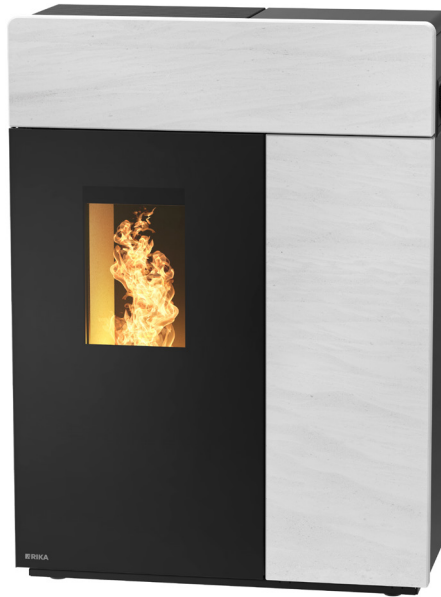


Gegevensblad

DOMO II/DOMO II MULTIAIR



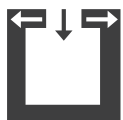
Technische gegevens

Vermogensbereik	[kW]	3 - 10
Nominaal vermogen	[kW]	10
Behoeftte aan frisse lucht	[m ³ /h]	22
MULTIAIR-Vermogen*	[kW]	0,5 - 4,3
MULTIAIR-Luchtvolume*	[m ³ /h]	40 - 170
Ruimteverwarmings-vermogen afhankelijk van de isolatie	[m ²]	70 - 260
Brandstofverbruik	[kg/h]	0,8 - 2,3
Pelletvoorraad**	[l]/[kg]	78/~51
Elektrische aansluiting	[V]/[Hz]	230/50
Gemiddeld elektrisch verbruik	[W]	~ 20
Zekering	[A]	2,5
Rendement	[%]	90
Energie-efficiëntieklasse		A+
Energie-efficiëntie index		120
Schouwtrek	[Pa]	12

*bij MULTIAIR-leiding van twee meter in combinatie met RIKA-designuitlaat, waarden kunnen in de praktijk afwijken.

**Capaciteit in kg kan door verschillende bulkdichtheden van de pellets afwijken.

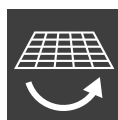
Merkteken



Ruimtelucht-onafhankelijk



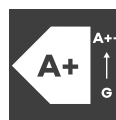
Touch Display



Kantelend asrooster



USB



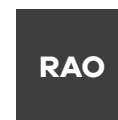
Energie-efficiëntie



Stil



Dynamic Air Regulation



Aansluiting rookpijp boven

Accessoires



RIKA firenet



RIKA Voice

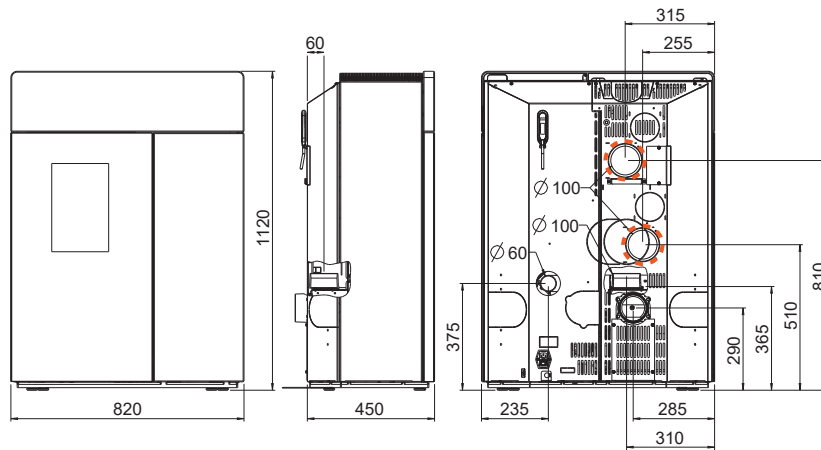


MULTIAIR



Ruimtesensor

Afmetingen, gewicht en aansluiting



Afmeting

Hoogte	[mm]	1120
Breedte	[mm]	820
Diepte	[mm]	450
Schietkamer [BxHxD]	[mm]	200x540x250

Gewicht

Gewicht zonder mantel	[kg]	~165
Gewicht met stalen bekleding	[kg]	~180
Gewicht met bekleding steen	[kg]	~210

Rookgasaansluiting

Diameter	[mm]	100
Aansluithoogte met originele bocht	[mm]	290
Afstand originele bocht van de zijkant	[mm]	285
Aansluithoogte bovenaansluiting	[mm]	365
Diepte achterkant kachel tot midden rookgaskanaal bovenaansluiting	[mm]	60
Afstand vanaf zijkant bovenaansluiting	[mm]	310

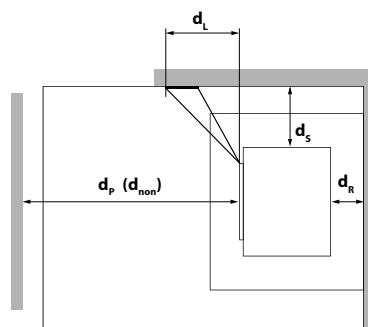
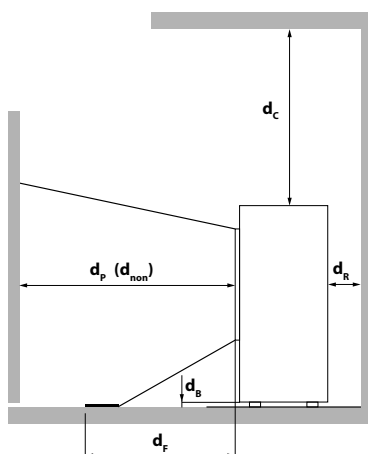
Verse luchtaansluiting

Diameter	[mm]	60
Aansluithoogte	[mm]	375
Afstand vanaf zijkant	[mm]	235

Aansluiting convectielucht MULTIAIR

Diameter	[mm]	100/100
Aansluithoogte	[mm]	810/510
Afstand vanaf zijkant	[mm]	315/255

Minimumafstanden tot brandbare materialen



d_R	[mm]	100
d_S	[mm]	200
d_C	[mm]	750
d_P	[mm]	800
d_F	[mm]	0
d_L	[mm]	0
d_B	[mm]	0
d_{non}	[mm]	400 ¹

¹ tot onbrandbare materialen