

# Neptune Elegance



## Modèle Neptune Elegance 244

Le design du Neptune Elégance se caractérise par sa sobriété gracieuse.

Ainsi ce poêle a l'air élégant et chic, ce qui le rend un de nos modèles classiques.

Ce poêle est très convenable pour les grands jardins. On peut remplir ce poêle par la porte de côté avec des bûches en bois de 50 cm. et plus.

La vue magique sur le feu allumé est possible à cause des grandes portes sur le front.

C'est un des avantages des grandes portes de ce poêle.

Le Neptune Elégance 244 est pourvu d'une grille tournante pour le feu et un régulateur d'air primaire et secondaire.

## Carateristiques techniques

Rendement	: 80,8 %	Puissance testée	: 7 kW
Poids	: 205 Kg	Vitesse des fumées	: 8 m (g/s)
Diamètre pour la sortie des fumées	:	Vitesse des fumées	: 7,7 m (g/s)
Température de gaz en bois	: 150 mm	Tirage	: 8-10 p (Pa)
Charbon	: 276 °C	CO à 14% O2	: 31 mg/Nm <sup>3</sup>
Puissance thermique	: 286 °C		
	: 6-8 kW		

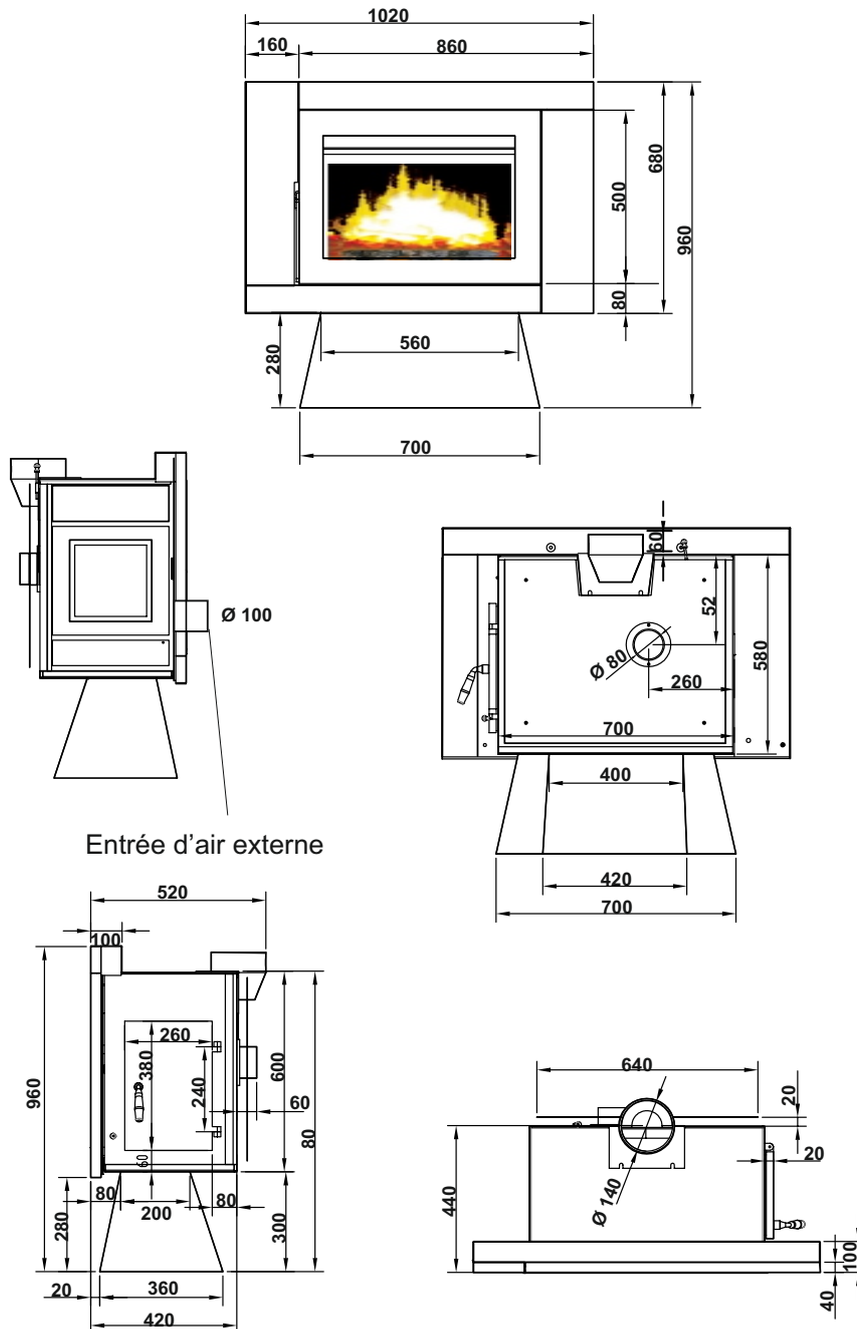
Classe d'énergie:



