

# BACK



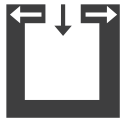
## Technische gegevens

Nominaal vermogen	[kW]	8
Nominaal vermogen	[kW]	4
Ruimteverwarmings-vermogen afhankelijk van de isolatie	[m <sup>3</sup> ]	90-210
Brandstofverbruik	[kg/h]	1,1-2,2
Rendement	[%]	83,9
Energie-efficiëntieklasse		A+
Energie-efficiëntie index		112,8
Schouwtrek	[Pa]	12

## Merktken



Ovenvak



Ruimtelucht-onafhankelijkheid

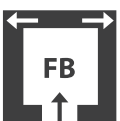


RLS-systeem



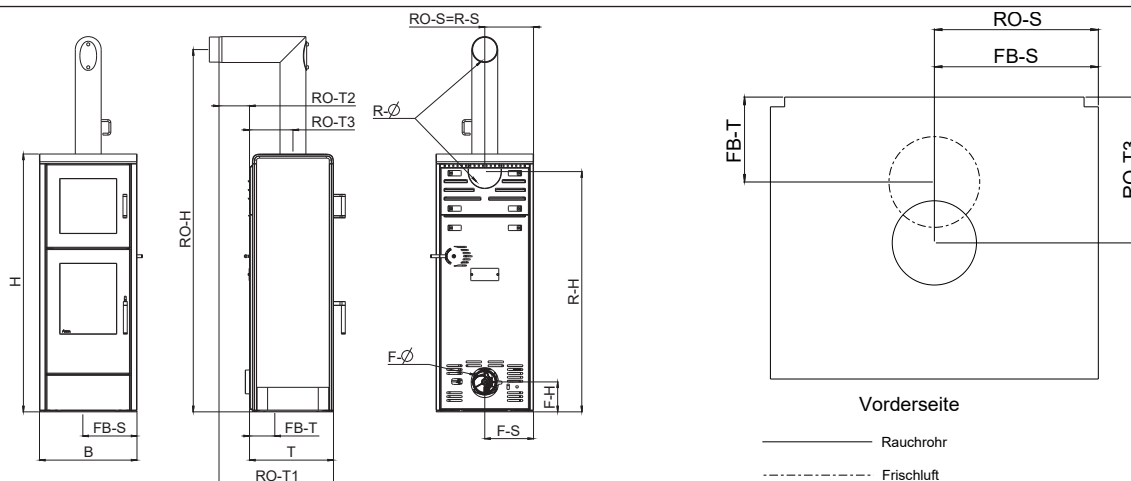
Energie-efficiëntieklasse

## Accessoires



Verse lucht odemaansluiting

## Haarden aanschluss



### Afmeting

H - Hoogte	[mm]	1336
B - Breedte	[mm]	505
T - Diepte	[mm]	435

### Gewicht

Gewicht met stalen bekleding ofwel decor	[kg]	~180
--	------	------

### Rooggasaansluiting

R - Ø Diameter	[mm]	130
RO - H Aansluithoogte met originele bocht	[cm]	188
RO - T1 Totale diepte met originele bocht	[cm]	59
RO - T2 Afstand originele bocht vanaf zijkant	[cm]	16
RO - T3 Diepte achterkant kachel tot midden roogkanaal	[cm]	23
RO - S Afstand originele bocht van de zijkant	[cm]	25
R - H Aansluithoogte aansluiting achterkant	[cm]	124
R - S Afstand vanaf zijkant aansluiting achterkant	[cm]	25

### Verse luchtaansluiting

F - Ø Diameter	[mm]	125
F - H Aansluithoogte	[cm]	16
F - S Afstand vanaf zijkant	[cm]	25
FB - S Bodemaansluiting afstand zijdelijk	[cm]	25
FB - T Bodemaansluiting diepte	[cm]	13

### Bakoven

Hoogte	[cm]	30
Breedte	[cm]	33
Diepte	[cm]	34
Breedte bakblik	[cm]	30,8
Diepte bakblik	[cm]	33,6
Breedte rooster	[cm]	31,6
Diepte rooster	[cm]	30,2

## Veiligheidsafstanden (minimum afstand)

### Aanwijzing

1. tot niet-ontvlambare voorwerpen  
a > 40cm b > 10cm
2. tot ontvlambare voorwerpen en tot dragende muren van gewapend beton  
a > 80cm b > 10cm

