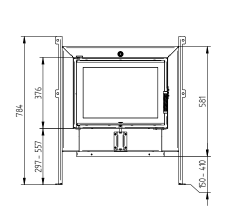
GT 50/37 15a

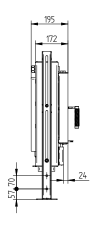
Dati tecnici

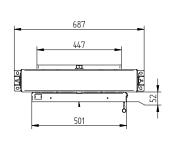
Informazioni tecniche generali	
Quantità di legna consigliata	10 kg
Passaggio aria apertura aria comburente	172 cm ²
Raccordo presa aria esterna	Ø 150 mm
Superficie vetro	vedi tabella
Area di vetro libera	1 148 cm ²

Quantità	Portata		Superficie vetro
10 kg	92,1 m³/h	0,026 m³/s	4,6 Pa
15 kg	138,2 m³/h	0,038 m³/s	7,7 Pa
20 kg	184,3 m³/h	0,051 m³/s	11,3 Pa
22 kg	202,8 m³/h	0,056 m³/s	14 Pa

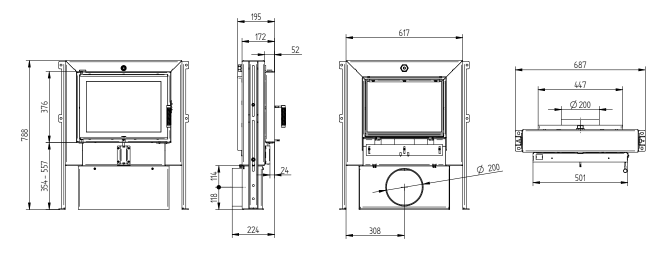
GT 50/37 15a con regolazione aria



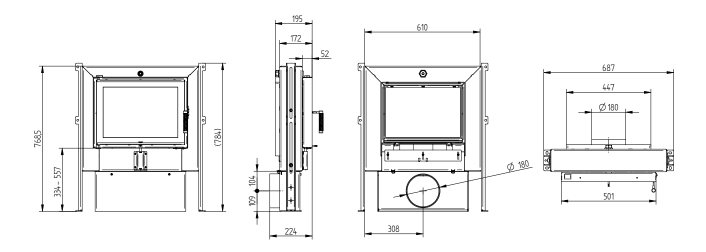




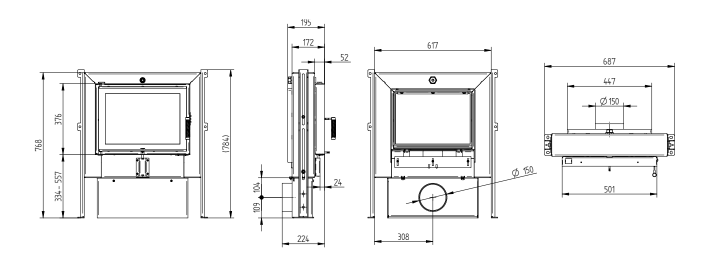
GT 50/37 15a con regolazione aria con collegamento all'aria esterna Ø200 mm



GT 50/37 15a con regolazione aria con collegamento all'aria esterna Ø180 mm

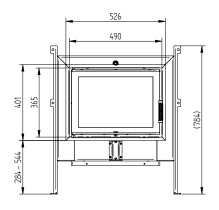


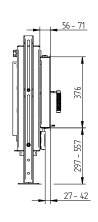
GT 50/37 15a con regolazione aria con collegamento all'aria esterna Ø150 mm

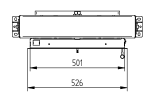


GT 50/37 15a

Cornice GT 50/37 15a con regolazione aria 4 lati UNI 1 x 90°







Cornice GT 50/37 15a con regolazione aria 4 lati UNI 2 x 45°

