

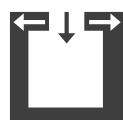
Gegevensblad VIVO RAO PGI



Technische gegevens		RAO	PGI
Vermogensbereik	[kW]	2,5 - 9	2,5 - 9
Nominaal vermogen	[kW]	9	9
Behoefte aan frisse lucht	[m³/h]	20	20
Ruimteverwarmings-vermogen afhankelijk van de isolatie	[m³]	50 - 240	50 - 240
Brandstofverbruik	[kg/h]	0,6 - 2,1	0,6 - 2,1
Pelletvoorraad*	[l/kg]	48/~31	48/~31
Elektrische aansluiting	[V]/[Hz]	230/50	230/50
Gemiddeld elektrisch verbruik	[W]	20	20
Zekering	[A]	2,5	2,5
Rendement	[%]	90,4	90,4
Energie-efficiëntieklasse		A+	A+
Energie-efficiëntie index		121	121
Schouwtrek	[Pa]	12	12

*Capaciteit in kg kan door verschillende bulkdichtheden van de pellets afwijken.

Merkteken



Ruimtelucht-onafhankelijk



Touch Display



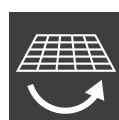
USB



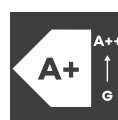
Stil



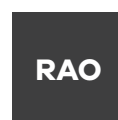
Dynamic Air Regulation



Kantelend asrooster



Energie-efficiëntie



RAO



Exhaust Gas Recirculation



Nightflame

Accessoires



RIKA FIRENET

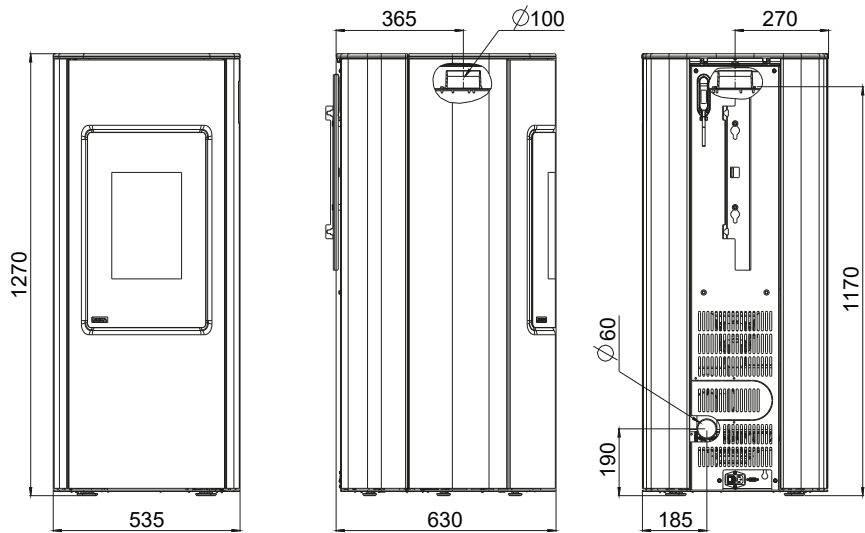


RIKA VOICE



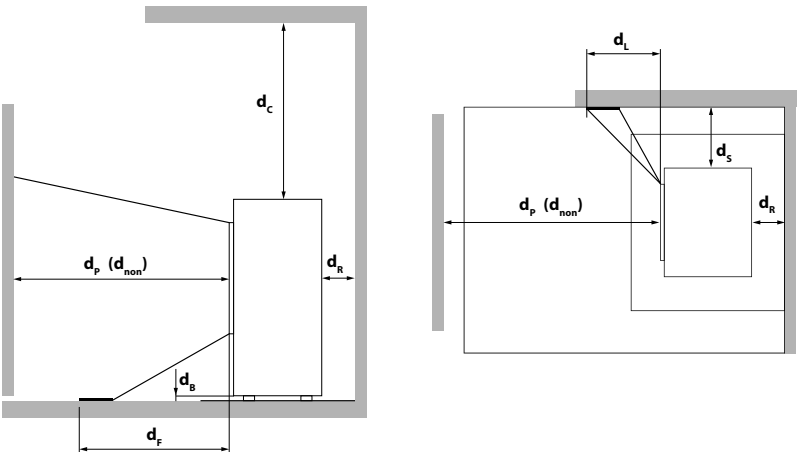
Ruimtesensor

Afmetingen, gewicht en aansluiting



Afmetingen			RAO	PGI
H	Hoogte	[mm]	1270	1270
L	Diepte	[mm]	630	630
W	Breedte	[mm]	535	535
Schietkamer [BxHxD]		[mm]	240x490x220	240x490x220
Gewicht				
m	Gewicht met stalen bekleding	[kg]	185	185
m _{chim}	Maximale belasting door de schoorsteen	[kg]	-	-
Rookgasaansluiting				
d _{out}	Diameter van de uitlaatpijp	[mm]	100	100
Aansluiting boven Aansluitingshoogte		[mm]	1170	1260
Diepte achterkant kachel tot midden rookgaskanaal		[mm]	365	365
Afstand zijdelings		[mm]	270	270
Aansluithoogte aansluiting achterkant		[mm]	-	-
Afstand vanaf zijkant aansluiting achterkant		[mm]	-	-
Aansluiting aan de zijkant Aansluitingshoogte		[mm]	-	-
Diepte met zijdelingse aansluiting		[mm]	-	-
Verse luchtaansluiting				
Diameter		[mm]	60	60
Aansluithoogte		[mm]	190	190
Afstand vanaf zijkant		[mm]	185	185

Minimumafstanden tot brandbare materialen



d _R	[mm]	100
d _S	[mm]	100
d _C	[mm]	1000
d _P	[mm]	800
d _F	[mm]	0
d _L	[mm]	0
d _B	[mm]	0
d _{non}	[mm]	400 ¹

¹ tot onbrandbare materialen