

Données techniques

Dimensions (cm)	Largeur	Hauteur	Profondeur
Poêle à bois	55	136	43
Foyer	37	30	29
Four	34	30	30
Vitre	34	40	
Porte	54	78,5	

Raccord évacuation des fumées Ø 15 cm par le ↑

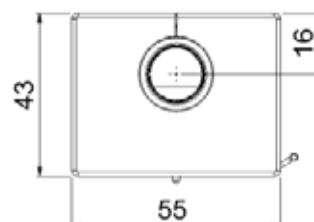
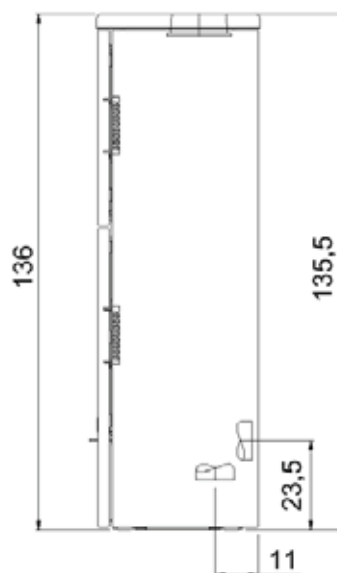
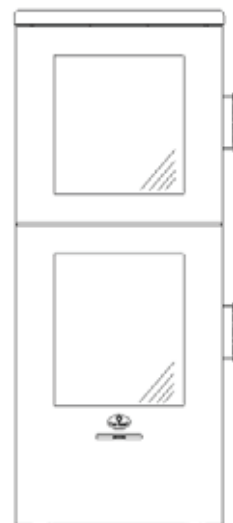
Hauteur à la buse du départ dessus cm 135,5

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

Hauteur à l'axe médian de la buse arrière cm 23,5

Profondeur à l'axe médian de la buse dessous cm 11

Poids Total	Chamotte		
262 kg	26 kg		
Données pour	Pellet-Box S	Pellet-Box XL	Bois
Puissance nominale	7,5 kW	11,0 kW	6,5 kW
Puissance calorifique	7,5 - 5 kW	11 - 8,5 kW	6,5 - 3,3 kW
Rendement	86%	85%	87%
Capacité de chauffe*	50 - 150 m³	70 - 250 m³	70 - 250 m³
Cons.tion combustible	3,8 kg	7,5 kg	2,9 kg
Durée de feu (h)	jusq.à 2,5	jusq.à 5	jusq.à 5
T. de restitution (h)	jusq.à 5	jusq.à 8	jusq.à 8
Débit gaz de com.	8,97 g/s	10,74 g/s	10,3 g/s
T° des gaz à la buse	180°C	230°C	268°C
Tirage min / max	12 / 15 Pa	12 / 15 Pa	12 / 15 Pa
CO (13%/O2) [mg/m³]	1166	880	1074
CO (13%/O2) [%]	0,093	0,07	0,086
Poussière (13%/O2) [mg/m³]	36	30	31
NOx (13%/O2) [mg/m³]	109	110	115
CxHy(13%/O2) [mg/m³]	54	41	51
Dist. à l'arrière du mur	15 cm	20 cm	15 cm
Distance latérale	15 cm	15 cm	15 cm
Distance à l'avant	80 cm	80 cm	80 cm



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

Veillez suivre la notice de montage du poêle Nürnberg BF

*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 sous réserve des modifications techniques

Votre revendeur vous conseillera au mieux :

www.maxblank.com/fr/revendeurs/recherche-partenaire/ ou sous : www.maxblank.fr