

TIMELESS NORWEGIAN CRAFT



COLLECTION POÊLES
BOIS | GRANULÉS



SOMMAIRE

JØTUL EN QUELQUES MOTS	4
LES POÊLES À BOIS JØTUL	6
JØTUL F 160	10
JØTUL F 170 ZENSORIC	12
JØTUL F 360 ADVANCE	16
JØTUL F 370 ADVANCE	19
JØTUL F 520	22
JØTUL F 620	24
JØTUL F 130	28
JØTUL F 205 LL V2	29
JØTUL F 405 - NOUVEAUTÉ	30
JØTUL F 105	31
JØTUL F 305	33
JØTUL F 602 ECO	34
JØTUL F 100 ECO.2 LL SE	36
JØTUL F 200 LL V2	37
JØTUL F 400 ECO	38
JØTUL F 500 ECO	40
JØTUL FS 175	42
JØTUL FS 166	44
JØTUL FS 173	44
JØTUL FS 520 FRL	45
CHEMINÉES D'EXTÉRIEUR	46
LES POÊLES À GRANULÉS DE BOIS JØTUL	48
JØTUL PF 861 S ZENSORIC	54
JØTUL PF 625 S - NOUVEAUTÉ	56
JØTUL PF 722 S - NOUVEAUTÉ	58
JØTUL PF 924 S - NOUVEAUTÉ	58
JØTUL PF 925 S - NOUVEAUTÉ	59
JØTUL PF 1320 S V2	59
JØTUL PF 501 ZENSORIC	60
JØTUL PF 980 ZENSORIC	61
JØTUL PF 734 ZENSORIC	63
JØTUL PF 1034 ZENSORIC	63
JØTUL PF 932 S V2	64
JØTUL PF 1230 S V3	65
JØTUL PF 711 ZENSORIC	67
JØTUL PF 912 S ZENSORIC	67
JØTUL PC 801 ZENSORIC	68
JØTUL PI 1201 V2	69
BON À SAVOIR	70
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	74



NOUS COMBATTONS LE FROID DEPUIS 1853

JØTUL est l'un des plus anciens fabricants de poêles. Fiers de notre héritage norvégien, nous combinons depuis plus de 170 ans notre expertise technique avec l'art de dompter le froid. Là réside le fondement de notre position de leader sur le marché, conduisant partout dans le monde les clients les plus exigeants et avisés à préférer JØTUL à toute autre marque. Installez-vous confortablement, et laissez-vous guider par ce catalogue au travers de nos collections de poêles à bois et à granulés, accompagné de nos conseils pour mener à bien votre projet.



Les poêles en fonte JØTUL sont conçus en Norvège et prennent naissance dans notre fonderie de Fredrisktad, située au sud du fjord d'Oslo. Fiers de notre héritage, nous combinons depuis plus de 170 ans notre expertise technique avec l'art de dompter le froid.



GARANTIE
25 ANS

LA GARANTIE LA PLUS LONGUE SUR LE MARCHÉ

Nous tenons à offrir à nos clients le meilleur du meilleur, c'est pour cela que tous nos produits sont fabriqués selon notre savoir-faire ancestral norvégien à partir de matériaux soigneusement sélectionnés. La durabilité exceptionnelle de nos produits est la raison pour laquelle JØTUL offre une extension de garantie jusqu'à 25 ans sur les pièces en fonte des appareils à bûches, et une extension jusqu'à 5 ans sur le corps de chauffe des appareils à granulés.

Rendez-vous sur le site jotul.fr pour connaître les conditions générales de garantie et enregistrer votre appareil JØTUL en ligne afin de bénéficier d'une extension de garantie.

LA FONTE – LE CHOIX À TRAVERS LES GÉNÉRATIONS

Nous avons choisi de produire nos appareils à partir de fonte pour sa haute qualité et sa longévité. Les poêles à bois JØTUL ne se déforment pas, les portes restent en place et les charnières et mécanismes de fermeture restent fiables même après de longues années d'utilisation. De plus, les pièces de rechange permettent de prolonger la durée de vie de votre JØTUL.





PREMIER FABRICANT NORVÉGIEN DEPUIS 1853

La Norvège est reconnue à travers le monde pour son engagement durable en faveur de l'environnement avec les plus strictes exigences en matière d'émissions.

C'est pour cette raison que JØTUL améliore constamment le rendement et optimise la combustion de ses appareils.

Une bonne nouvelle pour votre porte-monnaie mais aussi pour l'environnement !

DESIGN ET CONFORT AU QUOTIDIEN

Les produits JØTUL sont dotés d'un design moderne et fonctionnel. Innovants, ils résistent parfaitement à l'épreuve du temps et dépassent les modes éphémères. Au-delà de la simple recherche esthétique, nous pensons chez JØTUL que la forme doit avant tout s'adapter à la fonction. Plusieurs produits ont d'ailleurs été récompensés par des prix internationaux de design.

JØTUL s'adapte au marché en proposant des produits qui répondent aux nouveaux besoins et nouvelles technologies. Avec la gamme d'appareils à granulés, profitez d'une chaleur sereine où que vous soyez.



LES POÊLES À BOIS JØTUL

Avec sa large gamme de poêles à bois, JØTUL vous offre un vaste choix en termes de design et de puissance de chauffe, avec pour tous ses modèles une seule et même vocation : vous faire profiter du plaisir d'un feu de bois, de votre moment JØTUL.

Sans oublier, la satisfaction de se chauffer grâce à une énergie naturelle et la moins chère du marché.







LE POÊLE À BOIS, VOTRE CHALEUR ÉCOLOGIQUE ET ÉCONOMIQUE

Nous sommes à l'avant-garde dans le domaine de la technologie de combustion propre pour des foyers écologiques. Vous pouvez donc vous relaxer sereinement devant le feu de votre poêle JØTUL !

Le bois est une énergie renouvelable qui participe à la lutte contre le changement climatique. Présent en abondance en France, l'utilisation du bois a aujourd'hui un impact neutre sur les émissions de gaz à effet de serre. En effet, la quantité de CO₂ produite lors de la combustion s'équilibre avec la quantité absorbée lors de la repousse d'un arbre.

En tant que fabricant, JØTUL s'engage à fabriquer des appareils toujours plus performants tout en respectant les normes les plus exigeantes pour la préservation de notre environnement.

UNE CHALEUR ÉCOLOGIQUE

Utiliser un poêle JØTUL est une solution de chauffage écologique. Grâce au système de **double combustion propre**, les appareils JØTUL brûlent les gaz et particules avant qu'ils ne partent dans le conduit. Ils **réduisent ainsi les émissions de particules de 90 %** par rapport à un foyer d'ancienne génération. Ainsi, vous obtiendrez un maximum de chaleur avec un impact minimum sur l'environnement.



UNE CHALEUR ÉCONOMIQUE



Plus que jamais, le bois est le moyen le plus économique de se chauffer : il est **2 fois moins cher que le gaz, 3 fois moins cher que le fioul et 4 fois moins cher que l'électricité**. Les poêles à bois JØTUL, grâce à leur **système de combustion propre**, proposent une meilleure performance tout en utilisant moins de combustible que les appareils plus anciens non dotés de cette technologie. Avec une utilisation correcte de votre poêle, vous pouvez **réduire votre consommation de bois jusqu'à 40%**.

LES ÉCO-LABELS JØTUL



Ce logo indique que les modèles sont dotés d'une arrivée d'air secondaire ou tertiaire permettant d'obtenir la fameuse double combustion JØTUL.



Les poêles qui bénéficient du logo "combustion étanche" sont équipés d'une connexion d'arrivée d'air directe extérieure. Le raccordement direct d'entrée d'air améliore le confort et l'efficacité de l'installation en évitant l'entrée d'air froid et le prélèvement d'air chaud dans la maison.

UNE CHALEUR CONFORTABLE

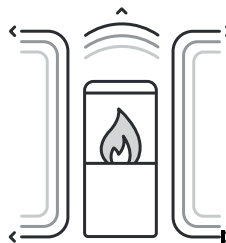
La fonte peut supporter des températures élevées - elle conserve la chaleur produite et la distribue uniformément. Notre gamme de poêles à bois propose deux modes de chauffage permettant de répondre au mieux à vos attentes en matière de chaleur.

LE CHAUFFAGE PAR RAYONNEMENT



Le rayonnement est la chaleur dégagée directement par l'appareil. Ces rayons traversent l'air jusqu'à ce qu'ils atteignent une matière qui puisse les absorber. Ce matériau va alors commencer à chauffer. Ce type de chauffage est conseillé pour les pièces à hauts plafonds, pour les maisons exposées au vent ou difficiles à chauffer et les grands volumes.

LE CHAUFFAGE PAR CONVECTION



La chaleur par convection est créée lorsque l'air autour du poêle à bois devient chaud, se dilate et s'élève. Si le poêle à bois est doté d'un doublage de convection (plaques sur les côtés avec des ouvertures en haut et en bas), l'air canalisé s'élève et distribue la chaleur dans la pièce et au-delà. Un chauffage par convection convient bien pour chauffer plusieurs pièces entre lesquelles on peut organiser une circulation d'air.

LE CHAUFFAGE PAR CONVECTION ET PAR RAYONNEMENT

La plupart des appareils combinent ces deux systèmes.

Des plaques de convection (aussi appelées "boucliers thermiques") sont généralement installées à l'arrière du poêle pour protéger le mur d'adossement. La quasi-totalité des appareils JØTUL combinent ces deux systèmes pour un confort intérieur amélioré avec des températures homogènes du sol au plafond.



LE CHOUCHOU DES DESIGNERS D'INTÉRIEUR

La gamme JØTUL F 160 est composée de 4 modèles avec au choix une version 1 vitre ou 3 vitres et différents piétements. Ce modèle est conçu pour les intérieurs modernes et convient parfaitement aux besoins de petites puissances. En effet, son rendement est optimal dès 3 kW.

PUISSANCE NOMINALE 5,5 KW

RENDEMENT 81%*

CAPACITÉ JUSQU'À 225 M³



JØTUL F 162

Le JØTUL F 162 se caractérise par un design soigné et 3 pieds qui en font un poêle sobre et moderne.

ACCESSOIRES :

Dessus pierre ollaire, cache pour prise d'air directe noir mat, kit de raccordement pour prise d'air directe ø 100 mm, plaques de sol.



FINITION : ● PEINT NOIR MAT
BÛCHES : 33 CM
DIMENSIONS : 903 X 450 X 447 MM
HxLxP

JØTUL F 163

3 pieds pour un look original et 3 vitres pour une belle vue sur le feu ! Selon les coloris de votre intérieur, craquez pour ce modèle en version peint noir mat ou émaillé blanc !

ACCESSOIRES :

Dessus pierre ollaire, cache pour prise d'air directe noir mat ou émaillé blanc, kit de raccordement pour prise d'air directe ø 100 mm, plaques de sol.



FINITIONS : ● PEINT NOIR MAT
BÛCHES : 33 CM
DIMENSIONS : 903 X 450 X 447 MM
HxLxP

JØTUL F 165

Avec un piétement plus traditionnel, le JØTUL F 165 est une version 3 vitres idéale pour profiter pleinement du spectacle des flammes !

ACCESSOIRES :

Dessus pierre ollaire, kit de raccordement pour prise d'air directe ø 100 mm, plaques de sol.



FINITION : ● PEINT NOIR MAT
BÛCHES : 33 CM
DIMENSIONS : 1033 X 450 X 447 MM
HxLxP

JØTUL F 167

Le JØTUL F 167 se caractérise par un piétement piédestal, sa vitre frontale et 2 vitres latérales.

ACCESSOIRES :

Dessus pierre ollaire, cache pour prise d'air directe noir mat, kit de raccordement pour prise d'air directe ø 100 mm, plaques de sol.



FINITION : ● PEINT NOIR MAT
BÛCHES : 33 CM
DIMENSIONS : 1033 X 450 X 447 MM
HxLxP



JØTUL F 167

Powered by
Zensoric

À LA POINTE DE LA TECHNOLOGIE

Avec ses contours harmonieux et sa technologie de combustion révolutionnaire, cette gamme de poêles à bois allie performance et esthétique.

Le système de contrôle automatique de l'air Zensoric permet d'obtenir un rendement énergétique optimisé et d'assurer une combustion propre.

RENDEMENT : 76 %

CAPACITÉ JUSQU'À : 225 M³

CLASSE ÉNERGÉTIQUE : **A**

PUISSANCE NOMINALE : 5 KW



flamme
VERTE



JØTUL F 171 ZENSORIC

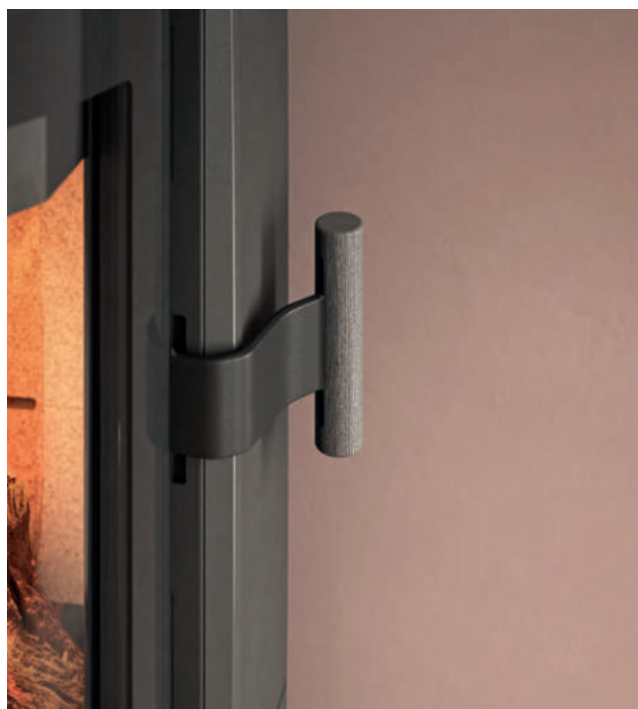
Le plus petit modèle de la gamme avec 1m10 de hauteur. Grâce à ses courbes, le JØTUL F 171 est un poêle à bois moderne et épuré.

ACCESSOIRES :

Kit d'accumulation de chaleur, plaques de sol.



