



Poêle à bois canadien

Imaginé au Canada, le poêle à bois canadien propose un mode de fonctionnement original qui permet une grande efficacité pour chauffer tout type d'habitation : maison, loft, gîte, ferme, résidence secondaire, atelier,...

Parfaitement polyvalent, le poêle à bois canadien assurera avec efficacité la chauffe écologique de votre habitation pour un budget compétitif, et avec en prime, un look original !



Le poêle à bois canadien a été conçu au Canada dans les années 1970.

Depuis cette date, l'efficacité de ce type de poêle à bois est devenu légendaire, et est maintenant appelé communément : le poêle à bois canadien à air chaud.

Depuis maintenant 10 ans, nous proposons ce poêle à bois canadien en Europe.

Avec plusieurs milliers de poêle à bois canadien vendus à ce jour, notre expérience vous garantit aujourd'hui un produit performant et écologique.

Alors que tous les poêles à bois fonctionnent sur un principe du rayonnement, seul le poêle à bois canadien fonctionne sur le principe de la convection. Le principe de fonctionnement du poêle à bois canadien à air chaud est justement de produire de l'air chaud. Cet air chaud va ainsi se diffuser dans toute la pièce, puis se diffuser dans les autres pièces, et ainsi chauffer l'intégralité de l'habitation.



Et cela change tout !

Car toute la maison est chauffée, et non pas uniquement la pièce où se trouve installé le poêle à bois comme cela est le cas avec les poêles à bois classique, à rayonnement.

Le poêle à bois canadien est le seul poêle à bois qui vous permette de chauffer entièrement une habitation, même à étages, sans aucun élément mécanique et sans contrainte électrique. Pas de risque de panne et de bruits de fonctionnement comme avec un poêle à pellets ou à granules...

Autre avantage, le rendement important du poêle à bois canadien : 73%. Pour information, une cheminée traditionnelle a un rendement de 8% ! On comprend avec ces deux chiffres pourquoi la poêle à bois canadien a si bonne réputation aujourd'hui !



De part sa conception en tube d'acier haute température, le poêle à bois canadien accepte tout type de bois, vraiment tout type de bois : feuillus, résineux, les chutes de bois, ainsi que les vieilles palettes usagées.

Le poêle à bois canadien, pour des hivers bien au chaud chez soi !

Site : www.poele-canadien.com

Mail : contact@poele-canadien.com



Poêle à bois canadien

Les modèles de poêle à bois canadien

Poêle à bois canadien 9 Kw

Avec des bûches jusqu'à 40 cm maximum, il est adapté pour les surfaces de 90 m2 ou 225 m3 de volume.



Poêle à bois canadien 12 Kw

Grâce à des bûches en 50cm, il est adapté pour les surfaces de 120 m2 ou 300 m3 de volume.



Poêle à bois canadien 15 Kw

Avec des bûches jusqu'à 65 cm maximum, il est adapté pour les surfaces de 150 m2 ou 375 m3 de volume.



Poêle à bois canadien 21 Kw

Avec des bûches jusqu'à 95 cm maximum, il est adapté pour les surfaces de 210 m2 ou 525 m3 de volume.



Notre support permet de rehausser le poêle de 30 cm pour faciliter le chargement du bois. Existe pour tous les modèles. Non disponible pour les modèles cuisson.



Site : www.poele-canadien.com

Mail : contact@poele-canadien.com



Poêle à bois canadien

Les modèles de poêle à bois canadien cuisson

Poêle à bois canadien cuisson 9 Kw



Poêle à bois canadien cuisson 12 Kw



Poêle à bois canadien cuisson 15 Kw



Poêle à bois canadien cuisson 21 Kw



Site : www.poele-canadien.com

Mail : contact@poele-canadien.com



Poêle à bois canadien

Fumisterie



Caractéristiques

	Poêle Canadien 9 Kw	Poêle Canadien 12 Kw	Poêle Canadien 15 Kw	Poêle Canadien 18 Kw	Poêle Canadien 21 Kw
Puissance	9 kw	12 kw	15 kw	18 kw	21 kw
Rendement	73 %	73 %	73 %	73 %	73 %
Surface de chauffe *	90 m ²	120 m ²	150 m ²	180 m ²	210 m ²
Volume de chauffe *	225 m ³	300 m ³	375 m ³	450 m ³	525 m ³
Bûches maxi	40 cm	54 cm	68 cm	82 cm	96 cm
Hauteur	86 cm	86 cm	86 cm	86 cm	86 cm
largeur	67 cm	67 cm	67 cm	67 cm	67 cm
Profondeur	70 cm	84 cm	98 cm	112 cm	128 cm
Diamètre porte	35 cm	35 cm	35 cm	35 cm	35 cm
Poids	100 kg	120 kg	140 kg	160 kg	180 kg
Raccordement	150 mm	150 mm	150 mm	150 mm	150 mm

* La surface et le volume de chauffe communiqués sont des valeurs moyennes dépendant de la qualité de l'isolation et de la situation géographique du lieu d'installation.

Site : www.poele-canadien.com

Mail : contact@poele-canadien.com