

# Datablad

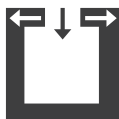
## PRIMO



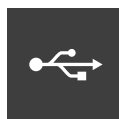
Teknisk Information		6 kW	8 kW
Värmekapacitetintervall	[kW]	2,5 - 6	2,5 - 8
Nominell värmeeffekt	[kW]	6	8
Rumsvärmeeffekt beroende på huset isolering	[m <sup>3</sup> ]	50 - 160	50 - 220
Vedåtgång	[kg/h]	0,6 - 1,3	0,6 - 1,9
Pelletsbehållarkapacitet*	[l/kg]	47/~30	55/~36
Elanslutning	[V]/[Hz]	230/50	230/50
Genomsnittlig elektrisk effekt	[W]	~20	~20
Säkring	[A]	2,5 AT	2,5 AT
Effektivitet	[%]	91,7	91,4
Energieffektivitetsklass		A+	A+
Krav på skortensdrag	[Pa]	12	12

\*Kapaciteten i kg kan avvika på grund av olika skrymdensiteter för pelletsen.

### Egenskaper



Oberoende av  
rumsluft



USB



Dynamic Air  
Regulation



Energi-  
effektivitets



Touch Display

### Tillbehör



Rumssensor



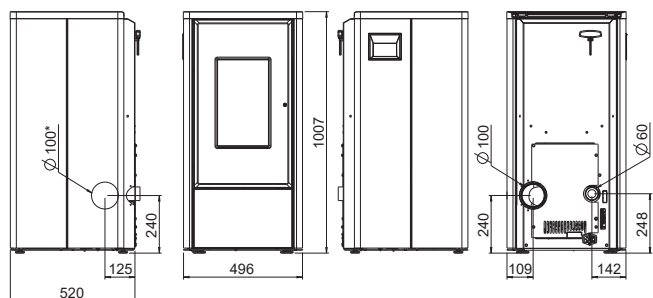
RIKA FIRENET



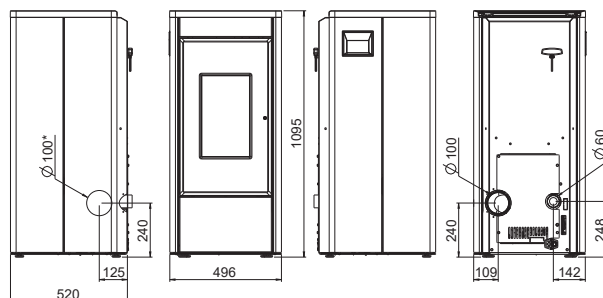
RIKA VOICE

# Skorstensanslutning

PRIMO 6 kW



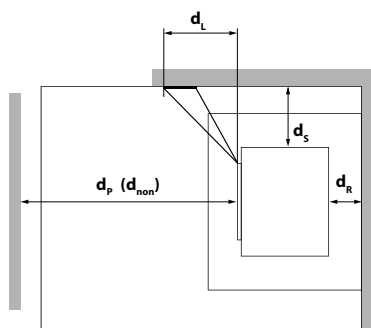
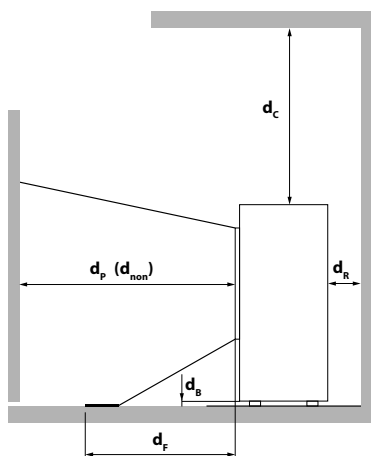
PRIMO 8 kW



\*anslutningsrätt valfri

Mått		6 kW	8 kW
Höjd	[mm]	1007	1095
Bredd	[mm]	496	496
Djup	[mm]	520	520
Vikt			
Vikt med skal	[kg]	125	125
Rörkrörsanslutning			
Rörkrörsanslutning	[mm]	100	100
Anslutningshöjd med original vinkelrör	[mm]	-	-
Totalt djup med original vinkelrör	[mm]	-	-
Avstånd till vägg med original vinkelrör	[mm]	-	-
Avstånd från vägg till centrum på rörkrörsanslutningen	[mm]	-	-
Sidoavstånd med original vinkelrör	[mm]	-	-
Anslutning höger Anslutningshöjd*	[mm]	240	240
Anslutning rätt djup*	[mm]	125	125
Bakre anslutningshöjd	[mm]	240	240
Avstånd till sida från bakre anslutning	[mm]	109	109
Friskluftsanslutning			
Diameter	[mm]	60	60
Anslutningshöjd	[mm]	248	248
Sidoavstånd	[mm]	142	142

## Minsta avstånd till brännbara material



$d_R$	[mm]	100
$d_S$	[mm]	100
$d_C$	[mm]	700
$d_P$	[mm]	800
$d_F$	[mm]	0
$d_L$	[mm]	0
$d_B$	[mm]	0
$d_{non}$	[mm]	400 <sup>1</sup>

<sup>1</sup> till icke brännbara material