FINITION : ● PEINT NOIR MAT
BÛCHES : 35 CM
DIMENSIONS : 1100 X 492 X 415 MM
HxLxP



L'ensemble des produits de la gamme JØTUL F 170 possède une porte à fermeture automatique dotée d'un système de verrouillage magnétique.

JØTUL F 174 ZENSORIC

Ce poêle à bois JØTUL F 174 se distingue par ses lignes harmonieuses en faisant un choix à la fois esthétique et performant. Il vous offre une superbe perspective sur les flammes.

ACCESSOIRES :

Kit d'accumulation de chaleur, plaques de sol.



FINITION : ● PEINT NOIR MAT
BÛCHES : 35 CM
DIMENSIONS : 1400 X 492 X 415 MM
HxLxP



JØTUL F 176 ZENSORIC

Grâce à sa forme allongée, le JØTUL F 176 vous offre une vue imprenable sur le feu. Un poêle à bois moderne et élégant avec sa vitre arrondie.

ACCESSOIRES :

Kit d'accumulation de chaleur, plaques de sol.



FINITION : ● PEINT NOIR MAT

BÛCHES : 35 CM

DIMENSIONS : 1600 X 492 X 415 MM
HxLxP



JØTUL F 176 Zensoric peint noir mat



TECHNOLOGIE ZENSORIC UNE NOUVELLE GÉNÉRATION DE POÊLES À BOIS INTELLIGENTS !

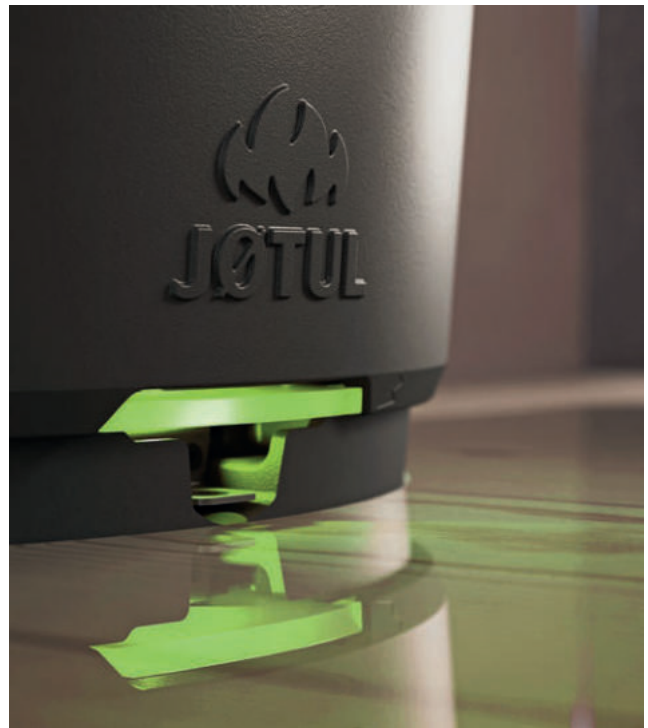
La technologie Zensoric permet, grâce à son système innovant, un contrôle automatique de l'air pour vous aider à tirer le meilleur parti de votre poêle à bois : une chaleur efficace, plus économique et respectueuse de l'environnement.

Un poêle à bois qui s'ajuste automatiquement pour garantir le meilleur réglage de combustion :

- Un chauffage plus économique par la réduction de consommation de combustible
- Un chauffage plus écologique par la réduction des émissions polluantes qui contribue à la préservation de la qualité de l'air



Rechargement de la batterie à l'aide d'une prise USB-C située sur le devant du poêle.



Un signal lumineux vert vous indique lorsqu'il est nécessaire d'ajouter du bois.

DESIGN ET CONFORT

Ces gammes iconiques JØTUL vous apportent confort au quotidien avec une porte magnétique : vous pouvez la fermer d'une simple impulsion sur la poignée et la laisser ouverte pour faciliter le chargement des bûches. Vous apprécierez également la large chambre de combustion lumineuse avec plaque de doublage en fonte émaillée blanc et leur design personnalisable. Choisissez entre la version 1 vitre (JØTUL F 360) ou 3 vitres (JØTUL F 370), 3 piètements, 2 hauteurs et de nombreuses options pour habiller ce poêle.

RENDEMENT : 78 %

CAPACITÉ JUSQU'À : 250 M³

CLASSE ÉNERGÉTIQUE : **A**

PUISSANCE NOMINALE : 6,5 KW



flamme
VERTE



JØTUL F 361 ADVANCE

Profitez du très pratique espace de rangement dans le compartiment bas du JØTUL F 361 Advance.

ACCESSOIRES :

Dessus pierre ollaire, kit de raccordement pour prise d'air directe ø 100 mm, plaque de sol spécifique en verre ou en acier noir.



FINITION : ● PEINT NOIR MAT
BÛCHES : 33 CM
DIMENSIONS : 1155 X 443 X 453 MM
HxLxP

JØTUL F 368 ADVANCE

Le JØTUL F 368 Advance possède une porte en fonte pour fermer le compartiment bas.

ACCESSOIRES :

Dessus pierre ollaire, kit de raccordement pour prise d'air directe ø 100 mm, plaque de sol spécifique en verre ou en acier noir.



FINITION : ● PEINT NOIR MAT
BÛCHES : 33 CM
DIMENSIONS : 1155 X 443 X 453 MM
HxLxP

JØTUL F 363 ADVANCE

Voici le modèle avec piétement piédestal de la gamme. Ajoutez un plateau pivotant en option pour profiter des flammes à 360° !

ACCESSOIRES :

Dessus pierre ollaire, plateau pivotant à 360°, kit de raccordement pour prise d'air directe ø 100 mm (non compatible avec plateau pivotant), plaque de sol spécifique en verre ou en acier noir.



FINITION : ● PEINT NOIR MAT
BÛCHES : 33 CM
DIMENSIONS : 1155 X 443 X 453 MM
HxLxP



Une ligne ogivale



Commande d'entrée d'air unique

JØTUL F 361 HT ADVANCE

La version haute du JØTUL F 361 Advance vous permet d'accueillir le kit d'accumulation de chaleur JØTUL (disponible en option) et ainsi profiter plus longtemps de la chaleur emmagasinée.

ACCESSOIRES :

Kit d'accumulation de chaleur JØTUL, kit de raccordement pour prise d'air directe ø 100 mm, plaque de sol spécifique en verre ou en acier noir.

FINITION : ● PEINT NOIR MAT
BÛCHES : 33 CM
DIMENSIONS : 1534 X 443 X 453 MM
HxLxP



JØTUL F 368 HT ADVANCE

Ce modèle propose une rehausse pour une silhouette élancée et une porte pour fermer le compartiment bas.

ACCESSOIRES :

Kit d'accumulation de chaleur JØTUL, kit de raccordement pour prise d'air directe ø 100 mm, plaque de sol spécifique en verre ou en acier noir.

FINITION : ● PEINT NOIR MAT
BÛCHES : 33 CM
DIMENSIONS : 1534 X 443 X 453 MM
HxLxP



JØTUL F 361 HT Advance peint noir mat



JØTUL F 378 Advance peint noir mat

JØTUL F 371 ADVANCE

La gamme JØTUL F 370 Advance se caractérise par 3 belles vitres pour profiter des flammes à 180°. Ce modèle vous propose une base au design sobre mais aussi très pratique avec son étagère amovible.

ACCESSOIRES :

Dessus pierre ollaire, kit de raccordement pour prise d'air directe ø 100 mm , plaque de sol spécifique en verre ou en acier noir.



FINITION : ● PEINT NOIR MAT
 BÛCHES : 33 CM
 DIMENSIONS : 1155 X 443 X 453 MM
 HxLxP

JØTUL F 378 ADVANCE

Le JØTUL F 378 Advance propose la même base que le JØTUL F 371, fermée par une élégante porte en fonte.

ACCESSOIRES :

Dessus pierre ollaire, kit de raccordement pour prise d'air directe ø 100 mm, plaque de sol spécifique en verre ou en acier noir.



FINITION : ● PEINT NOIR MAT
 BÛCHES : 33 CM
 DIMENSIONS : 1155 X 443 X 453 MM
 HxLxP

JØTUL F 373 ADVANCE

Ce modèle se distingue par son esthétique moderne avec son piètement piédestal. Il s'inspire du design du premier et unique poêle à bois au monde à avoir reçu la prestigieuse reconnaissance "Red Dot Design Award : Best of the Best". Une nouvelle finition émaillée lin vient souligner élégamment ses courbes.

ACCESSOIRES :

Dessus pierre ollaire, plateau pivotant à 360°, kit de raccordement pour prise d'air directe ø 100 mm (non compatible avec plateau pivotant), plaque de sol spécifique en verre ou en acier noir.



Dessus pierre ollaire version émaillé lin

FINITIONS :

- PEINT NOIR MAT
- ÉMAILLÉ LIN

BÛCHES : 33 CM

DIMENSIONS : 1155 X 443 X 453 MM
HxLxP



Rechargez les bûches en toute simplicité grâce à la fonction «Stay» qui maintient la porte ouverte.



JØTUL F 378 HT Advance peint noir mat

JØTUL F 371 HT ADVANCE

Cette version allongée du JØTUL F 371 Advance possède les mêmes atouts techniques et esthétiques.

Il peut accueillir dans sa rehausse des pierres qui accumulent la chaleur.

ACCESSOIRES :

Kit d'accumulation de chaleur JØTUL, kit de raccordement pour prise d'air directe ø 100 mm, plaque de sol spécifique en verre ou en acier noir.

FINITION : ● PEINT NOIR MAT
 BÛCHES : 33 CM
 DIMENSIONS : 1534 X 443 X 453 MM
 HxLxP



JØTUL F 378 HT ADVANCE

Ce poêle de grande taille peut accueillir le système d'accumulation de chaleur JØTUL. Son design moderne et soigné est souligné par son élégante porte en fonte fermant le compartiment bas.

ACCESSOIRES :

Kit d'accumulation de chaleur JØTUL, kit de raccordement pour prise d'air directe ø 100 mm, plaque de sol spécifique en verre ou en acier noir.

FINITION : ● PEINT NOIR MAT
 BÛCHES : 33 CM
 DIMENSIONS : 1534 X 443 X 453 MM
 HxLxP



UN ÉCRAN DE LUMIÈRE DANS VOTRE INTÉRIEUR

Du fait de ses 3 vitres, le JØTUL F 520 vous offre une vue panoramique sur les flammes.

Une fois le feu éteint, le JØTUL F 520 et ses plaques de doublage en fonte émaillée blanc continuent d'illuminer votre intérieur. Pour un look plus élargi, choisissez la version High Top. Vous avez également la possibilité d'opter pour un, deux ou trois côtés vitrés grâce aux plaques de fonte latérales en option.

RENDEMENT : 77 %

CAPACITÉ JUSQU'À : 350 M³

CLASSE ÉNERGÉTIQUE : **A**

PUISSANCE NOMINALE : 7,5 KW



flamme
VERTE





JØTUL F 520 High Top peint noir mat

JØTUL F 520

Pour les amateurs de poêles contemporains, vous serez comblés avec cet habillage en fonte noire aux lignes droites. Côté pratique, profitez de sa base pour ranger vos bûches.

ACCESSOIRES :
Kit d'ouverture de porte à gauche, cache pour prise d'air directe, kit de raccordement pour prise d'air directe ø 100 mm, plaques de fonte latérales droite/gauche, plaques de sol.



FINITION : ● PEINT NOIR MAT
BÛCHES : 50 CM
DIMENSIONS : 1000 X 594 X 532 MM
HxLxP

JØTUL F 520 HT

Voici la version haute du JØTUL F 520. Pour prolonger vos moments de chaleur, optez pour le kit d'accumulation de chaleur en option.

ACCESSOIRES :
Kit d'ouverture de porte à gauche, kit d'accumulation de chaleur, cache pour prise d'air directe, kit de raccordement pour prise d'air directe ø 100 mm, plaques de fonte latérales droite/gauche, plaques de sol.



FINITION : ● PEINT NOIR MAT
BÛCHES : 50 CM
DIMENSIONS : 1319 X 594 X 532 MM
HxLxP

JØTUL F 520 LB

La version F 520 LB peut être installée sur socle en pierre, en béton, en acier, ou directement sur la sole foyère d'une grande cheminée.

ACCESSOIRES :
Kit d'ouverture de porte à gauche, cache pour prise d'air directe, kit de raccordement pour prise d'air directe ø 100 mm, plaques de fonte latérales droite/gauche.



FINITION : ● PEINT NOIR MAT
BÛCHES : 50 CM
DIMENSIONS : 538 X 594 X 442 MM
HxLxP

UNE GAMME AUX MULTIPLES VARIANTES

La gamme de poêles à bois JØTUL F 620 offre des performances exceptionnelles dans un design unique. Différentes variantes de piètement répondront avec flexibilité à tous les goûts et tous les besoins. Ces modèles disposent également d'une large plaque de cuisson sur le dessus.

Les poêles à bois de la gamme JØTUL F 620 offrent la possibilité d'opter pour un, deux ou trois côtés vitrés.

RENDEMENT : 77 %

CAPACITÉ JUSQU'À : 400 M³

CLASSE ÉNERGÉTIQUE : **A**

PUISSANCE NOMINALE : 8,7 KW



flamme
VERTE



JØTUL F 620 LB

La version F 620 LB se prête à toutes les installations sur socle en pierre, en béton, en acier, ou directement sur la sole foyer d'une grande cheminée.

ACCESSOIRES :

Plaques de fonte latérales droite/ gauche, kit de raccordement pour prise d'air directe ø 100 mm, kit de convection latéral et arrière, plaques de sol.



FINITION : ● PEINT NOIR MAT
BÛCHES : 60 CM
DIMENSIONS : 536 X 724 X 446 MM
HxLxP

JØTUL F 620 P

Pour un look résolument contemporain, choisissez le piètement piédestal du JØTUL F 620 P.

ACCESSOIRES :

Plaques de fonte latérales droite/ gauche, kit de convection latéral et arrière, bavette, plaques de sol.



FINITION : ● PEINT NOIR MAT
BÛCHES : 60 CM
DIMENSIONS : 950 X 724 X 446 MM
HxLxP



JØTUL F 620 B

Modèle avec piètement bûcher : pratique et décoratif !

ACCESSOIRES :

Plaques de fonte latérales droite/gauche, kit de convection latéral et arrière, kit de raccordement pour prise d'air directe ø 100 mm, cache pour prise d'air directe par le bûcher, plaques de sol.



