air Regulation



Efficienza energetica

### Accessori



RIKA firenet



RIKA Voice

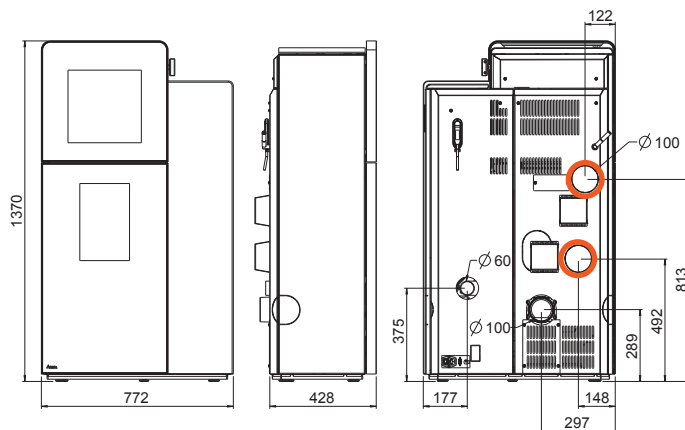


MULTIAIR



Sensore ambiente

## Dimensioni, peso e raccordo



### Peso

Peso senza rivestimento	[kg]	~215
Peso con pietra	[kg]	~255

### Dimensioni

Altezza	[mm]	1370
Larghezza	[mm]	772
Profondità	[mm]	428
Camera di combustione [AxAxP]	[mm]	200x540x250

### Raccordo uscita fumi

Diametro	[mm]	100
Altezza di collegamento con allacciamento fumi superiore	[cm]	-
Profondità con tubo angolare originale	[cm]	-
Distanza tubo angolare originale e schienale	[cm]	-
Profondità retro stufa centro uscita fumi	[cm]	-
Distanza laterale di collegamento superiore	[cm]	-
Altezza di collegamento con allacciamento fumi posteriore	[cm]	289
Distanza laterale per raccordo posteriore	[cm]	297

### Raccordo aria esterna

Diametro	[mm]	60
Altezza di collegamento aria esterna	[cm]	375
Distanza laterale	[cm]	177

### Raccordo di canalizzazione MULTIAIR

Diametro	[mm]	100/100
Altezza di collegamento aria esterna	[cm]	813/492
Distanza laterale	[cm]	122/148

### Forno

Altezza	[cm]	300
Larghezza	[cm]	330
Profondità	[cm]	360

## 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

