

Gegevensblad

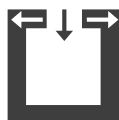
CONTINA



Technische gegevens

Nominaal vermogen	[kW]	8
Nominaal vermogen	[kW]	4
Ruimteverwarmings-vermogen afhankelijk van de isolatie	[m³]	90 - 210
Brandstofverbruik	[kg/h]	1,1 - 2,2
Rendement	[%]	85,6
Energie-efficiëntieklasse		A+
Schouwtrek	[Pa]	12

Merktaken



Ruimtelucht-
onafhankelijkheid



RLS-systeem

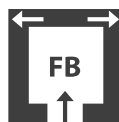


RIKA-
Powerstone



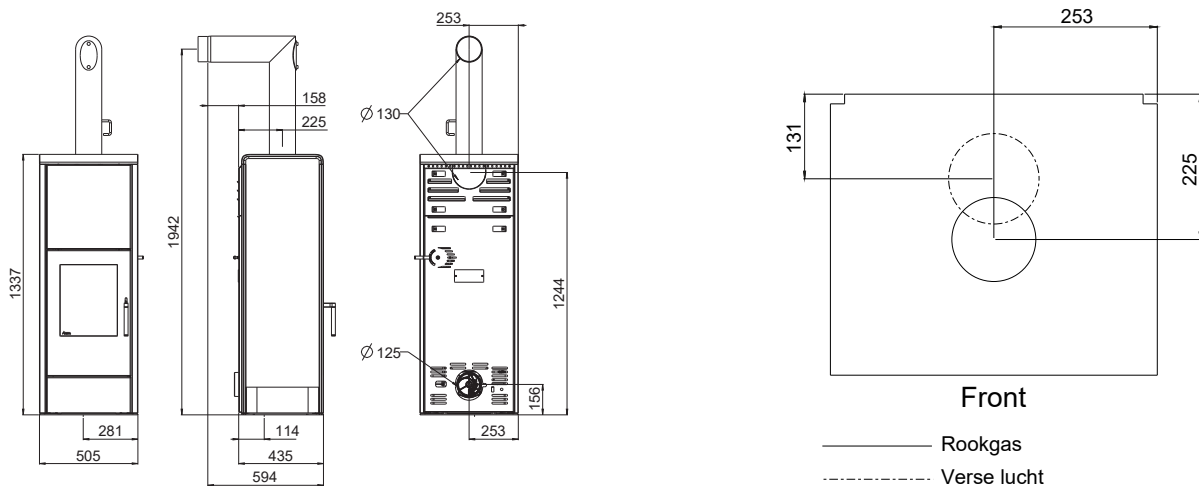
Energie-
efficiëntie

Accessoires



Verse lucht
bodemaansluiting

Haarden aanschluss



Afmeting

Hoogte	[mm]	1337
Breedte	[mm]	505
Diepte	[mm]	435

Gewicht

Gewicht met stalen bekleding ofwel decor	[kg]	~300
Accumulatie massa	[kg]	~150

Rookgasaansluiting

Diameter	[mm]	130
Aansluithoogte met originele bocht	[mm]	1942
RTotale diepte met originele bocht	[mm]	594
Afstand originele bocht vanaf zijkant	[mm]	158
RO Diepte achterkant kachel tot midden rookgaskanaal	[mm]	225
ROAfstand originele bocht van de zijkant	[mm]	253
Aansluithoogte aansluiting achterkant	[mm]	1244
Afstand vanaf zijkant aansluiting achterkant	[mm]	253

Verse luchtaansluiting

Diameter	[mm]	125
Aansluithoogte	[mm]	156
Afstand vanaf zijkant	[mm]	253
Bodemaansluiting afstand zijdelijk	[mm]	253
Bodemaansluiting diepte	[mm]	114

Veiligheidsafstanden (minimum afstand)

Aanwijzing

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