**Egal uax testes suivants:** Art. mun. 15a B-VG feu rest.Norme Ö.Reglements des villes de München, Regensburg, Stuttgart et Aix la Chapelle DIN plus, et le Luftreinhalte Verordnung Suisse. 1.+2.BimschV.  norme

# Neptune Elegance 244

## Dessins, Dimensions et Caractéristiques techniques



### Details supplémentaires/Caractéristiques techniques

Mesures en mm HxLxP	ampleur du feu en mm HxLxP	Ouverture pour remplir	Vitre en mm HxL	Tyau d' air ext.	Const.	Hauteur sur branchement	1+ 2 BimschV	Puissance en cbm		Testé selon
960x1020x520	340x620x320	220x220	500x560	oui	1	900	Oui	180		13240
Couleur	Matériel intérieur	Combustion	Continu/ Interrompu	Service d' une main	Cendrier	Grille- Feu tournante	Air primaire	Air secondaire	Norme Ö	Reglement d'air Suisse
Noir	Fonte	Bois/Charbon	Interrompu	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui
Poussière en Mg sur 13% O2:		NOX: 92 mg/Nm <sup>3</sup>	CO: 1125 mg/Nm <sup>3</sup>	OGC: 57 mg/Nm <sup>3</sup>	Reg. des villes München, Aachen Stuttgart et Regensburg selon DIN plus		oui			
Converti en:		58 mg/MJ	703 mg/MJ	36 mg/MJ						

# - Globe fire -

Globefire Ch.Leibfried GmbH, An der Bundesstraße 2,  
D-49733 Haren / Ems, Germany

## Poêle testé selon type de construction 1: EN 13240

Type	Neptune ST 244		
Puissance	6 - 8 kW		
Puissance testée	7 kW		
Combustion	Bois & Charbon		
-Nr de test.	RRF - 40061039		
VKF Suisse	25291		
Leistungserklärung Nr	005-CPR-2013.06.10		
Matériau en Mg op 13% O2: 31 mg/Nm <sup>3</sup>	Nox: 92mg/Nm <sup>3</sup>	CO: 1125 mg/Nm <sup>3</sup>	OGC:57 mg/Nm <sup>3</sup>
Converti sur: 19 mg/MJ	58 mg/MJ	703 mg/MJ	36 mg/MJ
Rendement: 80,8 %			
Distance minimum des parts combustibles	De côté:	60	cm
	Arrière:	20	cm
	Devant vitre:	80	cm
Numméro de l'institut du test : 1625			
Lecture et suite des directives données dans le mode d'emploi			
Il est admis de brancher plusieurs poêles à une cheminée			

**Identique aux testes suivants:** gem. Art. 15a B-VG petits foyers, Ö-Norm, règlements des villes de München, Regensburg, Stuttgart en Aken DIN plus, ainsi que Luftreinhalte Verordnung Suisse, 1. + 2. BimschV. en CE Norm.