

WARM




Profitez de chaque instant de chaleur





POURQUOI CHOISIR WARM

Ces quelques atouts des poêles Warm en font indiscutablement le bon choix.

- Le système de balayage garde votre vitre propre en évitant les dépôts de suie et de particules.
- La chambre de combustion est dotée d'une plaque foyère en fonte, gage de durabilité.
- La grille de décendrage facilite la récupération des cendres.
- Vous pouvez installer votre poêle Warm même dans les espaces les plus confinés grâce à ses faibles distances d'écart au feu.
- Cendrier discret et simple d'utilisation.
-  Garantie 5 ans.
- Tous les poêles Warm bénéficient d'un crédit d'impôt (selon loi de finances en vigueur).



COMBUSTION ÉTANCHE

Tous les poêles Warm peuvent être équipés

d'une arrivée d'air direct extérieur.

Cette arrivée peut être raccordée soit par le mur au dos du poêle, soit par le sol au bas du poêle. Ce kit d'air frais extérieur est compatible avec les systèmes de ventilation requis dans les maisons neuves (VMC, VMC double flux). La combustion étanche améliore également le rendement de votre installation en évitant que le poêle ne prélève l'air chaud de la maison.



COMBUSTION PROPRE

Avec notre technologie de combustion propre,

votre foyer dispose d'une double combustion, qui produit de la chaleur en récupérant et en brûlant 90% des gaz et particules contenus dans les fumées. Ce système permet de réduire les émissions de fumées et particules car le foyer brûle ces dernières pour produire de la chaleur.

Un poêle à combustion propre consomme bien moins de bûches que les poêles plus anciens non dotés de ce système.

En utilisant correctement votre appareil, vous pouvez réduire presque de moitié votre consommation de bois. Ainsi, vous obtiendrez le maximum d'énergie calorifique de votre bois avec un impact très réduit sur l'environnement, et économiserez également de l'argent sur votre consommation de combustible.

WARM SIGNIFIE CHALEUR

Le feu, c'est la chaleur et c'est l'essence même de ces poêles à combustion propre.

Avec ses lignes sobres et sans fioritures, le poêle Warm est un objet de design qui valorise votre intérieur.

Nous vous proposons 5 superbes modèles taillés dans l'acier, présentant chacun ses atouts et arguments propres.





WARM 1

Ce poêle aux lignes épurées donnera un coup de jeune à tout type d'intérieur. Le poêle dispose d'élégants parements en acier, une porte en option peut venir fermer le compartiment bas.



Plage de puissance : 3-8 kW

Puissance nominale : 5,8 kW

Taux de CO : 0,09%

Rendement : 86 %

Bûche : 30 cm



WARM 2

Le modèle WARM 2 est doté d'un compartiment vous permettant de garder de petits plats au chaud.

Vous pouvez ajouter la porte en option pour fermer cette partie haute. Une porte est également proposée en option pour la partie basse du poêle.



Plage de puissance : 3-8 kW

Puissance nominale : 5,8 kW

Taux de CO : 0,09%

Rendement : 86 %

Bûche : 30 cm



WARM 3

Ce modèle est doté de larges vitres latérales offrant une vue panoramique sur les flammes. Le système de balayage de la vitre la libère de toute trace de suie afin de vous faire profiter pleinement du spectacle des flammes. Une porte peut être ajoutée en option à la partie basse du poêle.



Plage de puissance	:	3-8 kW
Puissance nominale	:	6,3 kW
Taux de CO	:	0,11%
Rendement	:	74,3 %
Bûche	:	30 cm



WARM 4

Le modèle WARM 4 est habillé de magnifiques parements en pierre Serpentine. Au delà de son aspect esthétique, cette pierre emmagasine la chaleur pour la diffuser encore plus longtemps dans votre intérieur. Une porte en option peut être ajoutée à la partie basse du poêle.



Plage de puissance	:	3-8 kW
Puissance nominale	:	5,8 kW
Taux de CO	:	0,09%
Rendement	:	86 %
Bûche	:	30 cm



WARM 5

Ce modèle possède un petit compartiment permettant de conserver vos plats au chaud. Ce poêle est également doté de magnifiques parements en pierre Serpentine, pierre qui emmagasine la chaleur pour la diffuser encore plus longtemps. Une porte en option peut être ajoutée au compartiment de cuisson. Vous pouvez également poser une porte pour fermer le compartiment en partie basse.



