GT 67/38

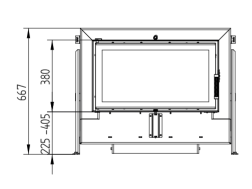
Données techniques
Situation 09/2023

Données techniques

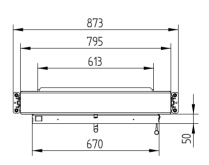
Informations techniques générales	
Quantité de bois recommandée	15 kg
Section de l'ouverture d'air de combustion	240 cm ²
Raccordement pour apport d'air frais pour la combustion	2 × Ø 125 mm, 1 × Ø 180 mm
Dépression	voir tableau
Surface visible de la vitre	1 596 cm ²

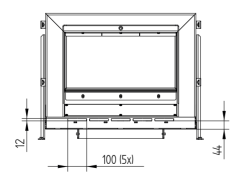
Charge	Flux d'air	Flux d'air	
5 kg	47,0 m³/h	0,013 m ³ /s	1,4 Pa
6 kg	56,3 m³/h	0,016 m ³ /s	2,2 Pa
7 kg	65,7 m³/h	0,018 m ³ /s	3,1 Pa
8 kg	75,1 m³/h	0,021 m³/s	4,1 Pa
9 kg	84,5 m³/h	0,023 m³/s	5,2 Pa
10 kg	93,9 m³/h	0,026 m ³ /s	6,4 Pa
11 kg	103,3 m³/h	0,029 m³/s	7,8 Pa
12 kg	112,7 m³/h	0,031 m³/s	9,3 Pa
15 kg	140,9 m³/h	0,039 m³/s	14,4 Pa

GT 67/38





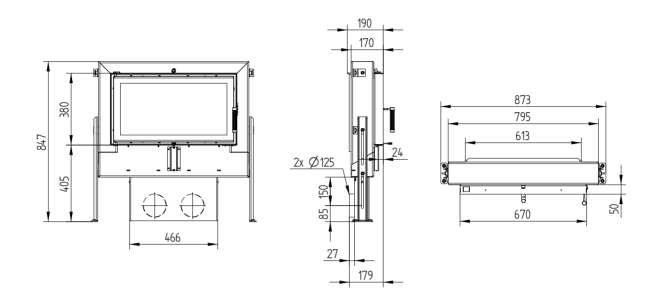




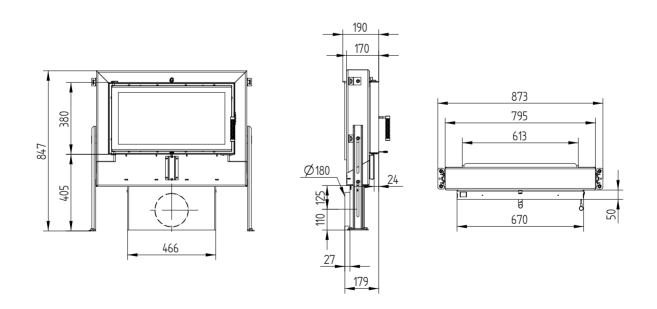
GT 67/38

Données techniques
Situation 09/2023

GT 67/38 avec raccordement à l'air extérieur 2 x Ø 125 mm



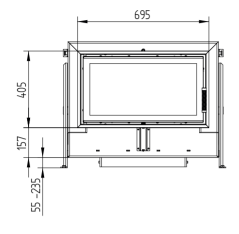
GT 67/38 avec raccordement à l'air extérieur 1 x Ø 180 mm

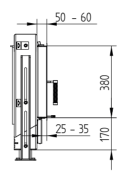


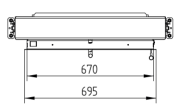
GT 67/38

Données techniques
Situation 09/2023

Cadre écran 67/38 4 côtés 50 mm 1 x 90°







Cadre écran 67/38 4 côtés 80 mm 2 x 45°