FINITION : ● PEINT NOIR MAT
BÛCHES : 60 CM
DIMENSIONS : 1000 X 724 X 546 MM
HxLxP

JØTUL F 620 B HT

Découvrez la version haute du JØTUL F 620 et prolongez vos moments de chaleur en optant pour le kit d'accumulation de chaleur en option.

ACCESSOIRES :

Plaques de fonte latérales droite/gauche, kit de convection latéral et arrière, kit de raccordement pour prise d'air directe ø 100 mm, cache pour prise d'air directe par le bûcher, kit d'accumulation de chaleur, plaques de sol.



FINITION : ● PEINT NOIR MAT
BÛCHES : 60 CM
DIMENSIONS : 1340 X 724 X 546 MM
HxLxP

ACCESSOIRES

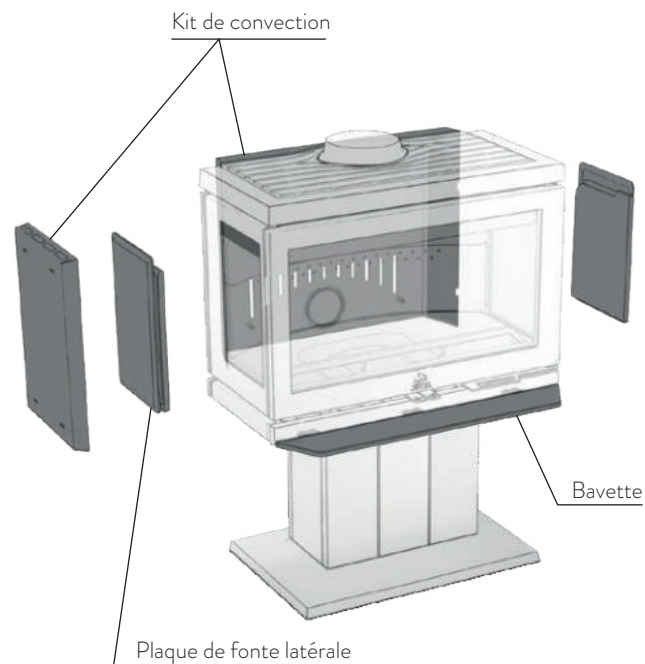
La gamme de poêles JØTUL F 520 et JØTUL F 620 sont proposées avec plusieurs accessoires en options :

PLAQUES DE FONTE LATÉRALES DROITE/GAUCHE :

Plaques latérales en fonte qui permettent de remplacer la ou les vitres latérales. Vous pourrez ainsi opter pour une solution avec vitre(s) latérale(s) ou un appareil simple face..

KIT DE CONVECTION LATÉRAL ET/OU ARRIÈRE :

Ce kit va permettre une distribution de la chaleur par convection et une réduction de la distance d'installation à un mur inflammable. Le kit de convection latéral doit impérativement être installé avec les plaques de fonte latérales droite/gauche.





CONFORT MAXIMAL

Les JØTUL F 136 et JØTUL F 137 bénéficient du système de combustion propre JØTUL, permettant une réduction de consommation de bois jusqu'à 40%. La convection intégrée vous permet d'installer votre poêle près d'un matériau combustible. Signée par l'agence de design primée Hareide Design, la gamme JØTUL F 130 vous séduira par une esthétique pure et subtile. Le poêle idéal pour les maisons bien isolées.



PUISSANCE NOMINALE **5,5 KW**

RENDEMENT **81%**

CAPACITÉ JUSQU'À **200 M³**



A+

flamme
VERTE

JØTUL F 136

Le JØTUL F 136 est doté d'un élégant piétement piédestal.

ACCESSOIRES :

Kit de raccordement pour prise d'air directe ø 100 mm, plaques de sol.



FINITION : ● **PEINT NOIR MAT**
BÛCHES : **25 CM**
DIMENSIONS : **1098 X 410 X 396 MM**
HxLxP

JØTUL F 137

Pour une meilleure vision du feu, optez pour la version 3 vitres.

ACCESSOIRES :

Kit de raccordement pour prise d'air directe ø 100 mm, plaques de sol.



FINITION : ● **PEINT NOIR MAT**
BÛCHES : **25 CM**
DIMENSIONS : **1098 X 410 X 396 MM**
HxLxP

MINIMALISME SCANDINAVE

Le JØTUL F 205 V2 allie design scandinave, technologie de chauffage de pointe à des matériaux durables. En résulte un poêle à bois compact à la ligne épurée. Bénéficiez d'un rayonnement optimisé grâce à ses plaques de doublage en fonte.

PUISSANCE NOMINALE 5 KW

RENDEMENT 82 %

CAPACITÉ JUSQU'À 225 M³



JØTUL F 205 LL V2

Le JØTUL F 205 V2 est conçu pour fonctionner de manière optimale même à faible puissance. Son utilisation est très simple grâce à sa commande d'air unique et son cendrier intégré.

ACCESSOIRES :

4 pieds courts, cache pour prise d'air directe, kit de raccordement pour prise d'air directe ø 80 mm, plaques de sol.



Le JØTUL F 205 LL propose un beau jeu de lignes courbes et droites pour un style unique. Avec une mention particulière pour les parements latéraux striés en fonte.

FINITION : ● PEINT NOIR MAT
BÛCHES : 40 CM
DIMENSIONS : 755 X 521 X 472
HxLxP

LE POÊLE À BOIS CLASSIQUE REVISITÉ

Le poêle à bois JØTUL F 405 est un modèle en fonte néoclassique inspiré du populaire JØTUL F 400. Cet appareil est étanche avec une puissance de 7 kW. Il est équipé d'une plaque de cuisson sur le dessus et d'un compartiment à cendres avec tiroir.

PUISSANCE NOMINALE 7 KW

RENDEMENT 83%

CAPACITÉ JUSQU'À 300 M³



flamme
VERTE

JØTUL F 405

Côté esthétique, ce poêle à bois s'inspire du design scandinave avec un style modernisé, plus élancé et raffiné. Grâce à sa grande porte vitrée, il offre une large vue dégagée sur les flammes.

ACCESSOIRES :

Kit de raccordement pour prise d'air directe ø 80 mm, plaques de sol.



FINITIONS : ● PEINT NOIR MAT
BÛCHES : 50 CM
DIMENSIONS : 725 X 623 X 551 MM
HxLxP

UNE VUE IMPRENABLE SUR LE FEU

Prenez un poêle classique, retravaillez ses lignes dans un esprit contemporain et vous obtenez le JØTUL F 105.

Cette gamme combine 170 ans d'expérience dans la fabrication de poêles à bois fonctionnels dotés d'un design de qualité supérieure. Elle se décline en version 4 pieds longs ou courts ou base fonte. Un bouclier thermique et un dessus en pierre ollaire peuvent être ajoutés en option.

RENDEMENT : 83 %

CAPACITÉ JUSQU'À : 200 M³

CLASSE ÉNERGÉTIQUE : **A+**

PUISSANCE NOMINALE : 4,9 KW



flamme
VERTE



JØTUL F 105 R LL

Soulignons en particulier la porte vitrée horizontale de cette gamme, pour profiter du spectacle des flammes, et son système de contrôle de combustion simple et intuitif. Ses 4 pieds lui donnent une ligne encore plus légère, parfaitement adaptée aux plus petits espaces.

ACCESSOIRES :

Bavette, dessus en pierre ollaire, poignée pour bac à cendres, bouclier thermique, 4 pieds courts, plaques de sol.



FINITIONS : ● PEINT NOIR MAT
BÛCHES : 33 CM
DIMENSIONS : 690 X 410 X 325 MM
HxLxP

JØTUL F 105 R B

Le JØTUL F 105 est également disponible avec une base en fonte qui prolonge les lignes de la chambre de combustion. Conçu pour offrir un rendement optimal même à puissance réduite, le JØTUL F 105 peut également affronter la rigueur de l'hiver norvégien.

ACCESSOIRES :

Dessus en pierre ollaire, poignée pour bac à cendres, bouclier thermique, plaques de sol.



FINITION : ● PEINT NOIR MAT
BÛCHES : 33 CM
DIMENSIONS : 690 X 410 X 325 MM
HxLxP

JØTUL F 105 R SL

Vous rêviez d'un poêle XS ?

JØTUL exauce votre vœu avec cette version 4 pieds courts de la gamme JØTUL F 105 !

Idéal pour une installation au cœur d'un foyer ouvert.

ACCESSOIRES :

Bavette, dessus en pierre ollaire, poignée pour bac à cendres, bouclier thermique, plaques de sol.



FINITION : ● PEINT NOIR MAT
BÛCHES : 33 CM
DIMENSIONS : 550 X 410 X 325 MM
HxLxP



JØTUL F 105 R B noir mat avec option bouclier thermique

LE SPECTACLE DES FLAMMES

Si vous recherchez un poêle fonctionnel, alliant capacité de chauffe et vision des flammes "grand écran", ce modèle est fait pour vous ! Vous trouverez forcément votre bonheur entre les différents piétements proposés.



PUISSANCE NOMINALE 7 KW

RENDEMENT 79 %

CAPACITÉ JUSQU'À 250 M³



reddot award 2015 winner

JØTUL F 305 R LL

Dressé sur ses 4 pieds, il attire tous les regards. Ses commandes d'arrivée d'air intuitives et le cendrier très pratique caché derrière la porte en font un poêle facile à utiliser. Craquez pour les 4 pieds courts en option : cette version raccourcie de 20 cm est idéale pour une installation dans un foyer ouvert.



ACCESSOIRES :

4 pieds courts, bavette, dessus en pierre ollaire, kit de raccordement pour prise d'air directe ø 100 mm, bouclier thermique, plaques de sol.

FINITIONS : ● PEINT NOIR MAT

BÛCHES : 40 CM

DIMENSIONS : 850 X 560 X 395 MM HxLxP

JØTUL F 305 R B

Ce modèle repose sur un bûcher qui vous offre la possibilité de stocker votre bois en dessous de la chambre de combustion. Le format horizontal de cette dernière vous permet de placer de grandes bûches de 40 cm.



ACCESSOIRES :

Dessus en pierre ollaire, kit de raccordement pour prise d'air directe ø 100 mm, bouclier thermique, plaques de sol.

FINITION : ● PEINT NOIR MAT

BÛCHES : 40 CM

DIMENSIONS : 850 X 560 X 395 MM HxLxP

La gamme JØTUL F 305 a été récompensée par le prix international de design Red Dot et par le prix norvégien For Design Excellence.



UN DESIGN ICONIQUE

Le JØTUL F 602 est un modèle intemporel de la marque JØTUL, conçu à la fin des années 30 par les architectes Blakstad og Munthe-Kaas et désigné par le sculpteur Ørnulf Bast. Il a été le modèle best-seller pendant des décennies. Cette nouvelle version est conforme aux exigences environnementales en vigueur et dispose de nouveaux atouts non négligeables : une commande d'air unique pour plus de praticité, des tuyères de convection pour un meilleur rendement et une plaque de cuisson. Le charme de l'ancien, avec le confort d'aujourd'hui !

RENDEMENT : 81 %

CAPACITÉ JUSQU'À : 200 M³

CLASSE ÉNERGÉTIQUE : **A+**

PUISSANCE NOMINALE : 4,9 KW



flamme
VERTE



JØTUL F 602 ECO

Ce poêle à bois iconique JØTUL met le vintage à l'honneur. Sa plaque de cuisson en fonte vous permet d'y placer votre bouilloire comme dans l'ancien temps.

ACCESSOIRES :

Seconde plaque de cuisson Ø 125 mm (installation sortie arrière uniquement), bouclier thermique latéral noir mat, adaptateur pour prise d'air directe, cache pour prise d'air directe noir mat, plaques de sol.



Manche en bois au style signé JØTUL



Détails soignés sur les parements latéraux en fonte



Une seconde plaque de cuisson est disponible en option. Pour les 170 ans de la marque, retrouvez, en édition limitée, une version avec plaque de cuisson gravée

FINITIONS : ● PEINT NOIR MAT
BÛCHES : 40 CM
DIMENSIONS : 637 X 320 X 540 MM
HxLxP



JØTUL F 602 ECO

LE CLASSIQUE COMPACT

Voici le poêle à bois mythique de la gamme classique JØTUL. Un modèle de petite taille, dans un style rétro chic qui dispose d'une vitre sans arches pour un style plus contemporain et une plus belle vision des flammes.



PUISSANCE NOMINALE 4,9 KW

RENDEMENT 80 %

CAPACITÉ JUSQU'À 200 M³



flamme
VERTE

JØTUL F 100 ECO.2 LL SE

Voici le plus petit modèle de la gamme classique JØTUL, dans une version conforme aux exigences environnementales en vigueur. Pour une version rabaisée de 6 cm, optez pour les pieds courts noirs en option.



ACCESSOIRES :

4 pieds courts noirs, plaques de sol.

FINITIONS : ● PEINT NOIR MAT
○ ÉMAILLÉ IVOIRE

BÛCHES : 35 CM

DIMENSIONS : 658 X 528 X 445 MM
HxLxP



LE CLASSIQUE REVISITÉ

Découvrez le dernier-né de la gamme classique JØTUL, au design modernisé par ses lignes droites et le travail sur les parements en fonte, la poignée et la bavette.

PUISSANCE NOMINALE 5 KW

RENDEMENT 82%

CAPACITÉ JUSQU'À 200 M³



JØTUL F 200 LL V2

Ce poêle à bois, idéal pour les petits besoins de chauffe, dispose d'une arrivée d'air directe et de plaques de doublage en fonte pour une chaleur par rayonnement optimisée.

ACCESSOIRES :

4 pieds courts, cache pour prise d'air directe, kit de raccordement pour prise d'air directe ø 80 mm, plaques de sol.



Le travail des parements latéraux en fonte fait partie de L'ADN JØTUL. Un magnifique jeu de stries lui donne une touche de modernité.

FINITION : ● PEINT NOIR MAT
 BÛCHES : 40 CM
 DIMENSIONS : 755 X 561 X 472 MM
 HxLxP

LE POÊLE À BOIS RÉTRO ULTRA-TENDANCE

Le JØTUL F 400 ECO est l'un des poêles à bois classiques les plus larges, pouvant accueillir des bûches de 50 cm. Sa version sans arcades vous permet de profiter pleinement du spectacle des flammes, dans un grand choix de finitions émaillées ou simplement peint noir mat.