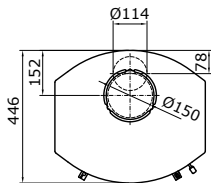
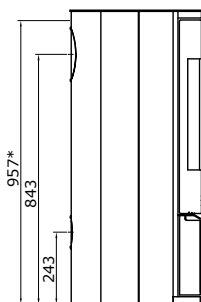
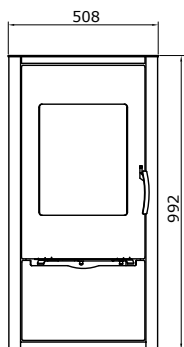
Plage de puissance	:	3-8 kW
Puissance nominale	:	5,8 kW
Taux de CO	:	0,09%
Rendement	:	86 %
Bûche	:	30 cm



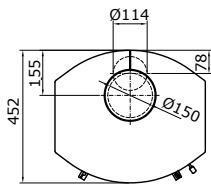
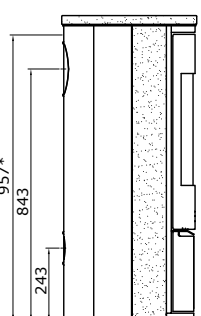
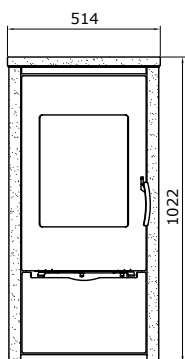


Informations techniques

Warm 1



Warm 4



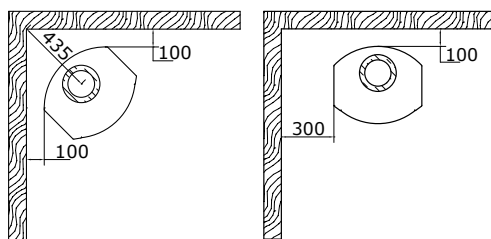
Finition :	Peint noir
Puissance nominale :	5,8 kW*
Plage de puissance :	3-8 kW
Rendement :	86 %*
Taux de CO :	0,09 %
Ø conduit de raccordement :	150 mm
Bûches :	30 cm
Poids :	102 kg
Poids avec parements pierre Serpentine	145 kg
*Testé conformément à la norme européenne :	EN 13240

Options :

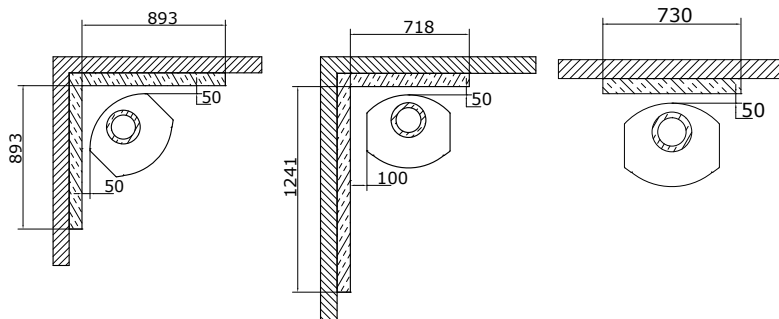
Kit d'air frais extérieur, porte pour partie basse

* Hauteur de la buse pour une sortie raccordement dessus

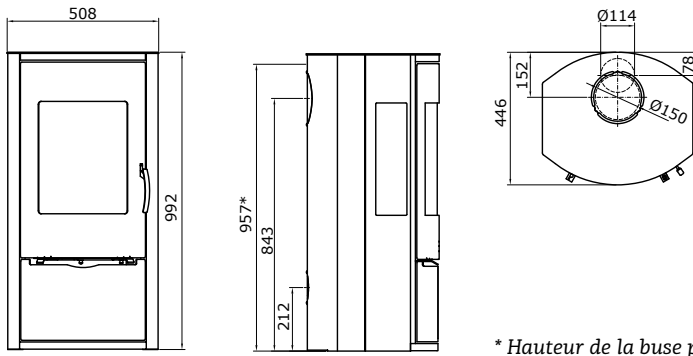
Distance de sécurité devant un mur inflammable



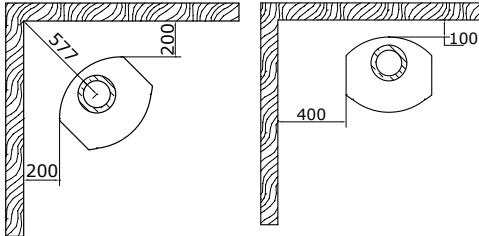
Distance de sécurité devant un mur ininflammable



Warm 3



Distance de sécurité devant un mur inflammable



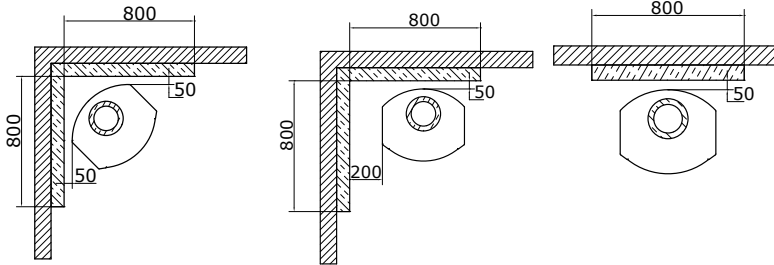
* Hauteur de la buse pour une sortie raccordement dessus

