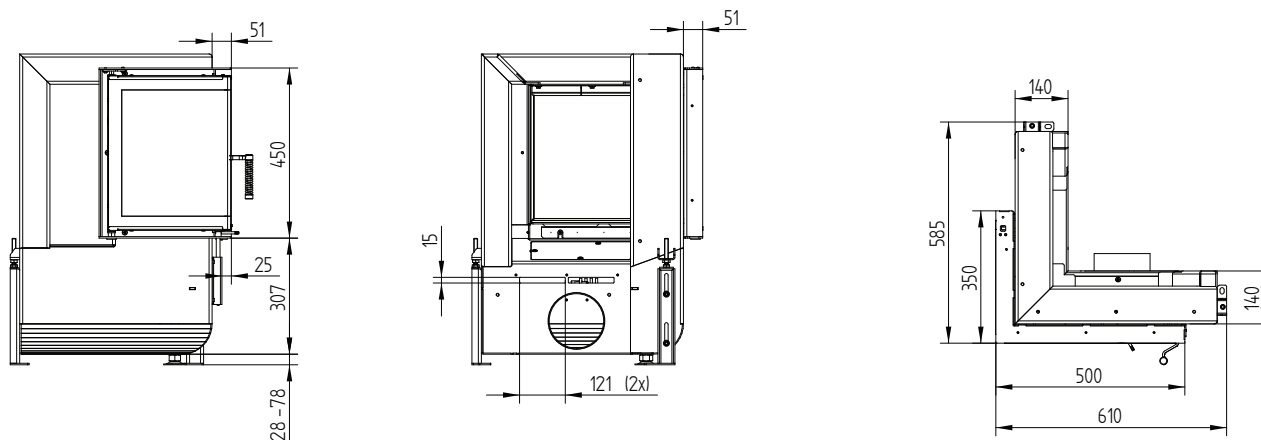


Données techniques

Informations techniques générales	
Quantité de bois recommandée	10 kg
Section de l'ouverture d'air de combustion	180 cm ²
Raccordement pour apport d'air frais pour la combustion	1 x Ø 150 mm
Surface visible de la vitre	2 555 cm ²

Charge	Flux d'air		Dépression
3 kg	28,2 m ³ /h	0,008 m ³ /h	0,8 Pa
4 kg	37,6 m ³ /h	0,010 m ³ /h	1,2 Pa
5 kg	47,0 m ³ /h	0,013 m ³ /s	1,8 Pa
6 kg	56,3 m ³ /h	0,016 m ³ /s	2,6 Pa
7 kg	65,7 m ³ /h	0,018 m ³ /s	3,6 Pa
8 kg	75,1 m ³ /h	0,021 m ³ /s	4,7 Pa
9 kg	84,5 m ³ /h	0,023 m ³ /s	6,0 Pa
10 kg	93,9 m ³ /h	0,026 m ³ /s	7,4 Pa
11 kg	103,3 m ³ /h	0,029 m ³ /s	9,0 Pa
12 kg	112,7 m ³ /h	0,031 m ³ /s	10,8 Pa
15 kg	140,9 m ³ /h	0,039 m ³ /s	17,1 Pa
20 kg	187,8 m ³ /h	0,052 m ³ /s	30,8 Pa