PUISSANCE NOMINALE 7 KW

RENDEMENT 83 %

CAPACITÉ JUSQU'À 300 M³



JØTUL F 400 ECO

Le JØTUL F 400 ECO est le best-seller de la gamme classique avec une chambre de combustion pouvant accueillir des bûches de 50 cm.

ACCESSOIRES :

Bouclier thermique arrière, kit de raccordement pour prise d'air directe ø 100 mm, plaques de sol.



FINITION : ● PEINT NOIR MAT
BÛCHES : 50 CM
DIMENSIONS : 727 X 665 X 605 MM
HxLxP

JØTUL F 400 ECO SE

Le JØTUL F 400 ECO est disponible dans une version "Spéciale Edition" avec une porte sans arcades ! Ce modèle est également disponible en versions émaillées.

ACCESSOIRES :

Bouclier thermique arrière, kit de raccordement pour prise d'air directe ø 100 mm, plaques de sol.



FINITIONS : ● PEINT NOIR MAT
○ ÉMAILLÉ IVOIRE
BÛCHES : 50 CM
DIMENSIONS : 727 X 665 X 605 MM
HxLxP



CLASSIQUE RIME AVEC ÉCOLOGIQUE

Ce modèle iconique de la gamme classique JØTUL répond aux dernières exigences environnementales en vigueur. Ce poêle à bois conserve son identité JØTUL avec ses décorations ciselées dans la fonte émaillée et ses fines arcades à l'assaut de la vitre pour un style gothique flamboyant. Avec deux solutions de chargement et un chauffe-plat en pierre ollaire en option, ce modèle s'adapte à tous vos désirs. Par sa puissance et sa capacité de chargement, ce poêle couronne la gamme classique JØTUL.

RENDEMENT : 82 %

CAPACITÉ JUSQU'À : 350 M³

CLASSE ÉNERGÉTIQUE : **A+**

PUISSANCE NOMINALE : 8,8 KW



flamme
VERTE



JØTUL F 500 ECO

Le chargement des bûches par la porte frontale ou latérale de ce poêle vous permet de les placer comme bon vous semble dans sa large chambre de combustion.

ACCESSOIRES :

Chauffe-plat en pierre ollaire, kit de raccordement pour prise d'air directe ø 100 mm, bouclier thermique arrière, plaques de sol.



FINITION : ● PEINT NOIR MAT
BÛCHES : 55 CM
DIMENSIONS : 732 X 793 X 713 MM
HxLxP

JØTUL F 500 ECO SE

Pour les intérieurs modernes, optez pour le JØTUL F 500 ECO SE et sa porte sans arcades !

ACCESSOIRES :

Chauffe-plat en pierre ollaire, kit de raccordement pour prise d'air directe ø 100 mm, bouclier thermique arrière, plaques de sol.



FINITIONS : ● PEINT NOIR MAT
○ ÉMAILLÉ IVOIRE
BÛCHES : 55 CM
DIMENSIONS : 732 X 793 X 713 MM
HxLxP

LA QUALITÉ DE L'ÉMAIL JØTUL

JØTUL a été le pionnier du processus d'émaillage porcelaine pour les poêles il y a plus de 50 ans. Notre finition émaillé brillant souligne avec goût la combinaison de surfaces lisses et texturées qui composent le design d'un poêle JØTUL.

Le secret de l'exceptionnelle qualité de notre émail réside dans son procédé de fabrication.

La première étape de fonderie est en elle-même essentielle pour produire une fonte de qualité supérieure, elle est indispensable pour obtenir une qualité optimale d'émail.

Avant l'émaillage, les produits sont grenailés afin d'éliminer toute trace d'oxyde et de graphite de la surface de l'appareil et de permettre à l'émail d'adhérer correctement.

C'est pourquoi nous pouvons vous garantir la meilleure qualité d'émail.

Aujourd'hui, nous livrons des produits avec des finitions mates ou plus brillantes.

Le dénominateur commun à toutes ces finitions : elles sont durables et sans entretien pour que vous et votre famille profitiez de votre poêle JØTUL à travers les générations.



Émail ivoire



Émail lin

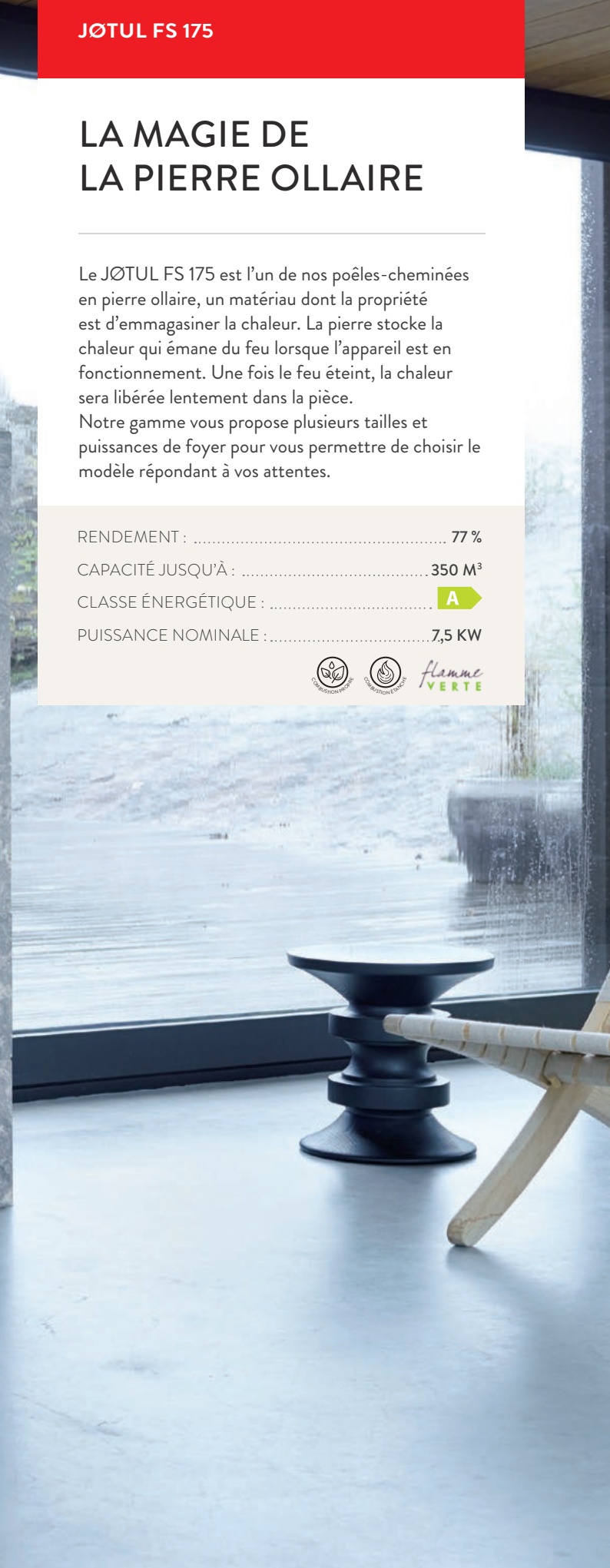
LA MAGIE DE LA PIERRE OLLAIRE

Le JØTUL FS 175 est l'un de nos poêles-cheminées en pierre ollaire, un matériau dont la propriété est d'emmagasiner la chaleur. La pierre stocke la chaleur qui émane du feu lorsque l'appareil est en fonctionnement. Une fois le feu éteint, la chaleur sera libérée lentement dans la pièce. Notre gamme vous propose plusieurs tailles et puissances de foyer pour vous permettre de choisir le modèle répondant à vos attentes.

RENDEMENT : 77 %
 CAPACITÉ JUSQU'À : 350 M³
 CLASSE ÉNERGÉTIQUE : **A**
 PUISSANCE NOMINALE : 7,5 KW



flamme
VERTE



JØTUL FS 175

Le JØTUL FS 175 est un poêle-cheminée en pierre ollaire moderne avec un encombrement réduit. Il est facile et rapide à installer. Personnalisez sa hauteur avec une rehausse en option (25 cm) dans laquelle vous pourrez loger un kit d'accumulation de chaleur.

ACCESSOIRES :

Rehausse , kit d'accumulation de chaleur, kit d'ouverture de porte à gauche, kit de raccordement pour prise d'air directe ø 100 mm, plaques de sol.



FINITION :  PEINT NOIR MAT/
PIERRE OLLAIRE

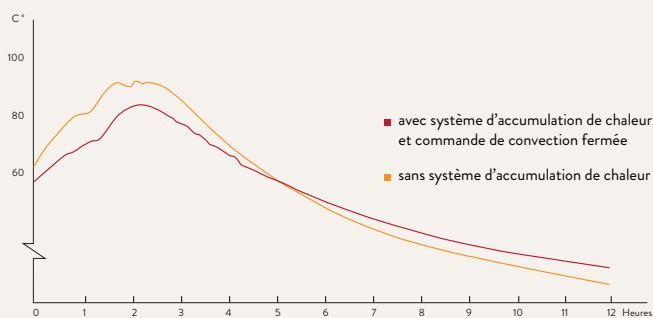
BÛCHES : 50 CM

DIMENSIONS : 1285 X 850 X 520 MM
HxLxP

LA PIERRE OLLAIRE, UN MATÉRIAU ACCUMULATEUR DE CHALEUR

La pierre ollaire est un matériau traditionnel et esthétique, qui s'intègre parfaitement dans les intérieurs classiques ou plus contemporains. Pour les amoureux de la pierre, il magnifie les poêles à bois et cheminées et leur apporte une touche minérale.

La pierre ollaire est utilisée pour habiller les cheminées depuis le 16ème siècle. Elle est réputée pour son pouvoir d'accumulation de chaleur, pouvoir démultiplié en combinaison avec la fonte. Cette pierre qui offre une belle inertie emmagasine la chaleur émise par le foyer et la restitue lentement dans la pièce. Un habillage en pierre ollaire émet une chaleur par rayonnement très douce, homogène, sans dessèchement de l'atmosphère. Composée naturellement de talc, la stéatite conserve une surface douce et n'est jamais brûlante au toucher.



Ce graphique représente la déperdition de chaleur après le dernier chargement.

JØTUL FS 166

Le JØTUL FS 166, équipé du foyer JØTUL I 570, est le plus puissant de nos poêles-cheminées en pierre ollaire. Prolongez la diffusion de la chaleur grâce au kit d'accumulation de chaleur en option.

ACCESSOIRES :

Kit d'accumulation de chaleur, plaques de sol.



CAPACITÉ JUSQU'À : 400 M³
PUISSANCE NOMINALE : 15 KW
RENDEMENT : 78 %



FINITION : ● PEINT NOIR MAT/
PIERRE OLLAIRE

BÛCHES : 55 CM

DIMENSIONS : 1835 X 1025 X 536 MM
HxLxP

JØTUL FS 173

Pour une vue sur le feu en 3 dimensions, craquez pour notre poêle-cheminée en pierre ollaire équipé du foyer JØTUL I 520 3 vitres. Ses lignes droites et pures ne vous laisseront pas indifférent !

ACCESSOIRES :

Kit d'ouverture de porte à gauche, kit de raccordement pour prise d'air directe ø 100 mm, plaques de sol.



CAPACITÉ JUSQU'À : 350 M³
PUISSANCE NOMINALE : 7,5 KW
RENDEMENT : 77 %



flamme
VERTE

FINITION : ● PEINT NOIR MAT/
PIERRE OLLAIRE

BÛCHES : 50 CM

DIMENSIONS : 1698 X 574 X 530 MM
HxLxP



JØTUL FS 173

LA MODERNITÉ À L'ÉTAT BRUT

Le poêle-cheminée JØTUL FS 520 FRL sublime le foyer JØTUL I 520 3 vitres avec un habillage en silicate de calcium. Adaptez le coloris de ce modèle à votre intérieur en le peignant avec la couleur de votre choix !

PUISSANCE NOMINALE 7,5 KW

RENDEMENT 77 %

CAPACITÉ JUSQU'À 350 M³



JØTUL FS 520 FRL

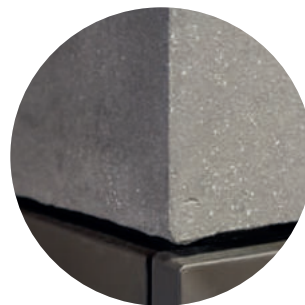
Le JØTUL I 520 3 Vitres se voit offrir un bel habillage qui met en valeur ses lignes droites. Même vos bûches pourront se fondre dans le compartiment dédié avec cette seconde peau en silicate de calcium à peindre !

ACCESSOIRES :

Kit d'accumulation de chaleur, kit d'ouverture de porte à gauche, kit de raccordement pour prise d'air directe ø 100 mm, plaques de sol.



Visuel d'illustration peint en blanc



Les habillages en silicate de calcium sont prêts à peindre avec la couleur de votre choix, pour un poêle-cheminée totalement personnalisable !

FINITION : PEINT NOIR MAT/
SILICATE DE CALCIUM

BÛCHES : 50 CM

DIMENSIONS : 1685 X 575 X 600 MM
HxLxP

PAS DE JARDIN SANS CHEMINÉE D'EXTÉRIEUR

Profitez des bienfaits et de la chaleur d'un feu même lorsqu'il fait froid dehors - nos cheminées d'extérieur sont faites pour être utilisées tout au long de l'année.

Il suffit d'un feu pour créer une atmosphère chaleureuse et réunir ainsi votre famille et vos amis à l'extérieur, quelle que soit la température.



JØTUL TERRAZZA

En collaboration avec Hareide Design, nous avons conçu la JØTUL Terrazza. Il s'agit d'une cheminée d'extérieur qui va vite devenir incontournable lors de vos soirées entre amis...

Le foyer extérieur est fait d'acier Corten qui, après quelques mois, s'oxyde et lui donne cette couleur inimitable !

ACCESSOIRES :

Grille-barbecue avec supports, plaques de sol.



FINITION : ● ACIER CORTEN
BÛCHES : 60 CM
DIMENSIONS : 1180 X 500 X 500 MM
HxLxP



JØTUL TERRAZZA XL

Voici la version XL de la JØTUL Terrazza pour un feu surélevé. Utilisez-la pour vos grillades grâce à la grille-barbecue en option !

