





Jøtul, leader norvégien dans le domaine du chauffage au bois fort d'une histoire de 150 ans, vous présente sa gamme de poêles à granulés de bois **Jøtul PF 600 / PF 800 / PF 900 / PF 1200**.

Autour d'un design résolument moderne, nous vous proposons un **concept modulaire** vous laissant le choix de la technique adaptée à votre besoin, et de l'esthétique à votre goût.

Bien entendu, ces modèles s'inscrivent dans la tradition de qualité et de performance qui fait la réputation de Jøtul depuis des décennies : **double combustion propre, performance énergétique et environnementale de haut niveau, fiabilité** dans la durée.

Réglez la température souhaitée, et vachez sans souci à vos occupations : votre poêle à granulés Jøtul vous assure une chaleur confortable à partir d'un combustible renouvelable dans le respect de l'environnement.

### Caractéristiques communes aux 4 modèles

- ✓ **Un design élégant et moderne**,  
3 finitions disponibles pour chaque modèle :
  - acier peint noir
  - verre teinté noir
  - pierre ollaire
- ✓ Chambre de combustion, porte et brasier **en fonte** pour sa résistance à la déformation
- ✓ Différentes **technologies de chauffage** :
  - ventilation silencieuse (Jøtul PF 600)
  - convection naturelle sans ventilation (Jøtul PF 800)
  - distribution d'air chaud (Jøtul PF 900 / PF 1200)
- ✓ Connexion de **prise d'air directe** sur les 4 modèles. Les poêles Jøtul PF 800 et PF 900 sont totalement étanches et bénéficient d'un DTA (Document Technique d'Application) du CSTB
- ✓ **Double combustion propre** pour un rendement maximal respectueux de l'environnement
- ✓ **Système d'alimentation volumétrique par vis à écluse** : évite le bourrage des granulés dans la vis d'alimentation et permet une combustion plus régulière
- ✓ **Tiroir à cendres de grande capacité** pour une plus grande autonomie entre les vidages
- ✓ **Balayage de la vitre** pour un entretien réduit et une parfaite vision de la flamme
- ✓ Cycle de **nettoyage automatique** du brasier, pour assurer en permanence un fonctionnement optimal
- ✓ Fonctionnement **manuel ou automatique** avec sonde d'ambiance
- ✓ **Programmable** (jusqu'à 6 programmes à la journée et à la semaine)
- ✓ Ecran LCD escamotable
- ✓ Télécommande en option
- ✓ Contrôle GSM en option

# Les garanties des poêles à granulés Jøtul



## • Combustion propre

Ce logo indique que nos modèles sont dotés d'une **arrivée d'air secondaire** permettant d'obtenir la fameuse **double combustion Jøtul**.



## • Combustion étanche

Les poêles Jøtul PF 800 et Jøtul PF 900 à **combustion étanche** (débit de fuite sous 50 Pa inférieur aux exigences de la norme NF-EN 613) peuvent être équipés d'une arrivée d'air direct extérieur. La combustion étanche améliore le rendement de votre installation en évitant que le poêle ne prélève l'air chaud de la maison. Ces poêles sont la **solution idéale pour les maisons BBC**.



## • Label Flamme Verte

Tous les poêles à granulés Jøtul ont le **label Flamme Verte**, distinguant les appareils les **plus performants** en terme de rendement et d'émissions polluantes. Les 4 modèles de notre gamme sont **classés 5 étoiles**, la plus haute distinction de ce label.

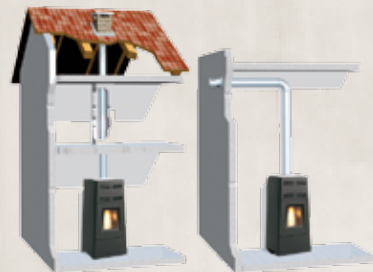
## • Membre de Propellet

Jøtul, en tant que membre de l'association Propellet, s'engage à **respecter les normes et certifications les plus strictes** en matière de **matériels de chauffage et d'installation**.



## • Obtention d'un DTA

Les poêles étanches Jøtul PF 800 et Jøtul PF 900 ont obtenu un **DTA** (Document Technique d'Application) **autorisant leur installation en zone 2** (rampant de toiture) **et en zone 3** (terminal horizontal « ventouse »)\*.



Zone 2  
(rampant de toiture)

Zone 3  
(terminal horizontal  
« ventouse »)

\* voir conditions dans le DTA

# Jøtul PF 600

Small is beautiful ! Le Jøtul PF 600 est le poêle idéal pour chauffer des espaces bien isolés. Sa puissance modérée lui permet de battre des records en terme de rendement. Muni d'un ventilateur silencieux, il assurera un chauffage rapide sans nuisance sonore.



Selon votre goût, choisissez la version classique en acier, la modernité d'un habillage en verre, ou encore l'authenticité de parements en pierre ollaire.



