

POELE A PELLETS HYDRO LOUVRE



Disponible en 2
Habillages :

-  Antracite acier
Réf : 834007
-  Bordeaux faïence
Réf : 834008





Descriptif technique

Poêle HYDRO A PELLETS LOUVRE

Puissance nominale	20 KW
Rendement	85%
CO a 13% O2	0.039%
Puissance de rayonnement	4 kw
Puissance hydraulique	16 kw
Pression de service	1.5 bars
Consommation	1.1 – 3.8 kg/h
Capacité trémie	30 kg
Diamètre de sortie fumée	Ø80 mm
Diamètre de prise d'air	Ø50 mm
Puissance électrique	90-330 W
Tension	230 V
Fréquence	50 Hz
Poids	140/160 kg
Norme	EN 14785-2006

L'atout des poêles à pellets, pratiques et fonctionnels, est le rendement thermique élevé possible grâce à l'emplacement de l'échangeur à l'intérieur des fumées mais SILENE ne néglige pas pour autant l'aspect esthétique. L'air froid pris dans l'air extérieur passe à travers l'échangeur de chaleur en tuyaux et est, ensuite, renvoyé à une température d'environ 100 degrés. Le LOUVRE, par contre, s'adapte à l'installation de radiateurs et garantit une chaleur uniforme dans toute la maison..

Technologie

L'étude de la production de la chaleur, la recherche du design, la qualité élevée et la sélection des matériaux différencient les poêles SILENE

Faïence Artisanale

L'habillage en faïence produit par SILENE peut contenir des tensions mécaniques et thermiques et a une excellente conductivité. Le tressillage, l'aspect granuleux et l'ombrage ne sont que quelques détails d'un produit artisanal garanti et soigné.

Sécurité

Les portes sont fermées hermétiquement. La vitre céramique résiste aux hautes températures, jusqu'à 750 degrés. Une sécurité totale est garantie.

Cendrier spacieux

Les poêles SILENE ont un cendrier spacieux pouvant recueillir les cendres de deux jours. Nettoyage facile et rapide.

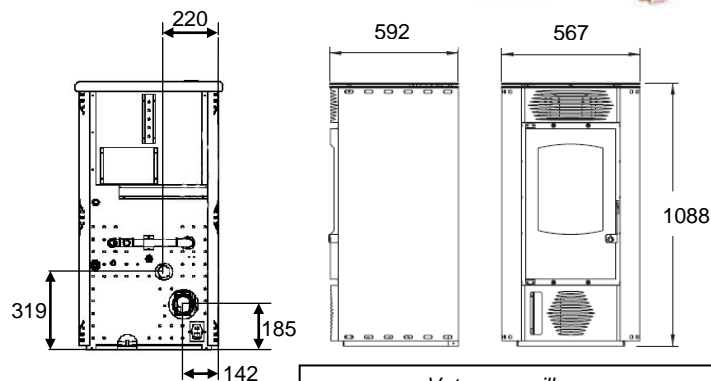
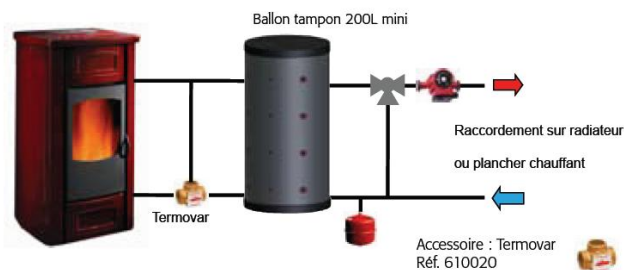
Pièce d'ameublement

Le design, les coloris, les matériaux et les détails techniques originaux font des poêles SILENE un objet d'ameublement précieux et actuel.

Electronique

L'électronique adoptée par SILENE est très simple et facile à utiliser. Avec l'interface du panneau numérique LCD il est possible de régler l'appareil de manière claire et immédiate sans se tromper.

Exemple de schéma hydraulique



Votre conseiller

SILENE

Z.I Route de NIORT – 79160 COULONGES-SUR-L'AUTIZE
Tél. 05 49 06 06 60 – Fax. 05 49 06 00 60 - E-mail. info@silene-bois.fr

www.silene-bois.fr