

Jøtul PF 600 / PF 800 / PF 1200

Jøtul, azienda leader norvegese nel riscaldamento a legna con una storia di oltre 150 anni, presenta la nuova gamma di stufe a pellets Jøtul PF 600/ PF 800/ PF 1200.

Con un design decisamente moderno, la nuova gamma di stufe a pellets è sviluppata su un concetto modulare che vi permette di scegliere la tecnologia più adatta alle vostre esigenze e l'estetica che preferite. Naturalmente questi tre modelli si collocano nella tradizione di qualità e prestazioni che contraddistingue Jøtul da decenni: doppia combustione pulita, caratteristiche energetiche ed ambientali di altissimo livello, affidabilità nel tempo.

Regolate la temperatura desiderata e pensate tranquillamente ai vostri impegni: la stufa a pellets Jøtul assicurerà un confortevole calore con un combustibile rinnovabile nel rispetto dell'ambiente.

Caratteristiche comuni ai 3 modelli

• **Design elegante e moderno**, 3 finiture disponibili per ogni modello:

- acciaio verniciato nero
- vetro nero
- pietra ollare

• Camera di combustione, porta e braciere in **ghisa** per durare nel tempo

• **Differenti tecnologie di riscaldamento:**

- ventilazione silenziosa (Jøtul PF 600)
- convezione naturale (Jøtul PF 800)
- distribuzione d'aria calda con potente ventilazione (Jøtul PF 1200)

• Possibilità di **presa d'aria diretta** sui tre modelli. La Jøtul PF 800 è totalmente a tenuta stagna (anche per case passive)

• **Doppia combustione pulita:** per una resa massima nel rispetto dell'ambiente

• Sistema di **alimentazione volumetrico per gravità:** nessun intasamento dei pellets nella vite di alimentazione, combustione più regolare, silenziosità

• **Cassetto cenere di grande capacità** per una maggiore autonomia

• **Vetro autopulente** per una manutenzione ridotta ed una perfetta visione della fiamma

• Ciclo di **pulizia automatica** del braciere, per garantire un funzionamento ottimale

• Funzionamento **manuale o automatico** con termostato

• **Programmazione** (fino a 6 programmi giornalieri e settimanali)

• Schermo LCD a scomparsa

• Telecomando opzionale

• Controllo GSM opzionale

Jøtul Italia Srl
www.jotul.it
www.caminiestufelegna.it

Le foto hanno valore puramente illustrativo.

Il produttore, nel costante miglioramento ed aggiornamento dei propri prodotti, si riserva il diritto di modificare in qualsiasi momento prezzi, design, materiali, dimensioni e caratteristiche senza preavviso.

Luglio 2010
CIP2010

JØTUL®

Stufe a pellets

Stufe a pellets

JØTUL®





Jøtul PF 600 con pannelli acciaio verniciato nero

Jøtul PF 600

Piccolo è bello! La Jøtul PF 600 è la stufa ideale per riscaldare spazi ben isolati. La sua potenza moderata si abbina a record in termini di rendimento. Dotata di un ventilatore silenzioso assicurerà un riscaldamento rapido senza interferenze sonore.

A seconda dei vostri gusti scegliete la versione classica in acciaio, la versione moderna con rivestimento in vetro nero o ancora l'originale rivestimento in pietra ollare.



Jøtul PF 600 con pannelli acciaio verniciato nero

Caratteristiche tecniche

Potenza min-max	: 2,6 - 6,2 kW
Rendimento	: 96,5% a 2,6 kW
Capacità serbatoio	: 15 kg
Consumo orario	: 0,6 - 1,4 kg/h
H x L x P	: 1020 x 544 x 528 mm
Ø condotto di raccordo	: 80 mm
Ø presa d'aria	: 80 mm

Modello silenzioso, ventilatore 190 m³/h « low noise »



Jøtul PF 800 con pannelli in pietra ollare

Jøtul PF 800

Fiore all'occhiello della gamma, la Jøtul PF 800 è totalmente a tenuta stagna. Collegata direttamente all'esterno, funziona senza alcuna interferenza né alcun prelievo di aria dall'abitazione. È la soluzione ideale per immobili a basso consumo o case passive.

Questo modello funziona in convezione naturale senza ventilatore di convezione garantendo un riscaldamento confortevole e perfettamente silenzioso.



Jøtul PF 800 con pannelli in vetro nero

Caratteristiche tecniche

Potenza min-max	: 2,7 - 8,2 kW
Rendimento	: 94,8% a 2,7 kW
Capacità serbatoio	: 20 kg
Consumo orario	: 0,6 - 1,9 kg/h
H x L x P	: 1120 x 544 x 534 mm
Ø condotto di raccordo	: 80 mm
Ø presa d'aria	: 80 mm

Modello stagno a convezione naturale (tenuta stagna testata a 50 Pa)



Jøtul PF 1200 con pannelli in vetro nero

Jøtul PF 1200

La più potente della gamma con i suoi 12 kW, la Jøtul PF 1200 è ideale per i grandi volumi. Il suo ventilatore ad alta capacità (380 m³/h) riuscirà a riscaldare anche gli spazi più difficili. Dotata di un'uscita d'aria raccordabile posteriormente, la Jøtul PF 1200 può essere impiegata per distribuire aria calda verso un altro locale. Un comando frontale permette di regolare la ripartizione d'aria calda tra il locale dove è installata la stufa e il condotto di distribuzione.

Naturalmente, la Jøtul PF 1200 può essere rivestita con i pannelli acciaio verniciato nero, in vetro nero o in pietra ollare come gli altri due modelli della gamma.

Caratteristiche tecniche

Potenza min-max	: 3,4 - 12,1 kW
Rendimento	: 92,3% a 3,4 kW
Capacità serbatoio	: 18 kg
Consumo orario	: 0,8 - 2,9 kg/h
H x L x P	: 1120 x 544 x 534 mm
Ø condotto di raccordo	: 80 mm
Ø presa d'aria	: 80 mm
Ø uscita aria calda	: 100 mm

Grande capacità di ventilazione (380 m³/h), possibilità di distribuzione aria calda



Jøtul PF 1200 con pannelli in pietra ollare