ACCESSOIRES :

Grille-barbecue avec supports, plaques de sol.



FINITION : ● ACIER CORTEN
BÛCHES : 60 CM
DIMENSIONS : 1600 X 560 X 560 MM
HxLxP

JØTUL LOKE

Le modèle JØTUL Loke vous permet de bénéficier d'une proximité avec les flammes par sa stature élancée. Une cheminée robuste qui reste dehors en toutes saisons. Profitez de son espace de rangement très pratique !

ACCESSOIRES :

Grille-barbecue avec supports, plaques de sol.



FINITION : ● ACIER CORTEN
BÛCHES : 40 CM
DIMENSIONS : 1480 X 450 X 400 MM
HxLxP

LES POÊLES À GRANULÉS DE BOIS

Découvrez notre gamme modulable de poêles à granulés de bois : design rond ou lignes droites, parements noirs ou couleur, en acier, en céramique ou en fonte et différentes technologies de chauffage pour s'adapter à tous les besoins. Les poêles à granulés de bois JØTUL vous permettent de programmer leur mise en route et de contrôler la température de votre intérieur au degré près.







LE POÊLE À GRANULÉS, VOTRE CHALEUR ÉCOLOGIQUE

Le poêle à granulés est une des meilleures solutions à faible impact environnemental pour chauffer votre maison avec une économie considérable sur vos factures. Les poêles à granulés JØTUL sont conçus pour garantir une combustion efficace et propre, avec un rendement de plus de 90 % et des niveaux d'émissions qui comptent parmi les plus faibles sur le marché.

LE POÊLE À GRANULÉS, UN CONFORT THERMIQUE



Le raccordement direct d'entrée d'air améliore le confort et l'efficacité de l'installation en évitant l'entrée d'air froid et le prélèvement d'air chaud dans la maison.

Tous les poêles JØTUL peuvent être équipés d'une arrivée d'air extérieure directe et sont compatibles avec toutes les constructions y compris RT2012 et RE2020.

UN POÊLE EN HARMONIE AVEC VOTRE INTÉRIEUR

Parce que vous recherchez un poêle qui puisse s'intégrer à votre intérieur tel un objet de décoration, JØTUL conçoit et fabrique des poêles alliant l'innovation, la performance et le design. Qu'il soit tout en rondeur pour **les formes cylindriques** ou paré de lignes droites pour les modèles **rectangulaires**, au centre de votre pièce ou plus discret **dans un couloir**, nous vous accompagnerons dans votre projet pour trouver le modèle qui répondra à vos attentes.

FACILITÉ D'INSTALLATION



Ces poêles JØTUL disposent d'un **DTA** (Document Technique d'Application) du CSTB offrant un large choix d'implantation dans votre maison.



Zone 2
(rampant de toiture)



Zone 3
(terminal horizontal
« ventouse »)

OPTIMISEZ VOTRE ESPACE !



Ces poêles à granulés peuvent être raccordés par le dessus, vous permettant ainsi :

- ✓ de réduire l'encombrement de l'appareil au sein de votre pièce avec une installation plus proche du mur
- ✓ un raccordement plus esthétique centré sur votre appareil.

PROJETEZ-VOUS FACILEMENT GRÂCE À LA RÉALITÉ AUGMENTÉE !



Accompagné de nos revendeurs agréés, vous pourrez simuler votre futur poêle en quelques minutes dans votre intérieur grâce à notre outil de réalité augmentée sur-mesure. Plus d'information en page 73.

UNE CHALEUR SEREINE OÙ QUE VOUS SOYEZ

Vous souhaitez une chaleur qui s'adapte à vos besoins. Les poêles ou foyers à granulés vous offrent la magie du feu tout en bénéficiant de nouvelles technologies qui faciliteront votre quotidien ! Ils s'allument, se programment et s'éteignent simplement grâce à leur écran tactile ou via leur application mobile.

VOTRE POÊLE À GRANULÉS CONNECTÉ



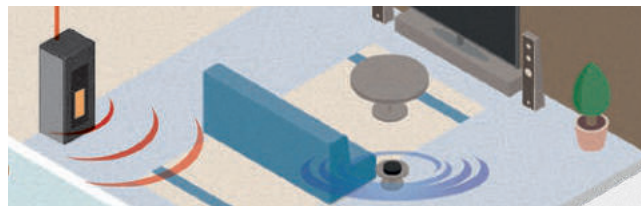
Avec l'application mobile compatible avec votre modèle, vous gérez toutes les fonctionnalités de votre appareil via votre Smartphone ou votre tablette.

Où que vous soyez et quand vous le souhaitez, grâce à une interface intuitive, vous avez la liberté de piloter votre poêle et ainsi :

- ✓ réguler la température par rapport à votre consigne pour bénéficier d'une chaleur confortable dans les pièces que vous souhaitez,
- ✓ programmer des plages de fonctionnement pour une chaleur économique.

LE CONFORT AVANT TOUT !

Vous souhaitez contrôler la température d'une pièce à l'autre facilement ?



Les poêles à granulés JØTUL peuvent être équipés d'une sonde de température déportée qui offre la possibilité d'afficher et réguler la température de votre pièce. Cette sonde peut être associée à chaque sortie d'air chaud canalisable pour les appareils équipés de cette technologie.

Plus d'information sur les modèles et leur connectivité à partir de la page 79.

NOUVELLE TECHNOLOGIE POUR LES POÊLES À GRANULÉS JØTUL ZENSORIC !

Tous les modèles bénéficiant de cette technologie ont le Wifi et Bluetooth intégrés de série pour un pilotage facilité sur Smartphone.

Cette nouvelle technologie offre un contrôle automatique de la combustion pour vous garantir un rendement optimal, avec des émissions de particules très basses et moins d'entretien quotidien de votre appareil (la combustion génère très peu de cendre et la vitre de votre poêle restera propre plus longtemps). Grâce au fonctionnement du moteur en continu et à une ventilation débrayable, ces appareils sont plus silencieux.

Enfin, 3 modes de chauffage différents pourront être combinés pour plus de flexibilité : rayonnement autour du poêle, convection naturelle (mouvements d'air naturels qui permettent d'uniformiser la chaleur) et ventilation forcée (pour accélérer la diffusion de chaleur dans votre pièce).

Cette nouvelle technologie est disponible sur les modèles suivants : JØTUL PF 861 S, JØTUL PF 501, JØTUL PF 980, JØTUL PF 734, JØTUL PF 1034, JØTUL PF 711, JØTUL PF 912 S, JØTUL PC 801.





UNE SOURCE DE CHALEUR ADAPTÉE À VOS BESOINS

Imaginez-vous confortablement installé devant votre poêle à granulés. Laissez-vous bercer par la flamme et appréciez cette chaleur parfaite dans un environnement silencieux.

Au-delà des exigences en matière de chaleur, nous accordons une attention particulière à ce que les poêles et inserts à granulés JØTUL fonctionnent tout en restant silencieux.

Pour ce faire, vous pouvez choisir entre une convection naturelle ou une convection mixte dont les ventilateurs permettront une montée en chaleur plus rapide.

À CHAQUE UTILISATION CORRESPOND UNE CONVECTION



Convection naturelle

100% naturel, le poêle distribuera la chaleur dans votre pièce sans aucune ventilation mécanique.



Convection mixte

Grâce à la convection forcée, vous obtiendrez rapidement la chaleur souhaitée. La convection naturelle prendra ensuite le relais pour vous offrir un maintien de la chaleur tout en silence.

La présence d'un ventilateur débrayable permet un confort acoustique maximal.



Convection forcée

Votre poêle atteindra rapidement la température souhaitée pour votre intérieur grâce à son ventilateur permettant d'accélérer la diffusion de chaleur.

GAGNEZ EN EFFICACITÉ EN CHAUFFANT PLUSIEURS PIÈCES

Grâce à leur système de distribution d'air chaud, les poêles à granulés JØTUL peuvent chauffer jusqu'à **3 pièces** de votre habitation.



Le système de distribution d'air chaud des poêles à granulés est idéal pour les intérieurs cloisonnés, permettant une répartition fluide de la chaleur dans votre maison. Il prélève en effet l'air chaud généré par l'appareil pour le diffuser dans les autres pièces.



Ce système permet,

- ✓ d'améliorer l'**efficacité énergétique** de votre maison.
- ✓ d'augmenter son niveau de **confort thermique**.
- ✓ de réaliser des **économies d'énergie**.

UNE UTILISATION EN TOUTE SIMPLICITÉ

Vous utilisez simplement la puissance de chauffage de votre appareil en distribuant la chaleur dans plusieurs pièces de la maison. Le pilotage et la régulation se font automatiquement à partir de vos consignes grâce à l'application ou via l'écran tactile positionné sur certains appareils.



L'ADN JØTUL EN VERSION GRANULÉS

Succombez au design de ce modèle inspiré du best-seller en version bois-bûches. La fonte est présente à l'avant et au-dessus du poêle et ses échangeurs thermiques vous font bénéficier d'une convection naturelle.

Son brasier auto-nettoyant réduit la consommation de granulés ainsi que la fréquence de nettoyage. Écologie, économie et praticité, il ne manque décidément pas d'atouts !



JØTUL PF 861 S ZENSORIC

Design innovant, praticité grâce à son brasier auto-nettoyant. Ce poêle à granulés va devenir le compagnon incontournable de votre quotidien.

Ce modèle dispose de la nouvelle technologie granulés Zensoric (plus d'information p51).

ACCESSOIRES :

Kit de sortie arrière, télécommande thermostatique, plaques de sol, sonde déportée JØTUL Zensoric.



Craquez pour sa forme ogivale !

CAPACITÉ JUSQU'À : 225 M³

PUISSANCE NOMINALE : 8,2 KW

RENDEMENT : 92 % À 3,6 KW

VOLUME RÉSERVOIR : 17 KG

CONSOMMATION HORAIRE : 0,8 - 1,83 KG/H



FINITIONS : ● PEINT NOIR MAT

● COULEUR "CORTEN"

DIMENSIONS : 1250 X 560 X 560 MM
HXLXP

ÉCHANGEURS THERMIQUES EN FONTE

L'ADN de JØTUL repris et appliqué à notre poêle à granulés, notamment dans les échangeurs de chaleur en fonte spécialement étudiés pour le fonctionnement en convection naturelle.

La convection naturelle est le déplacement de l'air entraîné par le changement de température. Dans la nature, l'air chaud - qui a une densité moindre - tend à monter, entraînant l'air froid à occuper les couches inférieures : les mouvements convectifs naturels qui résultent de cet échange thermique favorisent une diffusion homogène de l'air dans l'environnement.



LES COURBES... C'EST TENDANCE !

Voici la gamme de poêles à granulés de bois tout en rondeur. Nous vous proposons 5 modèles pour 4 puissances de chauffe : 6, 7, 9 ou 13 kW. Tous ont en commun la flexibilité de la convection mixte, un brasier autonettoyant et la distribution d'air chaud en option.



JØTUL PF 625 S - NOUVEAU

Voici le modèle étanche adapté aux petits besoins de chauffe. Il offre une sortie par le dessus pour un faible encombrement et affiche une belle performance énergétique A+.

ACCESSOIRES :

Sonde déportée JØTUL Temp, kit de connexion pour application mobile, poignée anodisé noir, plaques de sol.



CAPACITÉ JUSQU'À : 180 M³

PUISSANCE NOMINALE : 6 KW

RENDEMENT : 91 % À 2,5 KW

VOLUME RÉSERVOIR : 16 KG

CONSOMMATION HORAIRE : 0,57 - 1,38 KG/H



FINITIONS :

- PEINT NOIR MAT
- PEINT BORDEAUX
- PEINT TAUPE
- PEINT BLANC

DIMENSIONS :
HXLXP

1100 X 530 X 530 MM

PERSONNALISEZ LES PAREMENTS DE VOTRE POÊLE



JØTUL PF 722 S - NOUVEAU

Ce modèle vous offre une puissance de chauffe de 7 kW. Choisissez le coloris des parements de votre poêle entre 2 couleurs actuelles : noir ou taupe !

ACCESSOIRES :

Sonde déportée JØTUL Temp, kit de connexion pour application mobile, poignée anodisé noir, plaques de sol.

CAPACITÉ JUSQU'À : 205 M³
 PUISSANCE NOMINALE : 7 KW
 RENDEMENT : 91% À 2,5 KW
 VOLUME RÉSERVOIR : 16 KG
 CONSOMMATION HORAIRES : 0,57 - 1,59 KG/H



FINITIONS : ● PEINT NOIR MAT
 ● PEINT TAUPE

DIMENSIONS : 1100 X 530 X 530 MM
 HXLXP



JØTUL PF 924 S - NOUVEAU

Le JØTUL PF 924 S est un poêle à granulés de bois étanche, puissant et performant, avec une capacité de chauffe de 9 kW. Il bénéficie d'une sortie de fumée arrière.

ACCESSOIRES :

Sonde déportée JØTUL Temp, kit de connexion pour application mobile, poignée anodisé noir, plaques de sol.

CAPACITÉ JUSQU'À : 260 M³
 PUISSANCE NOMINALE : 9 KW
 RENDEMENT : 91% À 2,5 KW
 VOLUME RÉSERVOIR : 22 KG
 CONSOMMATION HORAIRES : 0,57 - 2,08 KG/H



FINITIONS : ● PEINT NOIR MAT
 ● PEINT BORDEAUX
 ● PEINT TAUPE
 ○ PEINT BLANC

DIMENSIONS : 1100 X 530 X 530 MM
 HXLXP



JØTUL PF 722 S peint noir mat



JØTUL PF 925 S - NOUVEAU

Le JØTUL PF 925 S saura chauffer de grands espaces grâce à sa puissance de 9 kW. Côté esthétique, il saura vous séduire grâce à sa porte entièrement vitrée et son choix entre 4 coloris de parements.

ACCESSOIRES :

Sonde déportée JØTUL Temps, kit de connexion pour application mobile, poignée anodisé noir, plaques de sol.

