

Datenblatt

PELLET-KACHELOFEN-EINSATZ



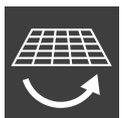
Technische Daten

Heizleistungsbereich	[kW]	2,5 - 8
Nennwärmeleistung	[kW]	8
MULTIAIR-Leistung*	[kW]	0,5 - 3,4
MULTIAIR-Luftmenge*	[m³/h]	55 - 185
Raumheizvermögen abhängig von der Hausisolierung	[m³]	50 - 220
Brennstoffverbrauch	[kg/h]	0,6 - 1,9
Pelletbehälterkapazität**	[l/kg]	27/~18
Netzanschluss	[V]/[Hz]	230/50
durchschnittliche elektrische Leistungsaufnahme	[W]	20
Sicherung	[A]	2,5
Wirkungsgrad	[%]	93,5
Energieeffizienzklasse		A+
Energieeffizienz Index		126
Kaminzugbedarf	[Pa]	3

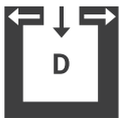
*bei zwei Meter MULTIAIR-Leitung in Verbindung mit RIKA Designauslass, Werte können in der Praxis abweichen

**Fassungsvermögen in kg kann aufgrund unterschiedlicher Pelletschüttdichten abweichen.

Merkmale



Kipprost



RLU (D)



Touch Display



USB



Dynamic Air Regulation



Energie Effizienz

Zubehör



RIKA FIRENET



RIKA VOICE

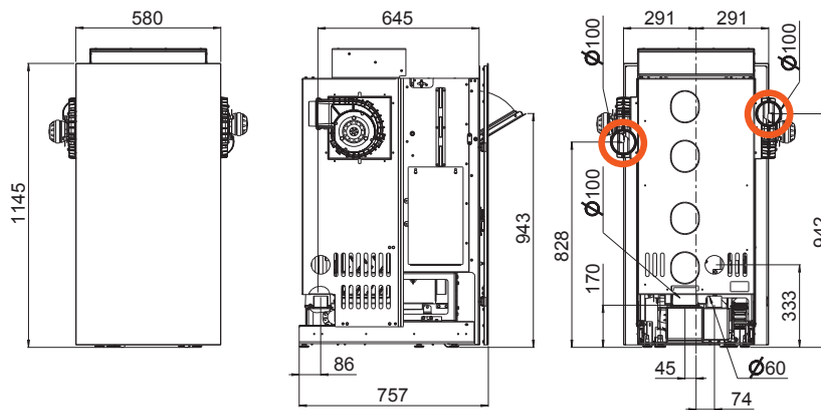


MULTIAIR



Raumsensor

Kaminanschluss



Gewicht		
Gewicht ohne Verkleidung	[kg]	~240
Abmessungen		
Höhe	[mm]	1145
Breite	[mm]	580
Korpustiefe	[mm]	757
Einbauabmessungen**		
Höhe	[cm]	110**
Breite	[cm]	48**
Tiefe	[cm]	72**
Rauchrohranschluss		
Durchmesser	[mm]	100
Anschluss oben Anschlusshöhe	[mm]	170
Anschluss oben Abstand zu Front	[mm]	645
Anschluss oben Abstand seitlich	[mm]	45
Frischluftanschluss		
Durchmesser	[mm]	60
Anschlusshöhe	[mm]	333
Abstand seitlich	[mm]	74
Abstand Tiefe	[mm]	86
Konvektionsluftanschluss MULTIAIR**		
Durchmesser	[mm]	100**
Anschlusshöhe	[mm]	variabel**
Abstand seitlich	[mm]	variabel**
Sicherheitsabstände**		
zu nicht brennbaren Gegenständen (a/b/c)	[cm]	0/5/5**
zu brennbaren Gegenständen und tragenden Wänden aus Stahlbeton (a)	[cm]	0**

**Bitte beachten Sie hierzu die Montageanleitung!

