

2023
2024

canada 
poêles à granulés



LE MEILLEUR DU FEU S'INSTALLE CHEZ VOUS : UNE AGRÉABLE CHALEUR

Pour une bonne idée, nous prenons toujours le temps. Développer un poêle à granulés qui allie à la perfection efficacité et design en est la démonstration. Nous y sommes parvenus, en travaillant avec nos constructeurs partenaires ! C'est notre fierté. Vous la partagerez avec nous, lorsque votre poêle sera intégré dans votre intérieur.

Dotés d'un système de chauffage innovant, d'une technique de combustion fiable et de matériaux robustes, nos poêles à granulés vous apporteront le meilleur du feu : la chaleur. Durablement, avec efficacité et en toute beauté.

Canada

Découvrez également notre magnifique collection de poêles à bois, sur hase.fr

Sommaire

Convection naturelle 4 - 9 · Air pulsé 10 - 17 · Caractéristiques techniques 18 - 23

MONTREAL





CALGARY



VANCOUVER



QUEBEC



COOPER



BARRIE







LES POÊLES À CONVECTION NATURELLE

Les poêles Canada à convection naturelle permettent une utilisation très silencieuse. Ils diffusent une chaleur douce et homogène dans votre habitation pour un confort optimal.

CALGARY



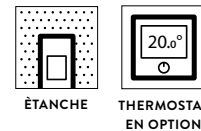
A+

Les côtés légèrement arrondis donnent de la douceur au modèle Calgary. Son habillage en acier lui confère une ligne sobre et élégante qui lui permet de s'intégrer harmonieusement dans l'espace qu'il occupe. Aucun élément ne détourne l'attention de la principale attraction : la vision du feu.

Corps et habillage acier



Noir Blanc



H 121 - L 47,5 - P 43,5 cm · 8 kW
Sortie arrière

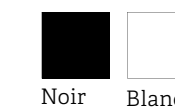
MONTRÉAL



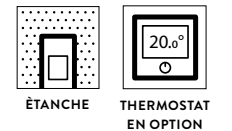
A+

Montréal se distingue par sa forme circulaire et sa grande vitre qui permet une large vision de la flamme. Ce poêle rond, au design élané et élégant, attire forcément l'attention. Son habillage en acier noir ou blanc, lui donne du caractère pour s'intégrer avec harmonie dans tout type d'intérieur. Avec Montréal, place au plaisir et à la vision du feu.

Corps et habillage acier



Noir Blanc



H 121 - L 53,6 - P 62,6 cm en sortie supérieure et
50,2 cm en sortie arrière · 8 kW
Sortie arrière ou supérieure

HUDSON



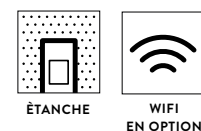
A+

Hudson se distingue par sa face avant, recouverte de verre blanc ou noir. Son utilisation est particulièrement confortable grâce à la commande intuitive sur grand écran tactile. Son capteur de température bluetooth distant permet d'obtenir la bonne température dans la pièce : ni trop chaude, ni trop froide.

Habillage acier,
bandeau en verre



Noir Blanc



H 121 - L 40,9 - P 44,7 cm · 8 kW
Sortie arrière

QUÉBEC / VANCOUVER



A+

Une technique de combustion innovante et une efficacité énergétique maximale s'unissent dans un concept de chauffage avant-gardiste pour ces deux modèles. Vancouver est disponible en acier. Québec, doté de céramique faite main dans notre manufacture, diffuse une chaleur douillette.

Vancouver :
corps et habillage acier



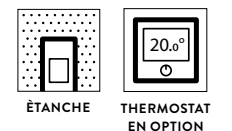
Noir

Québec: corps acier,
côtés céramique



Albâtre Montagne

H 126 - L 42 - P 52 cm · 8 kW
Sortie arrière



LES POÊLES À AIR PULSÉ

Les poêles Canada à air pulsé sont munis d'un ventilateur destiné à optimiser la diffusion de la chaleur. L'écran tactile permet de gérer la puissance et la vitesse du flux d'air en fonction des besoins.



A+

BARRIE

Barrie, le seul poêle avec un rendement de 97,1%. C'est le poêle étanche le plus adapté aux maisons de dernière génération. Sa grande porte verticale en verre, combinée à l'acier mat des côtés permet une présence esthétique avec une forte identité stylistique. Il est possible de réduire sa ventilation et de profiter ainsi de l'air chaud, qui se répand alors silencieusement et naturellement. Son brasero Eco-Clean permet une combustion parfaite et facilite son entretien.

Corps et habillage acier



Noir



ÉTANCHE



VENTILATION



WIFI EN OPTION

H 120,7 - L 55,4 - P 58,3 cm · 9 kW

Sortie arrière



A+

COOPER

Cooper, se distingue par sa forme ronde et symétrique. La sortie des fumées est intégrée dans le volume cylindrique, ce qui confère à ce poêle un design très équilibré. En outre, sa grande double porte en verre permet une belle mise en scène des flammes. Ce poêle à air pulsé peut fonctionner en mode silence, pour plus de confort.

Corps et habillage acier



Noir



ÉTANCHE



VENTILATION



WIFI EN OPTION

H 113 - L 56 - P 56 cm · 8 kW

Sortie supérieure ou supérieure concentrique



A+

OTTAWA

Le poêle à granulés Ottawa bénéficie d'un faible encombrement. Meuble chauffant de grand impact visuel, sa forme permet de mettre en valeur la porte en verre noir. Sa robustesse est renforcée par l'acier laqué du corps du poêle.

