

### Données techniques

Dimensions (cm)	Largeur	Hauteur	Profondeur
Poêle à bois	33	178,5	33
Foyer	27	68	27
Vitre	44	68	
Porte	52	80	

**Bloc d'accumulation  
intégré**

### Raccord évacuation des fumées Ø 15 cm par le ↑

Hauteur à la buse du départ dessus cm 182,5

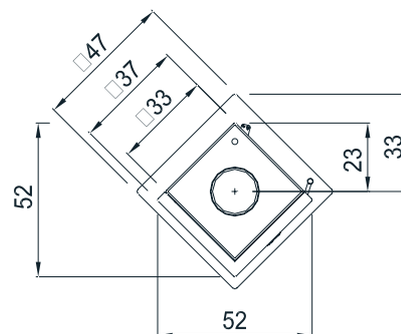
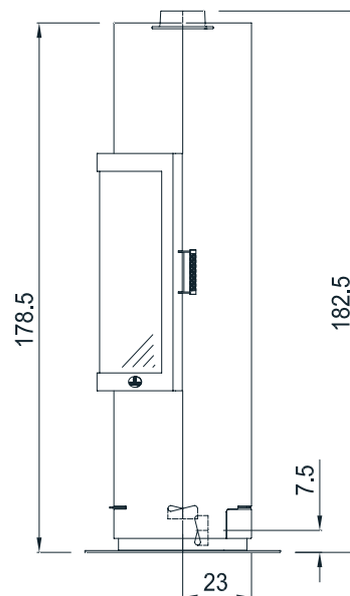
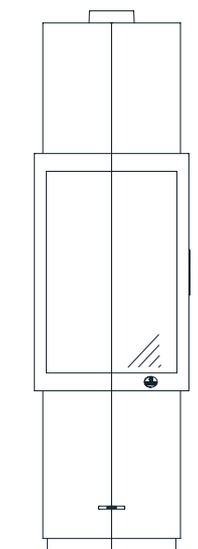
### Entrée d'air frais extérieure Ø 10 cm par → ou ↓

Hauteur à l'axe médian de la buse arrière cm 7,5

Profondeur à l'axe médian de la buse dessous cm 23

Poids Total (accu inclus)	Chamotte	Bloc d'accumulation
217 kg	25,5 kg	49 kg

Données pour	Bloc d'accumulation	
	Pellet	Bois
Puissance nominale	6,4 kW	10 kW
Puissance calorifique	6,4 - 5 kW	9,6 - 5 kW
Rendement	84%	78%
Capacité de chauffe*	35 - 100 m <sup>3</sup>	70 - 170 m <sup>3</sup>
Cons.tion combustible	2,2 kg	3,4 kg
Durée de feu (h)	jusq.à 1,2 - 2	jusq.à 0,8 - 1,6
T. de restitution (h)	jusq.à 5	jusq.à 5
Débit gaz de com.	11,89 g/s	14,5 g/s
T° des gaz à la buse	195°C	290°C
Tirage min / max	12 / 15 Pa	12 / 15 Pa
CO (13%/O2) [mg/m <sup>3</sup> ]	312	906
CO (13%/O2) [%]	0,025	0,073
Poussière (13%/O2) [mg/m <sup>3</sup> ]	17	38
NOx (13%/O2) [mg/m <sup>3</sup> ]	101	143
CxHy(13%/O2) [mg/m <sup>3</sup> ]	21	72
Dist. à l'arrière du mur	37 cm	37 cm
avec isol. promat 4cm	18 cm	18 cm
Distance latérale	37 cm	37 cm
avec isol. promat 4cm	18 cm	18 cm
Distance à l'avant	50 / 80 cm	50 / 80 cm



remplit les normes d'essais et exigences avec les combustibles bois / briquelettes / pellets : voir récapitulatif des Normes

### Veillez suivre la notice de montage du poêle Frankfurt

\*Dépend de l'isolation du bâtiment, hauteur de la pièce, du volume de chargement et de l'emplacement du poêle dans la pièce.

Plaque de sol : Voir les législations en vigueur dans chaque pays

Avec un tuyau d'au moins 50 cm intégré dans l'installation sous réserve des modifications techniques

Votre revendeur vous conseillera au mieux :

[www.maxblank.com/fr/revendeurs/recherche-partenaire/](http://www.maxblank.com/fr/revendeurs/recherche-partenaire/) ou sous : [www.maxblank.fr](http://www.maxblank.fr)

## Variantes

ENR	Modèles	déla <i> </i> i de livraison		
239-2001	<b>Frankfurt †</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• corps et porte du foyer en acier anthracite</li> <li>• grande flamme de feu à pellet ou bois</li> <li>• 3 cm de chamotte de fond</li> <li>• porte à retour automatique avec poignée froide</li> <li>• Bloc d'accumulation intégré</li> <li>• avec tuyau buse L.350 - trappe et clapet intégré</li> </ul>	3		
<b>Accessoires</b>				
556-2004	<b>Cassette à pellets KO6 6,4 kW en réappro. commandée en même temps que le poêle</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• fait en acier inoxydable résistant à la chaleur</li> <li>• avec accessoires : briquet, gants en silicone, boule, pinceau de nettoyage, sacs en feutre jusqu'à 20 kg</li> </ul>			
29 239 311	Plaque amovible inox brossé mat (voir accessoires)			
29 240 400	Plaque amovible verre clair (voir accessoires)			
	Branchement d'arrivée d'air frais (compris dans la livraison) N'oubliez pas de préciser à la commande : Prise d'air frais <b>horizontale</b> ou <b>verticale</b> autres accessoires voir les dernières pages			
<b>Particularités du modèle Frankfurt</b>				
<ul style="list-style-type: none"> <li>• grâce à notre système unique de combinaison bois - pellet sans électricité, se chauffer devient encore plus économique et le romantisme du feu de bois est largement préservé. Voir les détails en vidéos sur You tube !</li> <li>• le Frankfurt nécessite peu de place et possède une grande puissance</li> <li>• convient à chaque pièce à vivre grâce à sa forme mince</li> <li>• la vitre du foyer en 2 parties permet une large vision du feu</li> <li>• vue de côté le Frankfurt offre une vision du feu étroite et intéressante</li> <li>• une cassette à pellets est disponible sur demande</li> <li>• un feu romantique intéressant se développe aussi bien avec du pellet que du bois</li> <li>• le feu à pellets peut être aussi romantique et intéressant que le feu de bois.</li> <li>• la restitution de la chaleur a lieu par rayonnement et se prolonge grâce à la combustion indirecte et une petite accumulation de chaleur d'une 1 à 2 heures</li> <li>• autres particularités : voir les dernières pages</li> <li>• choisissez votre plaque amovible en verre ou inox parmi les accessoires, elle est facile à ranger l'été</li> </ul>				