

Datablad

CONNECT PELLET EDGE

förbränningskammare vänster

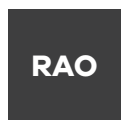


Teknisk Information

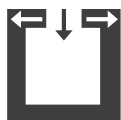
Värme kapacitetintervall	[kW]	2,5 - 8
Nominell värmeeffekt	[kW]	8
Behov av friskluft	[m ³ /h]	18
Rumsvärmeeffekt beroende på huset isolering	[m ³]	50 - 220
Vedåtgång	[kg/h]	0,6 - 1,9
Pelletsbehållarkapacitet E26*	[l]/[kg]	40/~26
Pelletsbehållarkapacitet E40*	[l]/[kg]	61/~40
Elanslutning	[V]/[Hz]	230/50
Genomsnittlig elektrisk effekt	[W]	20
Säkring	[A]	2,5
Effektivitet	[%]	90,7
Energieffektivitetsklass		A+
Energieffektivitetsindex		122
Krav på skortensdrag	[Pa]	12

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

Egenskaper



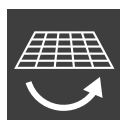
Frivillig



Oberoende av rumsluft



Pekskärm



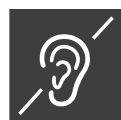
Avlägsnande av aska vid spisgallret



Energi effektivitets



Dynamic Air Regulation



Tyst

Tillbehör



RIKA FIRENET

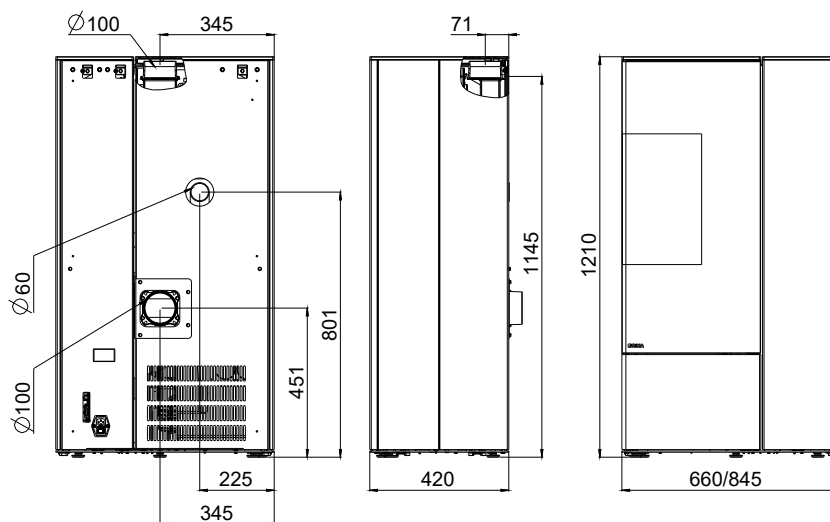


RIKA VOICE



Rumssensor

Dimensioner, vikt och anslutning



Mått

Höjd	[mm]	1210
Bredd E26/E40	[mm]	660/845
Djup	[mm]	420
Skjutkammare [BxHxD]	[mm]	240x490x240

Vikt

Vikt E26/E40	[kg]	168/183
--------------	------	---------

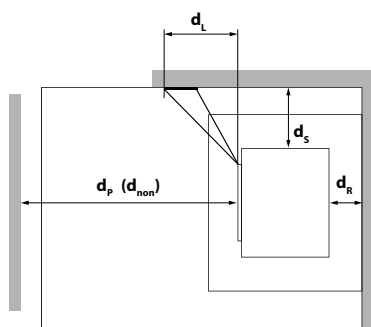
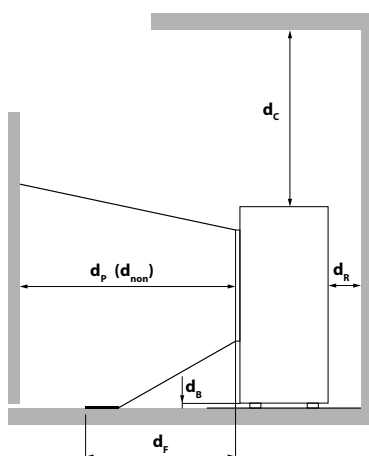
Rörkrörsanslutning

Rörkrörsanslutning	[mm]	100
Bakre anslutningshöjd	[mm]	451
Avstånd till sida från bakre anslutning	[mm]	345
Anslutningshöjd med original vinkelrör	[mm]	1145
Avstånd från vägg till centrum på rörkrörsanslutningen	[mm]	71
Sidoavstånd med original vinkelrör	[mm]	345

Friskluftsanslutning

Diameter	[mm]	60
Anslutningshöjd	[mm]	801
Sidoavstånd	[mm]	225

Minsta avstånd till brännbara material



d_R	[mm]	70
d_S	[mm]	70
d_C	[mm]	800
d_P	[mm]	800
d_F	[mm]	0
d_L	[mm]	0
d_B	[mm]	0
d_{non}	[mm]	400 ¹

¹ till icke brännbara material