GT2 50/35/45L gauche / Raccordement d'air frais

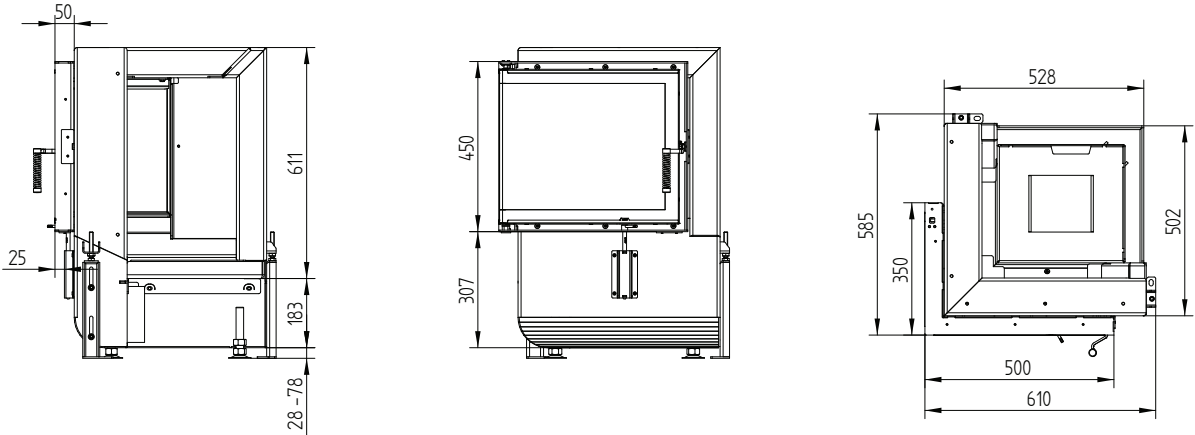


GT2 50/35/45L

Données techniques

Situation 09/2023

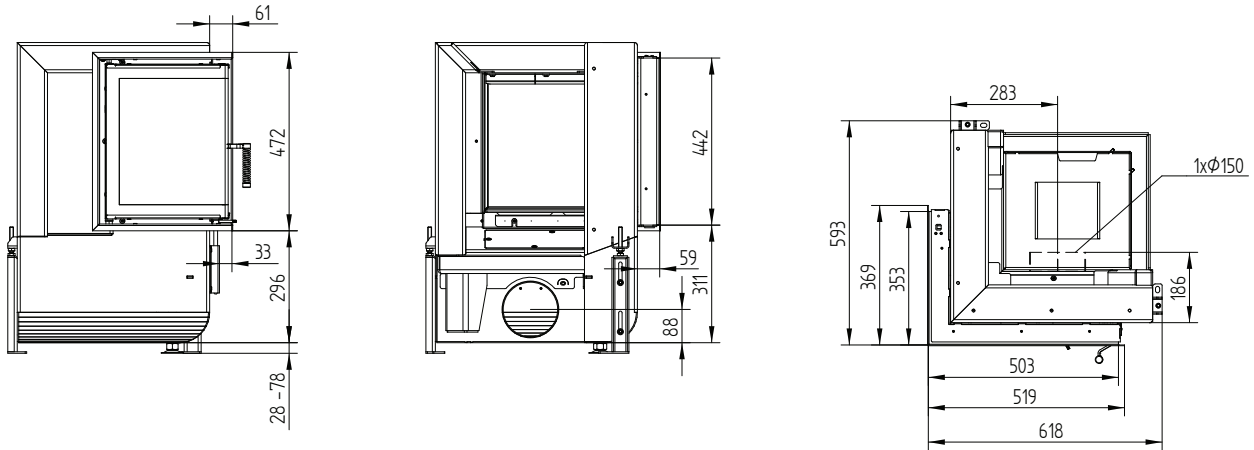
GT2 50/35/45L gauches avec socle



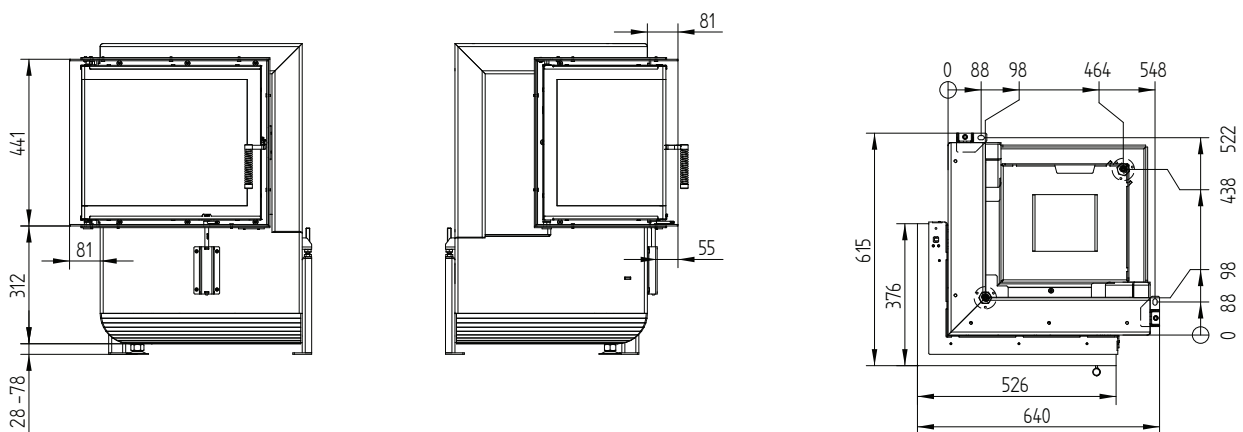
GT2 50/35/45L

Données techniques
Situation 09/2023

Cadre écran 50/35/45L gauche battant 6 côtés 1 x 90° 60 mm



Cadre de montage 50/35/45L gauche battant 6 côtés 80 mm / Pieds

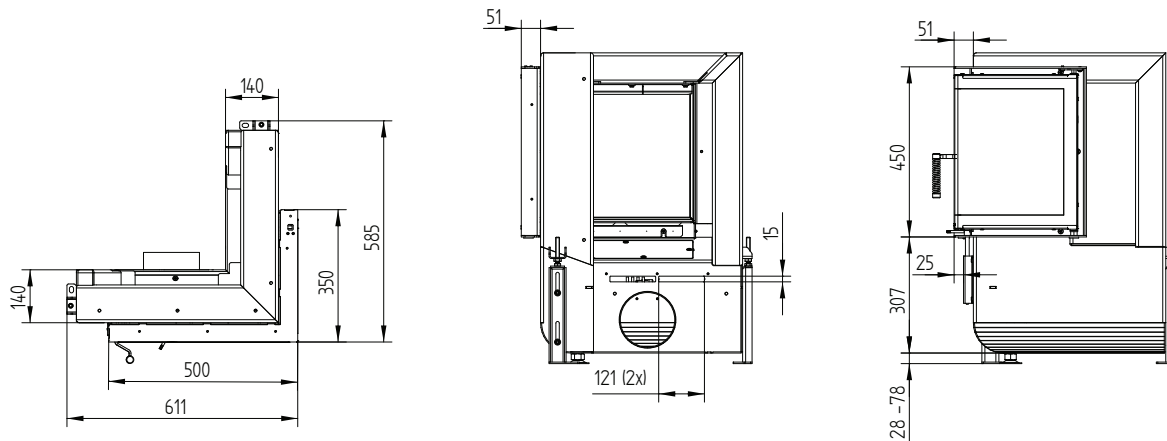


Données techniques

Informations techniques générales	
Quantité de bois recommandée	10 kg
Section de l'ouverture d'air de combustion	180 cm ²
Raccordement pour apport d'air frais pour la combustion	1 × Ø 150 mm
Surface visible de la vitre	2 555 cm ²

Charge	Flux d'air		Dépression
3 kg	28,2 m ³ /h	0,008 m ³ /h	0,8 Pa
4 kg	37,6 m ³ /h	0,010 m ³ /h	1,2 Pa
5 kg	47,0 m ³ /h	0,013 m ³ /s	1,8 Pa
6 kg	56,3 m ³ /h	0,016 m ³ /s	2,6 Pa
7 kg	65,7 m ³ /h	0,018 m ³ /s	3,6 Pa
8 kg	75,1 m ³ /h	0,021 m ³ /s	4,7 Pa
9 kg	84,5 m ³ /h	0,023 m ³ /s	6,0 Pa
10 kg	93,9 m ³ /h	0,026 m ³ /s	7,4 Pa
11 kg	103,3 m ³ /h	0,029 m ³ /s	9,0 Pa
12 kg	112,7 m ³ /h	0,031 m ³ /s	10,8 Pa
15 kg	140,9 m ³ /h	0,039 m ³ /s	17,1 Pa
20 kg	187,8 m ³ /h	0,052 m ³ /s	30,8 Pa