CAPACITÉ JUSQU'À :	260 M ³
PUISSANCE NOMINALE :	9 KW
RENDEMENT :	91% À 2,5 KW
VOLUME RÉSERVOIR :	16 KG
CONSOMMATION HORAIRES :	0,57 - 2,08 KG/H



FINITIONS :	● PEINT NOIR MAT
	● PEINT BORDEAUX
	● PEINT TAUPE
	○ PEINT BLANC

DIMENSIONS : 1100 X 530 X 530 MM
HXLXP



JØTUL PF 1320 S V2

Le poêle à granulés JØTUL PF 1320 S V2 est un modèle étanche d'une puissance de 13 kW. Il est équipé de 2 ventilateurs de convection additionnels avec la possibilité de distribuer l'air chaud jusqu'à 14 mètres.

ACCESSOIRES :

Sonde déportée JØTUL Temps, kit de connexion pour application mobile, poignée anodisé noir, plaques de sol.

CAPACITÉ JUSQU'À :	380 M ³
PUISSANCE NOMINALE :	13 KW
RENDEMENT :	91%
VOLUME RÉSERVOIR :	22 KG
CONSOMMATION HORAIRES :	0,638 - 2,988 KG/H



FINITIONS :	● PEINT NOIR MAT
-------------	------------------

DIMENSIONS : 1217 X 588 X 588 MM
HXLXP



LA PURETÉ DES LIGNES DROITES

Fan de cubisme, vous serez séduit par notre gamme de poêles à granulés rectangulaires ! Différents modèles pour répondre à tous les besoins de chauffe, de technicité et de design. La plupart de ces modèles sont adaptés aux maisons à hautes performances énergétiques.

PUISSANCE NOMINALE 5,7 KW

RENDEMENT 94 % À 2,7 KW

CAPACITÉ JUSQU'À 160 M³



JØTUL PF 501 ZENSORIC

Craquez pour ce poêle à granulés rétro idéal pour les "petits" intérieurs ou une installation dans un foyer ouvert. Son fonctionnement en convection naturelle sans ventilateur vous garantit un confort acoustique maximal. Ce modèle dispose de la nouvelle technologie granulés Zensoric (plus d'information p51).



Osez le style scandinave jusqu'au bout avec la poignée et les pieds en bois

ACCESSOIRES :

Télécommande thermostatique,
plaques de sol, sonde déportée JØTUL Zensoric.

VOLUME RÉSERVOIR : 17 KG

CONSOMMATION HORAIRE : 0,59 - 1,29 KG/H

FINITIONS : ● PEINT NOIR MAT
● COULEUR "CORTEN"

DIMENSIONS : 740 X 620 X 625 MM
HXLXP

JØTUL PF 980 ZENSORIC

Le JØTUL PF 980 ZENSORIC rappelle l'esprit des poêles à bois traditionnels JØTUL en fonte. Il offre bien sûr toute l'ergonomie d'un poêle à granulés moderne. Son format et sa ventilation frontale le destinent à l'installation dans de grands foyers ouverts ou à chauffer des intérieurs spacieux. Ce modèle dispose de la nouvelle technologie granulés Zensoric (plus d'information p51).



ACCESSOIRES :

Télécommande thermostatique, plaques de sol, sonde déportée JØTUL Zensoric.

CAPACITÉ JUSQU'À : 250 M³
PUISSANCE NOMINALE : 8,8 KW
RENDEMENT : 92 % À 3,9 KW
VOLUME RÉSERVOIR : 14 KG
CONSOMMATION HORAIRE : 0,88 - 2,07 KG/H



FINITION : ● PEINT NOIR MAT
DIMENSIONS : 840 X 730 X 615 MM
HXLXP



OSEZ LE STYLE SCANDINAVE

Les ouïes d'aération ainsi que ses finitions bois donnent à ce poêle une allure élégante et un style unique. Choisissez entre 2 finitions selon votre intérieur : parements acier noir mat ou couleur Corten. Côté technique, sa convection mixte vous offrira la flexibilité de fonctionner soit en convection naturelle, soit en ventilation forcée.

Il peut également être équipé en option d'une sortie de fumée par le dessus excentrée sur la gauche pour en réduire l'encombrement. Sa résistance d'allumage est en céramique.

Ces deux modèles disposent de la nouvelle technologie granulés Zensoric (plus d'information p51).



JØTUL PF 734 ZENSORIC

Ce modèle est un poêle au style sobre et scandinave. Fonctionnement en convection naturelle ou ventilation forcée pour une plus grande flexibilité.

ACCESSOIRES :

Télécommande thermostatique, kit pour sortie de conduit dessus (excentrée côté gauche), plaques de sol, sonde déportée JØTUL Zensoric.



CAPACITÉ JUSQU'À : 205 M³
 PUISSANCE NOMINALE : 7,3 KW
 RENDEMENT : 92 % À 2,9KW
 VOLUME RÉSERVOIR : 15 KG
 CONSOMMATION HORAIRES : 0,65 - 1,67 KG/H



FINITIONS : ● PEINT NOIR MAT
 ● COULEUR "CORTEN"

DIMENSIONS : 1008 X 503 X 505 MM
 HXLXP

JØTUL PF 1034 ZENSORIC

Succombez au design scandinave de ce poêle offrant une puissance de 10 kW. Sa convection mixte vous offrira une plus grande flexibilité dans l'utilisation de votre appareil.

ACCESSOIRES :

Télécommande thermostatique, plaques de sol, sonde déportée JØTUL Zensoric.

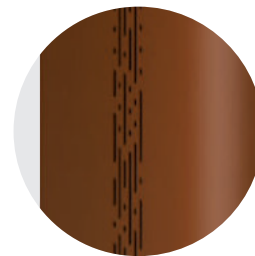


CAPACITÉ JUSQU'À : 290 M³
 PUISSANCE NOMINALE : 10,3 KW
 RENDEMENT : 91 % À 4,3 KW
 VOLUME RÉSERVOIR : 21 KG
 CONSOMMATION HORAIRES : 0,96 - 2,37 KG/H



FINITIONS : ● PEINT NOIR MAT
 ● COULEUR "CORTEN"

DIMENSIONS : 1101 X 534 X 540 MM
 HXLXP



Nouveau design des ouïes d'aérations effet "Matrix"



JØTUL PF 1034 ZENSORIC couleur "Corten"

NOUVEAU DESIGN

Succombez au jeu de parements striés sur la façade de ce poêle au style ultra-contemporain. Optez pour la version parements pierre ollaire pour une touche authentique. Côté technique, il vous offre la flexibilité d'une convection mixte et un encombrement réduit. Son nouvel écran tactile vous permettra un accès simple à toutes les fonctions.

PUISSANCE NOMINALE 9,1 KW

RENDEMENT 94 % À 2,2 KW

CAPACITÉ JUSQU'À 260 M³



JØTUL PF 932 S V2

Le design ultra-tendance de ce poêle à granulés étanche ne vous laissera pas indifférent. Il vous offre également le confort du choix de la convection naturelle ou forcée selon votre besoin.

ACCESSOIRES :

Sonde déportée JØTUL temp, kit de connexion pour application mobile, plaques de sol.



VOLUME RÉSERVOIR : 19 KG

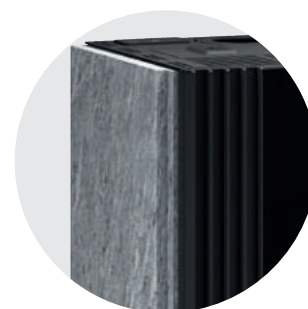
CONSOMMATION HORAIRE : 0,477 - 2,023 KG/H

FINITIONS : PEINT NOIR MAT
 PEINT NOIR MAT/PIERRE OLLAIRE

DIMENSIONS : 1140 X 510 X 497 MM
 HXLXP



Nouveau design avec jeu de stries en façade très contemporain.



Prolongez l'émission de chaleur avec la version parements pierre ollaire.

JØTUL PF 1230 S V3

Voici le modèle étanche d'une puissance de 12 kW. Il est équipé de 2 ventilateurs de convection additionnels avec distribution d'air chaud jusqu'à 14 mètres.



ACCESSOIRES :

Sonde déportée JØTUL Temp, kit de connexion pour application mobile, plaques de sol.

CAPACITÉ JUSQU'À : 350 M³
PUISSANCE NOMINALE : 12 KW
RENDEMENT : 91 % À 3,7 KW
VOLUME RÉSERVOIR : 22 KG
CONSOMMATION HORAIRE : 0,52 À 2,79 KG/H



FINITIONS : ● PEINT NOIR MAT

DIMENSIONS : 1170 X 549 X 499 MM
HXLXP



THINK THIN !

Grâce à leur faible profondeur, nos poêles de couloir peuvent être placés dans des espaces plus confinés. Nous vous proposons 2 modèles à la ligne rectangulaire ou plus arrondie... à vous de faire votre choix !

JØTUL PF 711 ZENSORIC

Le JØTUL PF 711 ZENSORIC est un modèle ultra-compact avec seulement 25 cm de profondeur offrant une puissance de 7 kW. Ses côtés en fonte et sa poignée en bois rappellent la tradition des poêles JØTUL. Ses lignes pures s'adapteront à tous les intérieurs. Ce modèle dispose de la nouvelle technologie granulés Zensoric (plus d'information p51).



ACCESSOIRES :

Kit de sortie arrière ou latéral, télécommande thermostatique, sonde déportée JØTUL Zensoric.

CAPACITÉ JUSQU'À :	205 M ³
PUISSANCE NOMINALE :	7,3 kW
RENDEMENT :	90 % À 3,6 kW
VOLUME RÉSERVOIR :	20 KG
CONSOMMATION HORAIRE :	0,83 - 1,68 KG/H



FINITIONS :	● PEINT NOIR MAT
DIMENSIONS : HXLXP	1190 X 870 X 250 MM

JØTUL PF 912 S ZENSORIC

Pour les amateurs de lignes plus arrondies et d'une touche scandinave, optez pour le JØTUL PF 912 S ZENSORIC. Son brasier autonettoyant vous offre une grande facilité d'entretien. Ce modèle dispose de la nouvelle technologie granulés Zensoric (plus d'information p51).



ACCESSOIRES :

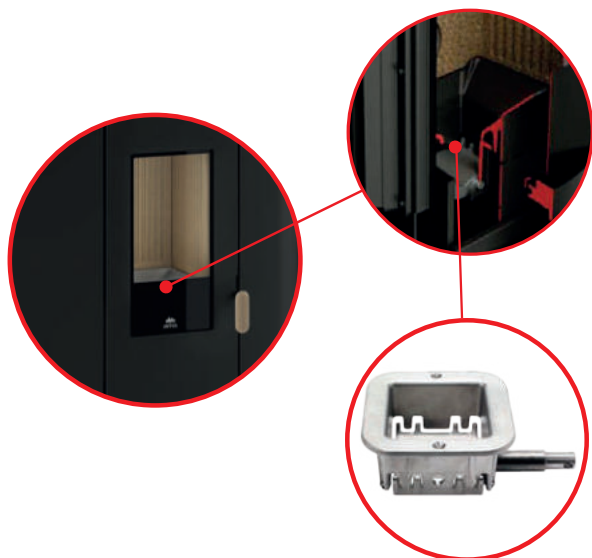
Kit de sortie arrière ou latéral, télécommande thermostatique, sonde déportée JØTUL Zensoric.

CAPACITÉ JUSQU'À :	225 M ³
PUISSANCE NOMINALE :	8 kW
RENDEMENT :	93 % À 3,2 kW
VOLUME RÉSERVOIR :	18 KG
CONSOMMATION HORAIRE :	0,72 - 1,84 KG/H



FINITIONS :	● PEINT NOIR MAT
	● COULEUR "CORTEN"
DIMENSIONS : HXLXP	1091 X 966 X 351 MM

BRASIER AUTONETTOYANT



Véritable système innovant, le brasier autonettoyant permet un nettoyage automatique et constant de l'appareil pour un fonctionnement optimal.

- ✓ Facilité et efficacité du nettoyage
- ✓ Réduction maximale des résidus
- ✓ Optimisation de la combustion par la réduction des émissions et l'amélioration du rendement
- ✓ Diminution de la consommation de granulés

Disponible sur le JØTUL PF 861 S ZENSORIC et le PF 912 S ZENSORIC

LA CHEMINÉE 2.0

Pour les adeptes de la cheminée en version programmable, JØTUL propose également une cassette à granulés de bois, le choix idéal pour réhabiliter une cheminée ancienne.

JØTUL PC 801 ZENSORIC peint noir mat

PUISSANCE NOMINALE 8,7 KW

RENDEMENT 93 % À 4,2 KW

CAPACITÉ JUSQU'À 245 M³

A+

flamme
VERTE

JØTUL PC 801 ZENSORIC

La cassette JØTUL PC 801 ZENSORIC avec sa faible profondeur vous propose un encombrement réduit. Elle est idéale pour une installation au cœur d'un foyer ouvert. Ce modèle dispose de la nouvelle technologie granulés Zensoric (plus d'information p51).



ACCESSOIRES :

Kit de chargement pellets, tiroir de chargement, support d'installation, cadre soudé, télécommande thermostatique, plaques de sol.

CAPACITÉ JUSQU'À : 245 M³

PUISSANCE NOMINALE : 8,7 KW

RENDEMENT : 93 % À 4,2 KW

VOLUME RÉSERVOIR : 10 KG

CONSOMMATION HORAIRE : 0,93 - 1,96 KG/H

A+ flamme
VERTE

FINITION :

● PEINT NOIR MAT

DIMENSIONS CAISSON DE CONVECTION : HXLXP

572 X 770 X 452 MM

LA CHEMINÉE QUI VOUS SIMPLIFIE LA VIE

Canalisable, notre insert à granulés vous permettent de redistribuer la chaleur dans d'autres pièces de la maison.



JØTUL PI 1201 V2 peint noir mat

PUISSANCE NOMINALE 12,5 KW

RENDEMENT 93 % À 4,2 KW

CAPACITÉ JUSQU'À 245 M³



JØTUL PI 1201 V2

Craquez pour le design contemporain et la performance de cet insert. Sa puissance élevée et son ventilateur de convection de grande capacité savent faire face à vos besoins de chauffage en toutes circonstances. Ce modèle est fourni avec son support d'installation.



ACCESSOIRES :

Gaine de chargement pellets et trappe, gaine de distribution d'air chaud avec grille, sonde déportée JØTUL Temp, kit de connexion pour application mobile, plaques de sol.

