

Technické údaje



Technické údaje

Tepelný výkon	[kW]	2,7 - 9
Veľkosť vykurovaného priestoru (závisí od izolácie domu)	[m³]	50 - 240
Spotreba peliet (pri max. výkone)	[kg/h]	do 2,2
Veľkosť peletového zásobníka	[kg]	33
Elektrické pripojenie	[V]/[Hz]	230/50
Priemerná spotreba elek. energie	[W]	~ 20
Poistka	[A]	2,5 AT
Účinnosť	[%]	90,3
CO ₂	[%]	12,1
CO-emisie pri 13% OO	[mg/m ³]	43
Emisie prachu	[mg/m ³]	16
Prietok spalín	[g/s]	5,7
Teplota spalín	[°C]	176
Ťah komína	[Pa]	3

Vybavenie

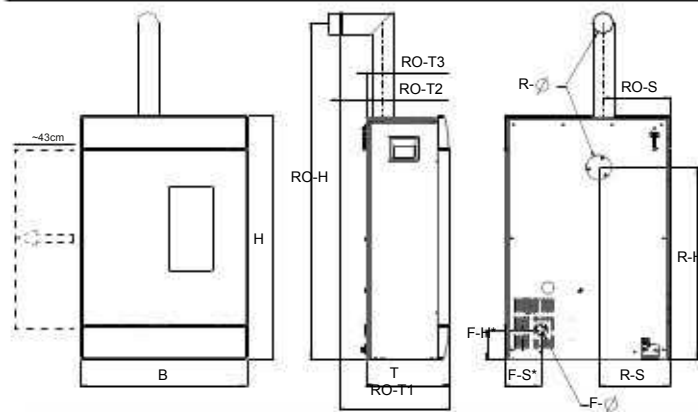
Typ 1 (samo-uzatváracie dvere)	-
Nezávislá na vzduchu v miestnosti	
(1) RLU bez samo-uzamykacích dverí	1,2
(2) RLU schválené pre Nemecko	

Množstvo paliva

	Max. zaťaženie	Min. zaťaženie
Množstvo paliva	~2,2kg*	~0,6kg*
Doba horenia pri plnom zásobníku	do 18 hodín	do 44 hodín

*Praktické hodnoty sa môžu líšiť v závislosti na kvalite peliet.

Rozmery



Rozmery

Výška (H)	[mm]	1138
Šírka (B)	[mm]	773
Hĺbka korpusu (T)	[mm]	389

Hmotnosť

Hmotnosť bez obkladu	[kg]	182
Hmotnosť s kamenným obkladom	[kg]	214

Rozmery inštalácie

R - Ø priemer dymovodu	[mm]	100
RO - H výška pripojenia s originál dymovodom (uhlový)	[cm]	157
RO - T1 celková hĺbka s originál dymovodom (uhlový)	[cm]	51
RO - T2 vzdialenosť originál dymovodu k zadnej stene	[cm]	12
RO - T3 hĺbka od zadnej steny ku stredu dymovod. potrubia	[cm]	8
RO - S bočná vzdialenosť originál dymovodu (uhlový)	[cm]	31
R - H výška zadného pripojenia	[cm]	90
R - S bočná vzdialenosť zadného pripojenia	[cm]	33

Pripojenie externého vzduchu

F - Ø priemer	[mm]	50
F - H výška pripojenia	[cm]	14
F - S bočná vzdialenosť	[cm]	17
F - H (*) výška pripojenia	[cm]	33
F - S (*) bočná vzdialenosť od sériového čísla (*)	[cm]	20
		1325148

Pripojenie konvekčného vzduchu

K - Ø priemer	[mm]	-
K - H výška pripojenia	[cm]	-
K - S bočná vzdialenosť	[cm]	-