LAVITA



Dati tecnici		
Potenza nominale	[kW]	10
Potenza nominale	[kW]	5
Volume riscaldabile dipendente dallo stato di isolamento dell'abitazione	[m³]	120-260
Consumo di combustibile	[kg/h]	1,4-2,8
Rendimento	[%]	86
Classe di efficienza energetica		A+
Index di efficienza energetica		115,7
Tiraggio necessario	[Pa]	12

Caratteristica

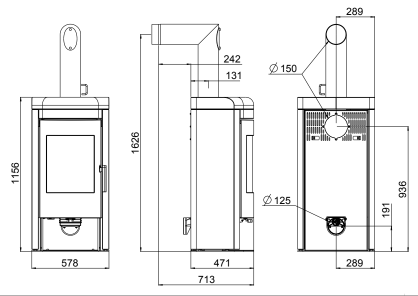






Efficienza energetica





Dimensioni		
Altezza	[mm]	1156
Larghezza	[mm]	578
Profondità	[mm]	471
Peso		
Peso senza pietra	[kg]	~165
Peso con pietra	[kg]	~300
Massa l'accumulatore	[kg]	~150
Raccordo uscita fumi		
Diametro	[mm]	150
Altezza di collegamento con tubo angolare originale	[mm]	1626
Profondità con tubo angolare originale	[mm]	713
Distanza tubo angolare originale e schienale	[mm]	242
Profondità retro stufa centro uscita fumi	[mm]	131
Tubo angolare originale distanza laterale	[mm]	289
Altezza di collegamento con allacciamento fumi posteriore	[mm]	936
Distanza laterale per raccordo posteriore	[mm]	289
Raccordo aria esterna		
Diametro	[mm]	125
Altezza di collegamento aria esterna	[mm]	191
Distanza laterale	[mm]	289

Distanze di sicurezza (distanza minima)

Attenzione

- 1. Da oggetti non infiammabili
- a > 40cm b > 10cm
- 2. Da oggetti infiammabili e da muri portanti in cemento armato
- a > 80cm b > 20cm