Finition :	Peint noir
Puissance nominale :	6,3 kW*
Plage de puissance	3-8 kW
Rendement :	74,3 %*
Taux de CO :	0,11 %
Ø conduit de raccordement :	150 mm
Bûches :	30 cm
Poids :	95 kg
*Testé conformément à la norme européenne : EN 13240	

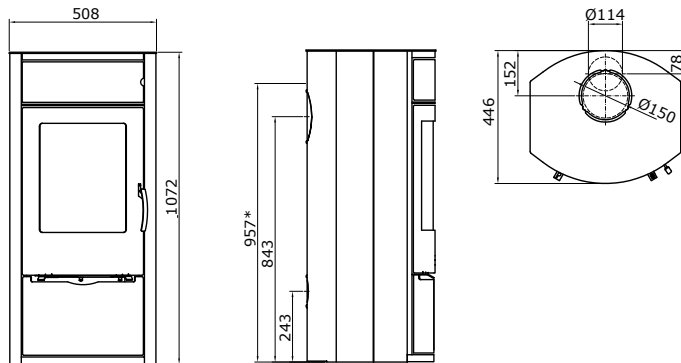
Options :

Kit d'air frais extérieur, porte pour partie basse

Distance de sécurité devant un mur ininflammable



Warm 2

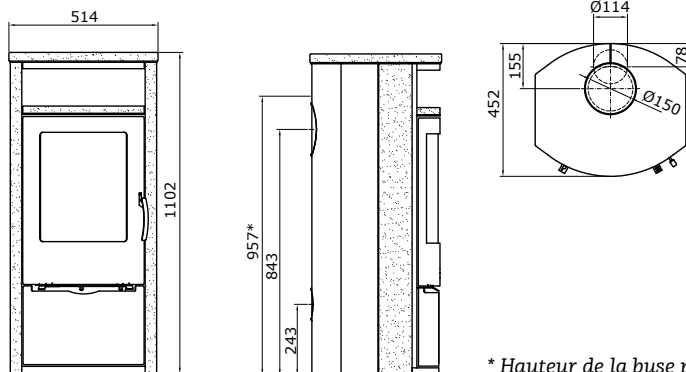


Finition :	Peint noir
Puissance nominale :	5,8 kW*
Plage de puissance	3-8 kW
Rendement :	86 %*
Taux de CO :	0,09 %
Ø conduit de raccordement :	150 mm
Bûches :	30 cm
Poids :	111 kg
Poids avec parements pierre Serpentine	156 kg
*Testé conformément à la norme européenne : EN 13240	

Options :

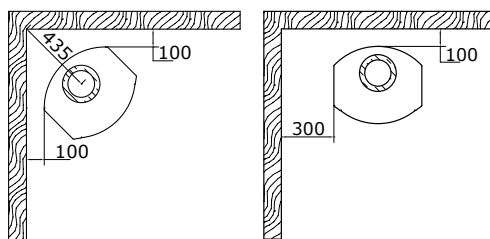
Kit d'air frais extérieur, porte pour compartiment chauffe-plat, porte pour partie basse

Warm 5

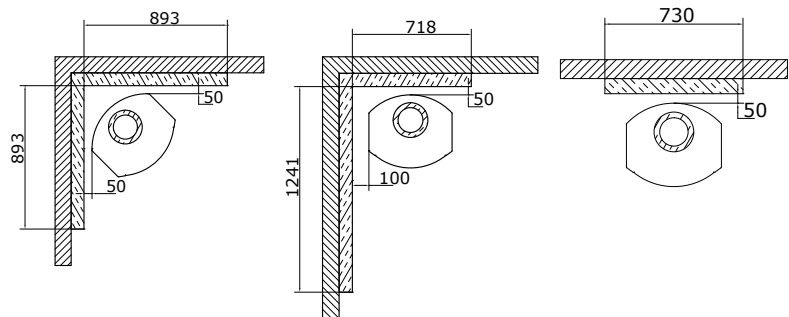


* Hauteur de la buse pour une sortie raccordement dessus

Distance de sécurité devant un mur inflammable



Distance de sécurité devant un mur ininflammable



www.warmstoves.com

*Photos non contractuelles.
Nous nous réservons le droit de
modifier nos tarifs et les caractéristiques
des produits sans préavis.*

Octobre 2011
Cat.n°: W10211

WARM