*Jøtul PF 600  
parements verre  
teinté noir*



*Jøtul PF 600  
parements pierre ollaire*

## Caractéristiques techniques

Puissance min-max	: 2,6 - 6,2 kW
Rendement	: 96,5% à 2,6 kW
Volume du réservoir	: 15 kg
Consommation horaire	: 0,6 - 1,4 kg/h
H x L x P	: 1020 x 544 x 528 mm
Ø conduit de raccordement	: 80 mm
Ø prise d'air	: 80 mm
Options	: télécommande, kit de contrôle GSM
Conforme à la norme EN-14785	



Jøtul PF 600

Jøtul PF 600  
parements acier peint noir

# Jøtul PF 800

Fleuron de la gamme, le Jøtul PF 800 est totalement étanche. Raccordé directement sur l'extérieur, il fonctionne alors sans aucune interférence ni aucun prélèvement d'air dans l'habitation, la solution idéale pour des constructions BBC.

Par ailleurs, il fonctionne en convection naturelle sans ventilateur de convection. La garantie d'un chauffage confortable et parfaitement silencieux.



*Jøtul PF 800  
parements pierre  
ollaire*



*Jøtul PF 800  
parements acier peint noir*

## Caractéristiques techniques

Puissance min-max	: 2,7 - 8,2 kW
Rendement	: 94,8% à 2,7 kW
Volume du réservoir	: 20 kg
Consommation horaire	: 0,6 - 1,9 kg/h
H x L x P	: 1120 x 544 x 534 mm
Ø conduit de raccordement	: 80 mm
Ø prise d'air	: 80 mm
Options	: télécommande, kit de contrôle GSM
Conforme à la norme EN-14785	



Jøtul PF 800

Jøtul PF 800  
parements verre teinté noir

# Jøtul PF 900

Voici le dernier-né de la gamme de poêles à granulés Jøtul : le Jøtul PF 900. Comme son petit frère, le Jøtul PF 800, ce poêle étanche est la solution idéale pour les habitations BBC ou autres maisons passives. Ce modèle est par ailleurs doté d'un ventilateur de convection et d'un kit de distribution d'air chaud (en option) vous permettant de répartir la chaleur dans les autres pièces de votre intérieur.



*Jøtul PF 900  
parements acier  
peint noir*



*Jøtul PF 900  
parements verre  
teinté noir*

## Caractéristiques techniques

Puissance min-max	: 2,5 - 9 kW
Rendement	: 91,5% à 2,5 kW
Volume du réservoir	: 18 kg avec kit de distribution d'air 21 kg sans kit de distribution d'air
Consommation horaire	: 0,6 - 2 kg/h
H x L x P	: 1207 x 544 x 533 mm
Ø conduit de raccordement	: 80 mm
Ø prise d'air	: 80 mm
Options	: kit de distribution d'air, télécommande, kit de contrôle GSM
Conforme à la norme EN-14785	



Jøtul PF 900

Jøtul PF 900  
parements pierre ollaire

# Jøtul PF 1200

Le plus puissant de la gamme avec ses 12 kW, le Jøtul PF 1200 est adapté aux grands volumes. Son ventilateur de grande capacité (380 m<sup>3</sup>/heure) saura avoir raison des espaces difficiles à chauffer. Muni d'une sortie d'air raccordable sur l'arrière, le Jøtul PF 1200 autorise une distribution d'air chaud vers une autre pièce. Une commande en façade permet de régler la répartition d'air chaud entre la pièce où est installé l'appareil et la gaine de distribution.



Bien entendu, le Jøtul PF 1200 peut être au choix habillé de parements en acier peint noir, en verre teinté noir ou en pierre ollaire.



*Jøtul PF 1200  
parements acier  
peint noir*



*Jøtul PF 1200  
parements pierre ollaire*

## Caractéristiques techniques

Puissance min-max	: 3,4 - 12,1 kW
Rendement	: 92,3% à 3,4 kW
Volume du réservoir	: 18 kg
Consommation horaire	: 0,8 - 2,9 kg/h
H x L x P	: 1120 x 544 x 534 mm
Ø conduit de raccordement	: 80 mm
Ø prise d'air	: 80 mm
Options	: télécommande, kit de contrôle GSM
Conforme à la norme EN-14785	



Jøtul PF 1200

Jøtul PF 1200  
parements verre teinté noir

Jøtul France  
3, chemin du Jubin  
69574 Dardilly Cedex  
[www.jotul.fr](http://www.jotul.fr)

*Édité par Jøtul France S.A.S.  
Capital 728 400 €  
Siret 311 472 351 RCS LYON  
Photos : Jøtul - Banques d'images /  
Studio Dussouillez - Matéo*

*Document non contractuel. Dans le souci d'une  
amélioration constante de ses  
produits, JØTUL se réserve le droit d'apporter  
- sans préavis - à leurs caractéristiques, toutes modifications  
liées à leur évolution tant esthétique que technique.  
Décret du 24.03.78*

Octobre 2011  
Réf. 11111

**JØTUL®**

**Catalogue poêles  
à granulés de bois**