CAPACITÉ JUSQU'À :	400 M ³
PUISSANCE NOMINALE :	12,5 KW
RENDEMENT :	90,2 % À 3,5 KW
VOLUME RÉSERVOIR :	23 KG
CONSOMMATION HORAIRE :	0,8 - 2,95 KG/H



FINITION :

● PEINT NOIR MAT

DIMENSIONS CAISSON DE CONVECTION :
HXLXP

550 X 782 X 639 MM



BON À SAVOIR

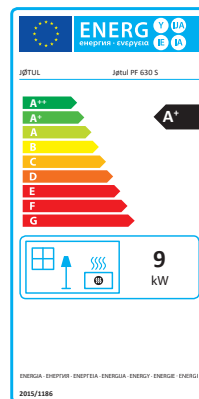
UNE PERFORMANCE RECONNUE



Tous nos appareils à bois bûches sont conformes aux normes européennes NF EN-13240 et NF EN-16510. Tous nos appareils à granulés sont conformes à la norme NF EN-16510. Les poêles JØTUL bénéficient du Label Flamme Verte. Ce label distingue les appareils les plus performants pour leur rendement et la réduction des émissions polluantes.

ECODESIGN 2022

Les Directives Européennes Ecodesign visent à améliorer la performance environnementale des produits et ainsi, à contribuer activement aux objectifs européens en termes de réductions des consommations énergétiques et d'émissions polluantes. Notre mission est de développer des poêles à bois et à granulés dont la combustion est plus écologique et plus économique que tout autre appareil. Ainsi, toute la gamme JØTUL est conforme à la nouvelle norme européenne ECODESIGN 2022, qui certifie que nos appareils respectent les critères de combustion en faveur de la protection de l'environnement et de la qualité de l'air.



L'ÉTIQUETTE ÉNERGÉTIQUE

L'étiquetage énergétique de nos appareils vous guide dans le choix de votre poêle en vous informant sur les appareils les plus performants et ayant le moins d'impact sur l'environnement. Vous pouvez ainsi faire le meilleur choix pour l'avenir et pour l'environnement.

UNE CHALEUR ÉCONOMIQUE



Nos poêles bénéficient d'une aide fiscale (MaPrimeRénov', TVA réduite*).

Ce dispositif a été mis en place par le Gouvernement pour lutter contre le réchauffement climatique en incitant à la réalisation d'économies d'énergie. Dans ce cadre, l'achat d'un poêle JØTUL ouvre droit à une aide à l'investissement forfaitaire**. Dans un monde où le prix de l'énergie ne cesse d'augmenter, acheter un poêle JØTUL, c'est se garantir un mode de chauffage sûr et économique.

* voir conditions d'application en magasin et loi de finances en vigueur.

** voir conditions d'application en magasin, loi de finances en vigueur et loi Grenelle II.

NOUS VOUS ACCOMPAGNONS DANS VOTRE PROJET

PROJETEZ-VOUS GRÂCE À LA RÉALITÉ AUGMENTÉE

Vous accompagner dans le choix de votre équipement de chauffage est primordial. Notre réseau de revendeurs agréés vous conseille à chaque étape de votre projet afin de vous permettre de faire le bon choix selon vos besoins, vos envies et votre installation actuelle.

Nos revendeurs JØTUL sont équipés d'un outil de réalité augmentée sur-mesure permettant de simuler votre futur poêle, en quelques minutes, chez vous.

Vous hésitez entre plusieurs modèles ? Vous souhaitez avoir une idée du rendu avant l'installation ? Votre revendeur agréé vous aidera à vous projeter dans votre intérieur.

Pour étudier votre projet, contactez votre revendeur JØTUL le plus proche de chez vous en consultant la liste sur le site www.jotul.fr

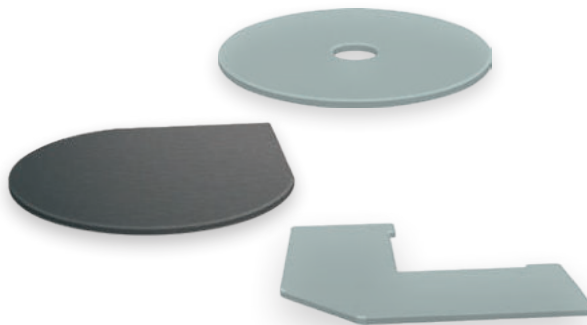


UNE INSTALLATION CONFORME ET EN TOUTE SÉCURITÉ

Un appareil JØTUL mérite les meilleurs attributs pour souligner la pureté de son design et nécessite une installation fiable pour une utilisation en toute sécurité. Votre revendeur agréé vous conseillera sur les conduits de raccordement, plaques de sol et autres accessoires coordonnés à votre poêle.



Une large gamme de tuyaux peints ou émaillés.



Une sélection de plaques de sol universelles et spécifiques en verre ou en acier noir.

TOUTES LES RÉPONSES À VOS QUESTIONS SE TROUVENT SUR WWW.JOTUL.FR



L'ENTRETIEN ET LE NETTOYAGE DE VOTRE POÊLE

JØTUL recommande un entretien régulier de votre poêle et de votre conduit. Un foyer entretenu vous garantit une superbe vue sur le feu ainsi qu'une bonne combustion de votre bois. Par ailleurs, si vous brûlez du bois sec de bonne qualité et faites ramoner votre cheminée régulièrement, vous éliminez le risque de feu de cheminée. Un entretien régulier prolonge la durée de vie de votre appareil pour vous en faire profiter durant de nombreuses années.



QUEL TYPE DE BOIS CHOISIR POUR VOTRE POÊLE ?

Les poêles et foyers JØTUL sont performants mais encore faut-il utiliser un bois bien sec (18 % d'humidité environ). Nous vous donnons quelques conseils et explications afin d'obtenir un rendement optimal de votre appareil.



COMMENT ALLUMER UN FEU ?

Il existe plusieurs méthodes pour allumer un feu de poêle ou de cheminée : de haut en bas et de bas en haut. Nous préconisons la première solution, qui produit moins de suie et de cendres, assure une meilleure alimentation en air et prolonge la durée de flambée de la première charge de bois. Retrouvez les étapes clés d'un allumage réussi.



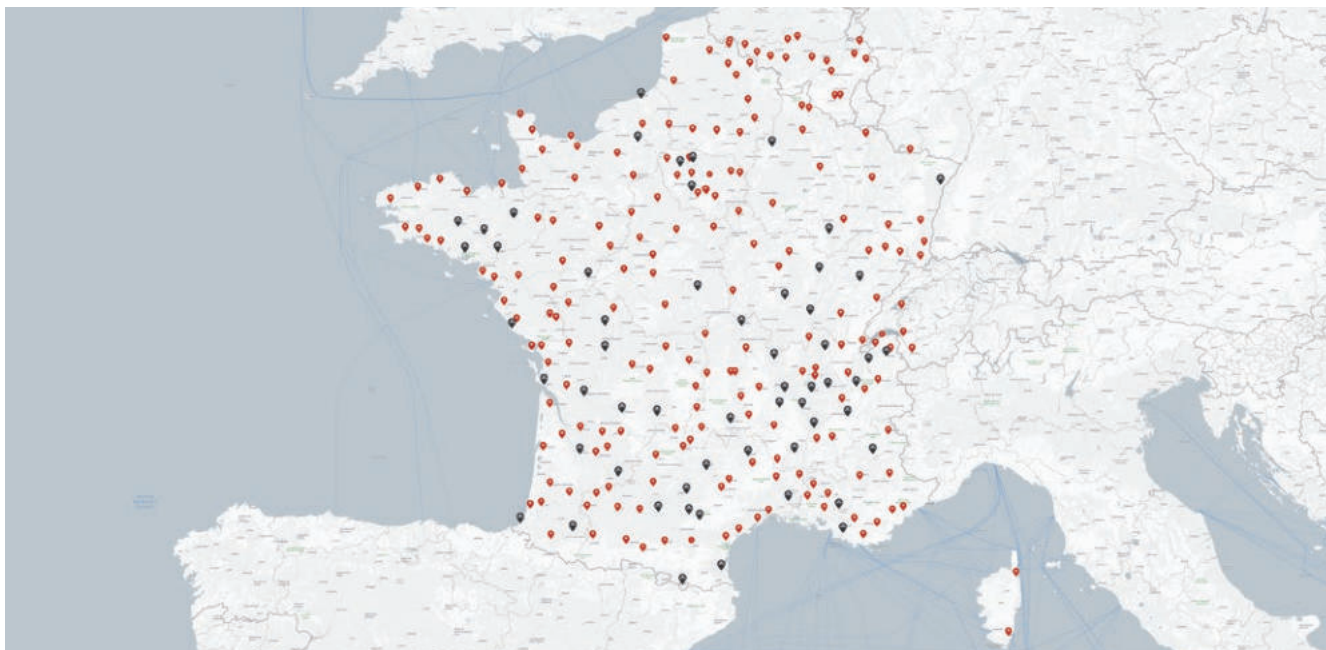
RÉUSSIR SON PROJET D'ACHAT OU RÉNOVATION DE POÊLE ET CHEMINÉE

JØTUL possède un large réseau de Concessionnaires et Revendeurs en France, qui sera heureux de vous accompagner dans la réalisation de votre projet. S'adresser à un professionnel certifié, c'est l'assurance de sélectionner le modèle adapté à ses besoins, avec une installation conforme aux normes en vigueur. Après une présentation des produits en showroom, chacun de nos distributeurs effectue une visite technique à votre domicile afin d'aborder les points techniques essentiels pour valider le choix de l'appareil.



LES AIDES FINANCIÈRES POUR L'INSTALLATION D'UN POÊLE À BOIS

Vous avez pour projet l'installation d'un poêle à bois ou à granulés dans votre maison ? Afin d'encourager ce mode de chauffage écologique pour le plus grand nombre, le gouvernement a mis en place plusieurs aides et subventions. Votre magasin agréé JØTUL vous informera sur toutes les aides dont vous pourrez bénéficier.



OÙ TROUVER VOTRE POINT DE VENTE JØTUL ?

N'hésitez pas à vous rapprocher de votre concessionnaire/revendeur JØTUL le plus proche pour tout renseignement complémentaire. Localisez-le en quelques clics sur notre site jotul.fr.

POÊLES À BOIS JØTUL CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	JØTUL F 162	JØTUL F 163	JØTUL F 165-167	JØTUL F 170	JØTUL F 360 ADVANCE	JØTUL F 360 HT ADVANCE	JØTUL F 370 ADVANCE	JØTUL F 370 HT ADVANCE	JØTUL F 520	JØTUL F 520 HT
Page	10	10	11	13-14	17	18	19-20	21	23	23
STANDARD :										
Capacité de chauffage jusqu'à m ³	225	225	225	225	250	250	250	250	350	350
Rendement (%)	81	81	81	76	78	78	78	78	77	77
Émission de CO à 13% d'O ₂ (mg/m ³)	939	939	939	687	724	724	724	724	988	988
Émission de particules mesurées (mg/m ³)	14	14	14	30	12	12	12	12	13	13
Émission NO _x à 13% de O ₂ (mg/m ³)	82	82	82	99	90	90	90	90	49	49
Émission OGC à 13% de O ₂ (mg/m ³)	95	95	95	38	54	54	54	54	72	72
Bûches max (cm)	33	33	33	35	33	33	33	33	50	50
Puissance nominale (kW)	5,5	5,5	5,5	5	6,5	6,5	6,5	6,5	7,5	7,5
Combustion propre	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Combustion étanche	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Étiquetage énergétique	A+	A+	A+	A	A	A	A	A	A	A
Air de combustion direct	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Sortie de conduit : Dessus(D)/Arrière(A)/ Côtés(C)	D/A	D/A	D/A	D/A	D/A	D/A	D/A	D/A	D	D/A
Ø sortie de conduit	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
Poids approx. (kg)	115	115	140	148 - 182,7	164-179	201-208	156-171	193-200	170	201
Dimensions HxLxP (mm) **	903x450x447	903x450x447	1033x450x447	1100x492x415 1400x492x415 1600x492x415	1155x443x453	1534x443x453	1155x443x453	1534x443x453	1000x594x532	1319x594x532
Cendrier	•	•	•	•	•	•	•	•		
Hauteur axe de buse arrière (mm)	789	789	919	832/1132	1025	1025	1025	1025		
ACCESSOIRES :										
Plaques de sol	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Dessus pierre ollaire (poids en kg)	• (22 kg)	• (22 kg)	• (22 kg)		• (14 kg)		• (14 kg)			
Kit de raccordement pour prise d'air directe	•	•	•		•	•	•	•	•	•
Kit accumulation de chaleur				• (54 kg)		• (54 kg)		• (54 kg)		• (54 kg)
Bouclier thermique										
Plateau pivotant (360°)					• (F 363 Adv.)		• (F 373 Adv.)			
FINITIONS :										
Peint noir mat - BP	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Émaillé ivoire - IVE										
Émaillé lin - LIN							• (F 373 Adv.)			

POÊLES À BOIS JØTUL CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

JØTUL F 520 LB	JØTUL F 620 LB	JØTUL F 620 P	JØTUL F 620 B	JØTUL F 620 B HT	JØTUL F 136 & F 137	JØTUL F 205 LL V2	JØTUL F 405	JØTUL F 105 R LL / B / SL	JØTUL F 305 R LL / B	JØTUL F 602 ECO	JØTUL F 100 ECO.2 LL SE
23	25	25	26	26	28	29		31	32	35	36
350	400	400	400	400	200	225	300	200	250	200	200
77	77	77	77	77	81	82	83	83	79	81	80
988	878	878	878	878	859	979		1183	755	1133	1345
13	21	21	21	21	22	14	9	11	12	23	25
49	88	88	88	88	99	100	79	99	84	88	85
72	47	47	47	47	69	56	52	87	63	46	104
50	60	60	60	60	25	40	50	33	40	40	33
7,5	8,7	8,7	8,7	8,7	5,5	5	7	4,9	7	4,9	4,9
.
.
A	A	A	A	A	A+	A+	A+	A+	A	A+	A
.
D	D	D	D	D	D/A	D/A	D/A	D/A	D/A	D/A	D/A
150	150	150	150	150	150	150		125	150	125	125
133	173,5	206	215	255	120	138	156	94-107	137-163	86	89
538x594x442	536x724x446	950x724x446	1000x724x546	1340x724x546	1098x410x396	755x521x472	725x623x551	550x410x325 690x410x325	850x560x395	637x320x540	658x528x445
				
	122	536	586	586	952	623		590/450	730	547	526
.
.		• (14,5 kg)	• (38 kg)	.	.
• (54 kg)				• (54 kg)					.	.	.
.
.

