

# Datenblatt

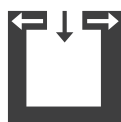
## PRIMO



Technische Daten		6 kW	8 kW
Heizleistungsbereich	[kW]	2,5 - 6	2,5 - 8
Nennwärmeleistung	[kW]	6	8
Raumheizvermögen abhängig von der Hausisolierung	[m³]	50 - 160	50 - 220
Brennstoffverbrauch	[kg/h]	0,6 - 1,3	0,6 - 1,9
Pelletbehälterkapazität*	[l]/[kg]	47/~30	55/~36
Netzanschluss	[V]/[Hz]	230/50	230/50
durchschnittliche elektrische Leistungsaufnahme	[W]	20	20
Sicherung	[A]	2,5	2,5
Wirkungsgrad	[%]	91,7	91,4
Energieeffizienzklasse		A+	A+
Energieeffizienz Index		124	124
Kaminzugbedarf	[Pa]	12	12

\*Fassungsvermögen in kg kann aufgrund unterschiedlicher Pelletschüttdichten abweichen.

### Merkmale



RLU



USB



Dynamic Air Regulation



Energieeffizienz



Touch Display

### Zubehör



RIKA FIRENET



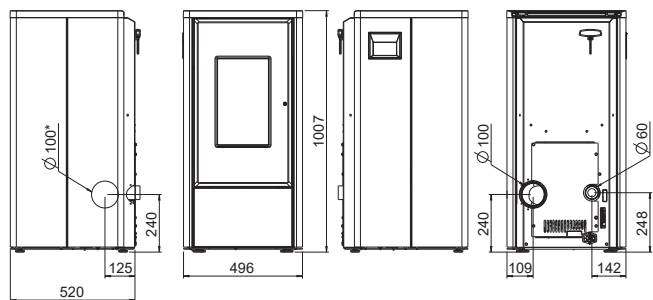
RIKA VOICE



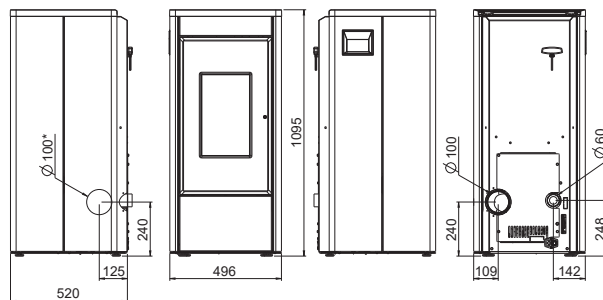
Raumsensor

# Kaminanschluss

PRIMO 6 kW



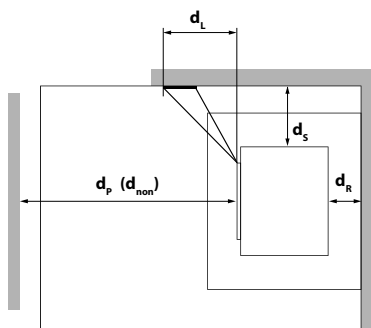
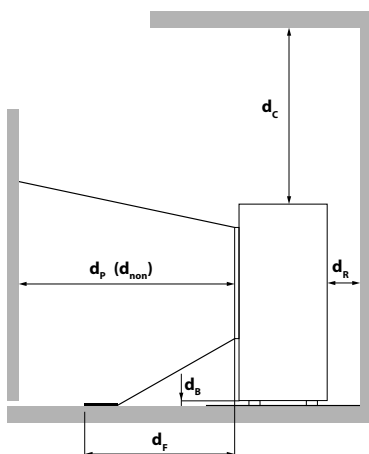
PRIMO 8 kW



\*Rauchrohranschluss rechts optional

Abmessungen		6 kW	8 kW
<b>H</b>	Höhe	[mm]	1007
<b>L</b>	Tiefe	[mm]	520
<b>W</b>	Breite	[mm]	496
Gewicht			
<b>m1</b>	Masse der Feuerstätte ohne Stahlmantel	[kg]	-
<b>m2</b>	Masse der Feuerstätte mit Stahlmantel	[kg]	125
<b>m<sub>chim</sub></b>	maximale Belastung durch den Schornstein	[kg]	-
Rauchrohranschluss			
<b>d<sub>out</sub></b>	Durchmesser des Abgasstutzens	[mm]	100
	Anschluss oben Anschlusshöhe	[mm]	-
	Tiefe von Ofenrückseite zu Mitte Rauchrohr	[mm]	-
	Abstand seitlich	[mm]	-
	Anschluss hinten Anschlusshöhe	[mm]	240
	Anschluss hinten Abstand seitlich	[mm]	109
	Anschluss seitlich Anschlusshöhe	[mm]	240
	Tiefe bei Anschluss seitlich	[mm]	127
Frischluftanschluss			
	Durchmesser	[mm]	60
	Anschlusshöhe	[mm]	248
	Abstand seitlich	[mm]	142

## Mindestabstände zu brennbaren Materialien



<b>d<sub>R</sub></b>	[mm]	100
<b>d<sub>S</sub></b>	[mm]	100
<b>d<sub>C</sub></b>	[mm]	700
<b>d<sub>P</sub></b>	[mm]	800
<b>d<sub>F</sub></b>	[mm]	0
<b>d<sub>L</sub></b>	[mm]	0
<b>d<sub>B</sub></b>	[mm]	0
<b>d<sub>non</sub></b>	[mm]	400 <sup>1</sup>

<sup>1</sup> zu nicht brennbaren Wänden