OTTAWA 9 Diffuse en permanence la chaleur produite par la combustion du granulé, ainsi que la chaleur naturelle générée par le rayonnement du poêle.

OTTAWA 11C Ce concept permet d'acheminer l'air chaud pour apporter une chaleur réelle dans les endroits plus éloignés de la maison, de manière simple et efficace.

Corps et habillage acier



Noir



VENTILATION



CANALISABLE



WIFI EN OPTION

H 116,6 - L 86 - P 29,5 cm

Ottawa 9 : 9,5 kW · Ottawa 11C : 12 kW

Sortie arrière ou supérieure



A+

VERNON

Vernon, le poêle à granulés étanche pour tous les budgets. Son très faible encombrement lui permet de trouver sa place dans tous les endroits de la maison. C'est la solution idéale pour les couloirs et les petits espaces. Il vous séduira aussi par sa belle flamme. Il se caractérise également par son rendement qui peut atteindre 95%.

Coloris d'habillage latéral acier



Noir



Blanc



ÉTANCHE



VENTILATION



WIFI EN OPTION

H 103,1 - L 74,3 - P 27,7 cm · 8 kW

Sortie arrière, supérieure ou latérale

POELE	CALGARY	HUDSON	MONTRÉAL V	MONTRÉAL H	QUÉBEC / VANCOUVER	BARRIE	COOPER	OTTAWA 9.0	OTTAWA 11.0C	VERNON
Hauteur en cm	121	121	121	121	126	120,7	113,4	116,6	116,6	103,1
Largeur en cm	47,5	40,9	53,6	53,6	42	55,4	56,6	86,0	86,0	74,3
Profondeur en cm	43,5	44,7	62,6	50,2	52	58,3	56,6	29,5	29,5	27,7
Poids en kg	130	175	159	150	150/137	119	110	127	129	67
Raccordement	arrière	arrière	supérieur	arrière	arrière	arrière	supérieur / supérieur concentrique	arrière / supérieur	arrière / supérieur	arrière / supérieur / latéral
Sortie fumées (diamètre en cm)	10	10	8	10	10	8	8	8	8	8
Raccordement air (diamètre en cm)	10	10	10	10	10	5	5 / 13	4	4	5
Compatible RE2020	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	non	non	oui
Puissance en kW nominale	8	8	8	8	8	9	8	9,5	12	8
Température de gaz C°	200	200	200	200	200	115	118	197	154	160
Rendement en %	91,4	91,4	91,4	91,4	91,4	92,6	92,2	87	91	92,2
Emissions CO (à 13% d'O ₂) %	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005	0,0112	0,007	0,006	0,019	0,019
Emissions CO (à 13% d'O ₂) mg/Nm ³	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	140	84	75	233	239
Emissions particules (à 13% d'O ₂)	20	20	20	20	20	9	11	14	18	20
Emissions COV (OGC) (à 13% d'O ₂)	<5	<5	<5	<5	<5	5	16	3	2	8
Emissions Nox (à 13% d'O ₂)	114	114	114	114	114	136	114	130	98	158
Indice de performance	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,07	0,06	0,09	0,13	0,09
Classe énergétique	A+	A+	A+	A+	A+	A+	A+	A+	A+	A+

COULEURS	Noir	Noir	Noir	Noir	Noir	Noir	Noir	Noir	Noir	Noir
	Blanc	Blanc	Blanc	Blanc	Montagne*					Blanc
					Albâtre*					

*Pour QUÉBEC : Habillage en céramique Albâtre ou Montagne

UNE INSTALLATION AISÉE

Les poêles Canada permettent des possibilités d'implantation dans la maison plus importantes qu'un poêle à bois.

Les modèles étanches (*) peuvent être implantés quasiment partout dans votre habitation. Ils ne nécessitent pas d'être placés contre un conduit de cheminée existant, mais peuvent au contraire être installés en façade, en toiture ou en dépassement de faîtage.

Les zones 1, 2 et 3

Installation



Zone 1

Le conduit d'évacuation des fumées dépasse le faîtage de 40 cm. On parle alors de sortie en zone 1. L'installation d'un poêle à granules de la gamme Canada est toujours possible en zone 1. En fonction de l'étanchéité de votre habitation, notre installateur, vous proposera différentes solutions de prise d'air.

Zone 2

Le conduit d'évacuation des fumées sort au niveau de la toiture. On parle alors de sortie en zone 2. Pour une installation en zone 2, un poêle certifié étanche est obligatoire. L'installation d'un poêle à granules de la gamme Canada est possible et votre installateur mettra en œuvre un conduit concentrique.

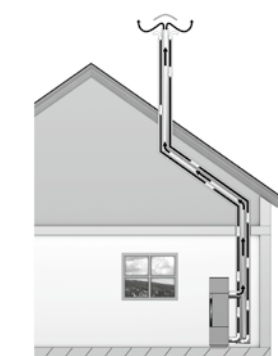
Zone 3

Si le conduit d'évacuation des fumées sort au niveau de la façade, on parle alors de sortie en zone 3. Une telle installation en zone 3 est interdite dans l'habitat neuf. L'installation d'un poêle à granules de la gamme Canada est possible et votre installateur mettra en œuvre un conduit concentrique.

Exemples d'installations



Installation en zone 1



Installation étanche en zone 1 et 2



Installation étanche en zone 3

(*) Ottawa poêle non étanche : installation possible uniquement en Zone 1

canada

Fabricant :
HASE France
3 Rue du Sommerberg
Zone d'Activités du Giessen
67750 Scherwiller
Tél.: 03 89 21 57 70
www.hase.fr

Les poêles à granulés Canada sont
disponibles chez tous les revendeurs HASE.

07/2023