* Avec bouclier thermique
 ** Cotes données à titre indicatif. Se référer au manuel d'installation et d'utilisation du produit
 *** Ces distances peuvent être réduites grâce à l'ajout de kits de convection

POÊLES À BOIS JØTUL CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	JØTUL F 200 LL V2	JØTUL F 400 ECO & F 400 ECO SE	JØTUL F 500 ECO & F 500 ECO SE	JØTUL FS 175	JØTUL FS 166	JØTUL FS 173	JØTUL FS 520 FRL
Page	37	38	41	43	44	44	45
STANDARD :							
Capacité de chauffage jusqu'à m ³	200	300	350	350	400	350	350
Rendement (%)	82	83	82	77	78	77	77
Émission de CO à 13% d'O ₂ (%)	979	749	1108	988	1379	988	988
Émission de particules mesurées (mg/m ³)	14	9	10	13	31	13	13
Émission NO _x à 13% de O ₂ (mg/m ³)	100	79	101	49	103	49	49
Émission OGC à 13% de O ₂ (mg/m ³)	56	52	55	72	106	72	72
Bûches max (cm)	40	50	55	50	55	50	50
Puissance nominale (kW)	5	7	8,8	7,5	15	7,5	7,5
Combustion propre	•	•	•	•		•	•
Combustion étanche	•	•	•	•		•	•
Étiquetage énergétique	A+	A+	A+	A	A	A	A
Air de combustion direct	•	•	•	•		•	•
Sortie de conduit : Dessus(D)/Arrière(A)/Côtés(C)	D/A	D/A	D/A	D/A	D/A	D/A	D/A
Ø sortie de conduit	150	150	150	150	180	150	150
Poids approx. (kg)	138	158	200	424	660	420	215
Dimensions HxLxP (mm)**	755x561x472	727x665x605	732x793x713	1285x850x520	1835x1025x536	1698x574x530	1685x575x600
Cendrier	•	•	•				
Hauteur axe de buse arrière (mm)	623	645	632	1109,5	1587	1386	1220
Accueille le modèle				JØTUL I 520	JØTUL I 570	JØTUL I 520 3 V	JØTUL I 520 3V
ACCESSOIRES :							
Plaques de sol	•	•	•	•	•	•	•
Kit de raccordement pour prise d'air directe	•	•	•	•			•
Kit accumulation de chaleur				• (54 kg)	• (75 kg)		• (54 kg)
Kit d'ouverture de porte à gauche	•	•	•			•	
FINITIONS :							
Peint noir - BP	•	•	•	•	•	•	•
Émaillé ivoire - IVE		• (F 400 SE)	• (F 500 SE)				
Habillage béton brut							
Habillage pierre ollaire				•	•	•	
Habillage silicate de calcium							•

** Cotes données à titre indicatif. Se référer au manuel d'installation et d'utilisation du produit

POÊLES À GRANULÉS JØTUL CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	JØTUL PF 861 S ZENSORIC	JØTUL PF 625 S	JØTUL PF 722 S	JØTUL PF 924 S	JØTUL PF 925 S	JØTUL PF 1320 S V2	JØTUL PF 501 ZENSORIC	JØTUL PF 980 ZENSORIC	JØTUL PF 734 ZENSORIC
Page	55	57	58	58	59	59	60	61	63
STANDARD :									
Capacité de chauffage jusqu'à (m3)	225	180	205	260	260	380	160	250	205
Puissance nominale (kW)	8,2	6	7	9	9	13	5,7	8,8	7,3
Puissance min (kW)	2,9	2,5	2,5	2,5	2,5	2,8	2,7	3,9	2,9
Rendement (%) à puissance min	92	91	91	91	91	91	94	92	92
Émission de CO à 13% de O2 (mg/m3)	78	50	50	50	50	50	49	114	166
Émission de particules mesurées (mg/m3)	9	7	10	10	10	13	15	14	12
Émission NOx à 13% de O2 (mg/m3)	96	99	99	99	99	99	116	94	141
Émission OGC à 13% de O2 (mg/m3)	2	2	2	2	2	2	4	3	1
Combustion étanche	•	•	•	•	•	•			
Étiquetage énergétique	A+	A+	A+	A+	A+	A+	A+	A+	A+
DTA	•								
Convection	naturelle	mixte	mixte	mixte	mixte	mixte	naturelle	mixte	mixte
Distribution d'air chaud (nombre de sortie)		• (1)	• (1)	• (1)	• (1)	• (2)			
Raccordable en air de combustion	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Chambre de combustion à tubes		•	•	•	•				
Volume du réservoir (kg)	17	16	16	22	16	•	17	14	15
Consommation horaire (Kg/h)	0,8 - 1,83	0,57 - 1,38	0,57 - 1,59	0,57 - 2,08	0,57 - 2,08	0,638 - 2,988	0,59 - 1,29	0,88 - 2,07	0,65 - 1,67
Poids approx. (kg)	185	106	106	102	106	165	130	176	115
Dimensions HxLxP (mm)**	1250x560x560	1100 x 530 x 530	1100 x 530 x 530	1100 x 530 x 530	1100 x 530 x 530	1217x588x588	740x620x625	840x730x615	1008x503x505
Ø conduit de raccordement (mm)	80	80	80	80	80	80	80	80	80
Sortie de conduit : dessus (D)/arrière (A)	D/A (option)	D	D	A	D	A	D*	D/A	D (Option)/A
Ø prise d'air (mm)	50	60	60	60	60	60	35	50	35
ACCESSOIRES :									
Plaques de sol	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Wi-fi	De série	En option	En option	En option	En option	De série	De série	De série	De série
Bluetooth	De série	De série	De série	De série	De série	De série	De série	De série	De série
Sonde déportée en option	JØTUL Zensoric	JØTUL Temp	JØTUL Temp	JØTUL Temp	JØTUL Temp	JØTUL Temp	JØTUL Zensoric	JØTUL Zensoric	JØTUL Zensoric
Pilotage sur application	De série	En option	En option	En option	En option	En option	De série	De série	De série
Gaine de chargement en pellets									
Gaine de distribution d'air chaud avec grille									
Tiroir de chargement									
Cadre sans tiroir									
Cadre avec tiroir									
Support d'installation									
FINITIONS :									
Acier peint noir mat	•	•	•	•	•	•	•	Fonte	•
Vitre sérigraphiée noire		•	•	•	•	•	•		•
Acier peint bordeaux		•		•	•				
Acier peint blanc		•		•	•				
Acier peint taupe		•	•	•	•				
Couleur "Corten"	•						•		•

* Sortie arrière, verticale et centrée

POÊLES À GRANULÉS JØTUL CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	JØTUL PF 1034 ZENSORIC	JØTUL PF 932 S V2	JØTUL PF 1230 S V3	JØTUL PF 711 ZENSORIC	JØTUL PF 912 S ZENSORIC	JØTUL PC 801 ZENSORIC	JØTUL PI 1201 V2
Page	63	64	65	67	67	69	71
STANDARD :							
Capacité de chauffage jusqu'à (m³)	290	260	350	205	225	245	400
Puissance nominale (kW)	10,3	9,1	12	7,3	8	8,7	12,5
Puissance min (kW)	4,3	2,2	3,7	3,6	3,2	4,2	3,5
Rendement (%) à puissance min	91	94	91	90	93	93	90,2
Émission de CO à 13% de O ₂ (mg/m³)	130	90	100	43	51	70	150
Émission de particules mesurées (mg/m³)	18	12	11	14	19	14	18
Émission NOx à 13% de O ₂ (mg/m³)	127	150	137	99	159	98	122
Émission OGC à 13% de O ₂ (mg/m³)	1	1	3	8	2	8	6
Combustion étanche		.	.		.		
Étiquetage énergétique	A+	A+	A+	A+	A+	A+	A+
DTA		.	.		.		
Convection	mixte	mixte	mixte	mixte	naturelle	mixte	forcée
Distribution d'air chaud (nombre de sortie)			• (2)	• (1)	• (1)		• (2)
Raccordable en air de combustion		
Chambre de combustion à tubes		.	.		.		
Volume du réservoir (kg)	21	19	22	20	18	10	23
Consommation horaire (Kg/h)	0,96 - 2,37	0,47-2,02	0,52 - 2,79	0,83 - 1,68	0,72 - 1,84	0,93 - 1,96	0,8 - 2,95
Poids approx. (kg)	125	120	146	145	170	100	110
Dimensions HxLxP (mm)**	1101x534x540	1140x510x497	1170x549x499	1190x870x250	1091x966x351	572x770x452 (caisson de convection)	550x782x639 (caisson de convection)
Ø conduit de raccordement (mm)	80	80	80	80	80	80	80
Sortie de conduit : dessus (D)/arrière (A)	A	D	A	D/A	D/A	D	D
Ø prise d'air (mm)	50	60	60	50	50		
ACCESSOIRES :							
Plaques de sol
Wi-fi	De série	En option	En option	De série	De série	De série	En option
Bluetooth	De série	De série	De série	De série	De série	De série	De série
Sonde déportée en option	JØTUL Zensoric	JØTUL Temp	JØTUL Temp	JØTUL Zensoric	JØTUL Zensoric	JØTUL Zensoric	JØTUL Temp
Pilotage sur application	De série	En option	En option	De série	De série	De série	En option
Gaine de chargement en pellets et trappe						.	.
Gaine de distribution d'air chaud avec grille							.
Tiroir de chargement						.	
Cadre							
Support d'installation						.	
FINITIONS :							
Acier peint noir mat	.	.	.	• (+ fonte)	.	.	.
Vitre sérigraphiée noire
Acier peint bordeaux							
Acier peint blanc							
Acier peint taupe							
Couleur "Corten"	.				.		
Pierre ollaire		.					

** Cotes données à titre indicatif. Se référer au manuel d'installation et d'utilisation du produit

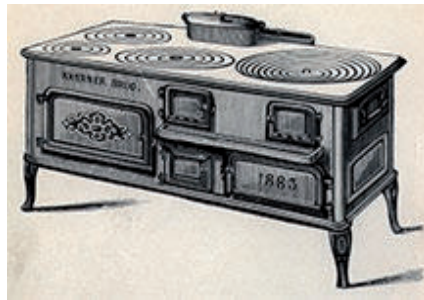
JØTUL COMBAT LE FROID DEPUIS 1853.

JØTUL est l'un des plus anciens fabricants de poêles à bois avec une expérience de plus de 170 ans. Tout a commencé en 1853, lorsqu'un fils de marchand et fermier de Veblungsnæs près de Molde, Oluf Onsum, fonda la société Kværner Jernstøberi à Loelva, à l'Est de la capitale norvégienne nommée Kristiania à l'époque.



À l'origine, Kværner commença comme fabricant de produits en fonte, parmi lesquels les poêles en fonte figuraient en très bonne position. Durant les dernières années du 19^{ème} siècle, l'entreprise établit l'une des plus grandes fonderies de poêles en Norvège. Elle vendait ses produits dans tout le pays.

Au début du 20^{ème} siècle, Kværner Brug était devenue l'usine de mécanique la plus grande et la plus moderne du pays, se concentrant essentiellement sur la production de turbines et machines-outils pour l'industrie du traitement du bois. Il s'agissait là des voies choisies par la société pour son développement. Aussi, la fonderie de poêles fut vendue en 1916. Herman Anker, alors âgé de 26 ans, racheta la fonderie et la rebaptisa Kværner Ovnstøperi. Il voulait ancrer sa nouvelle entreprise dans la vieille tradition norvégienne du travail du fer, en mettant l'accent notamment sur les aspects artistiques du moulage des poêles et sur la qualité des produits. Il était également l'un des tous premiers à saisir l'importance de la publicité et d'une bonne organisation de la distribution. Ainsi est née la marque JØTUL. JØTUL fut durement frappée par la crise économique



des années 20, mais fut sauvée par Johannes Gahr. Il partageait les qualités de son prédécesseur - avec beaucoup d'audace, il sut sortir JØTUL de la crise et le mener vers une nouvelle période de croissance. Encore une fois, JØTUL fut le premier fabricant de poêles à bois en Norvège.

Durant les 20 années qui suivirent la seconde guerre mondiale, JØTUL continua à renforcer sa position sur le marché norvégien en dépit d'une baisse de la demande de poêles à bois due à l'émergence de nouvelles énergies comme le fioul et le gaz.

Au milieu des années 60, il ne restait plus qu'une poignée de fonderies parmi lesquelles JØTUL, qui était incontestablement la plus grande. Ceci étant, JØTUL avait entrepris un virage vers de nouveaux marchés laissant entrevoir un meilleur avenir. Déjà vers la fin des années 50, l'entreprise avait commencé à livrer des appareils à fioul et en 1970, les poêles à combustibles liquides constituaient sans conteste la principale source de revenus de JØTUL.

Durant les années 1970, les multiples crises pétrolières avaient dopé la demande de poêles à bois dans de nombreux pays. Pour JØTUL, c'était l'occasion de faire revivre la longue tradition du chauffage au bois. En 1977, la famille Gahr décide de vendre l'entreprise

familiale à Norcem, une grosse société norvégienne tournée vers l'international. Ceci donna un coup de fouet aux exportations de JØTUL. Au milieu des années 80, un pas supplémentaire fut franchi avec l'acquisition de plusieurs fonderies et sociétés d'importation aux États-Unis et en Europe. À la fin de la décennie néanmoins, JØTUL dut réévaluer ses opérations à l'étranger mises à mal par la récession économique de la fin des années 80. Au cours des 10 dernières années, JØTUL a



reconstruit son réseau international et est devenu une marque mondiale avec des filiales et des plateformes de distributions sur tous les continents.

Au cours de ces 170 années, l'entreprise a connu des hauts et des bas, mais elle a réussi à les surmonter et continue à se développer. Son succès peut être attribué au courage, au désir et à la capacité de s'adapter aux nouveaux besoins du marché. C'est pour cela que JØTUL se renforce d'année en année, en tant que fabricant de poêles à bois mais aussi en tant que leader mondial sur son marché.





Votre magasin

Février 2026 - F : 4,50€ - Réf. 10226

COLLECTION POÊLES BOIS | GRANULÉS

Retrouvez notre
catalogue en ligne



jotul.fr

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