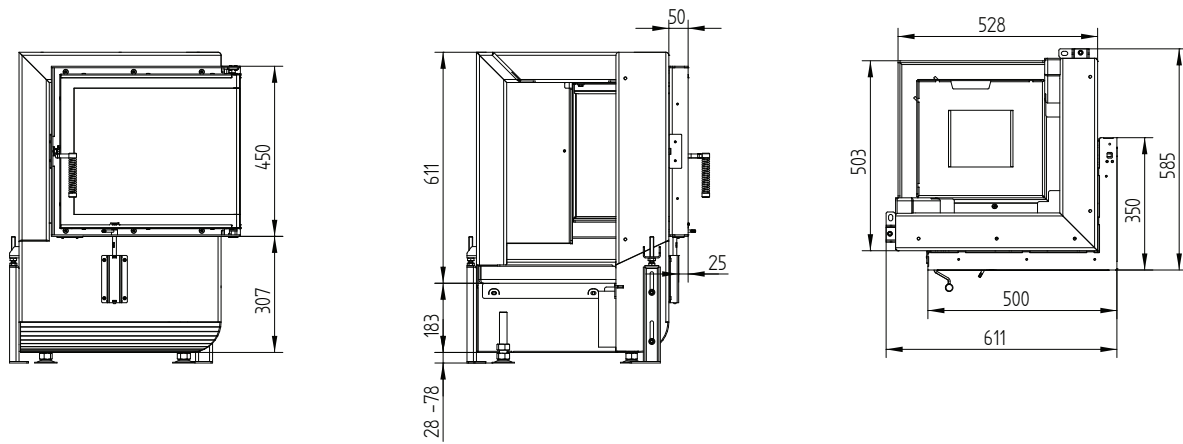
GT2 50/35/45R droit / Raccordement d'air frais



GT2 50/35/45R

Données techniques
Situation 09/2023

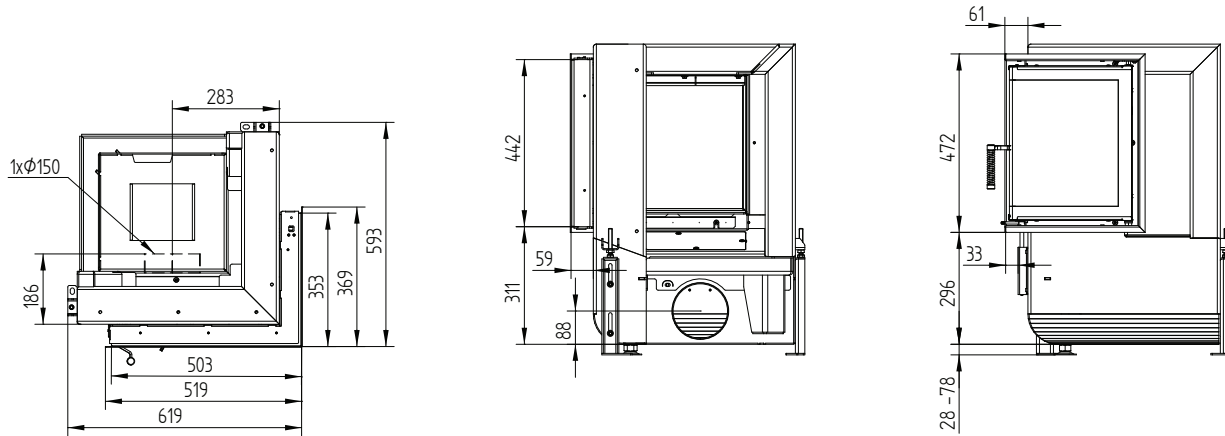
GT2 50/35/45R droit avec socle



GT2 50/35/45R

Données techniques
Situation 09/2023

Cadre écran 50/35/45R droit battant 6 côtés 1 x 90° 60 mm



Cadre de montage 50/35/45R droit battant 6 côtés 80 mm / Pieds

