



Chazelles

— CHEMINÉES - INSERTS - POÊLES —



CATALOGUE GÉNÉRAL



Passez en mode bien-être

Faites le choix du confort et de la sécurité d'une grande marque française. Depuis plus de trente ans, Chazelles investit sur une politique «haute performance». Nous accordons un grand soin à la qualité des matériaux sélectionnés dans la fabrication de nos produits afin de garantir les meilleurs rendements énergétiques.

EMBRACE THE 'WELLNESS' LIFESTYLE

Choose the security and the reliability of a well known French brand. For over 30 years, Chazelles constantly follows a "high performance" policy. We take the greatest care of the quality of the materials selected for the manufacturing of our products, to ensure the best energy efficiencies.



Chazelles est la Première marque française à proposer à ses clients la Garantie bien-être 10 ans*.

Chazelles is the first French brand to offer its customers 10 YEARS WARRANTY*.

Depuis plus de trente ans, Chazelles conçoit, développe dans son usine les cheminées, poêles et inserts de votre habitat.

For over thirty years, in its factory, Chazelles designs, develops fireplaces, stoves and inserts for your home.

Chazelles

Usine : Route de Marthon
16380 Chazelles - FRANCE

www.chazelles.com

* Renseignez-vous auprès de votre revendeur Chazelles.
Information from your dealer

SOMMAIRE

CONTENT

CHAZELLES

- 2** Fabricant français - *French manufacturer*
- 4** Le chauffage Haute Performance - *High Performance heating*
- 6** La garantie Bien-être 10 ans - *10 years wellness warranty*
- 8** Réseau de distribution - *Dealer's network*
- 10** La qualité - *Quality*
- 12** Le Sur-Mesure - *Custom-made*

CHEMINÉES

FIREPLACE :

- 16** Contemporaines - *Contemporary*
- 42** Antiquaires - *Antic*
- 48** Classiques - *Classic*
- 52** Rustiques - *Rustic*
- 56** Essentielles - *Essential*
- 60** Métals - *Metal*

INSERTS

INSERTS :

- 66** Granulés *Pellet*
- 72** Bois *wood burning*
- 94** Bois ventilé *ventilated wood burning*
- 100** Sur-mesure *custom made*
- 102** Hydro *Hydro*
- 108** Gaz *Gas*

POÊLES

STOVES :

- 116** Granulés *Pellet*
- 130** Bois *Wood*
- 156** Gaz *Gas*

CHAZELLES AU NATUREL

NATURAL BRAND:

- 160** Repères & Labels - *Reference & certification*
- 162** Matériaux - *Materials*
- 166** Côté jardin - *Garden living*
- 170** Informations techniques - *Technical Information*
- 176** Index - *Index*
- 177** Symboles - *Symbols*

flashcode



web



Chazelles

FABRICANT FRANÇAIS

FRENCH MANUFACTURER

La tradition, le savoir-faire et l'innovation technologique au service d'une très haute maîtrise du feu.

Depuis plus de quarante ans, Chazelles conçoit et fabrique dans son usine les cheminées, poêles et inserts de votre habitat.

Mais a aussi sélectionné dans son catalogue, les meilleures marques européennes pour vous proposer un choix optimal.

Tradition, know-how and technological innovation at the service of a very high mastery of fire.

For more than forty years, Chazelles has been designing and manufacturing fireplaces, stoves and inserts in its factory.

But has also selected in its catalogue the best European brands to offer you an optimal choice.



LE CHAUFFAGE HAUTE PERFORMANCE

HIGH PERFORMANCE HEATING



Chazelles

LA MAÎTRISE TECHNOLOGIQUE DU FEU

TECHNOLOGICAL MASTERY OF FIRE

La sérénité Chazelles, c'est l'assurance d'un matériel haute performance, vous offrant les meilleures garanties de chauffage et de fiabilité dans le temps. Nous maîtrisons l'ensemble de la chaîne : de la conception à la fabrication.

Chazelles relies on its high-performance appliances, giving you the best guarantees heating and reliability over time. We control the entire line : from design to manufacturing.



A black and white photograph of a person wearing a welding helmet and mask, working on a large metal structure. Sparks are visible as they work on the metal. The background is a workshop or industrial setting with other equipment and structures.

GARANTIE JUSQU'À

10 ANS

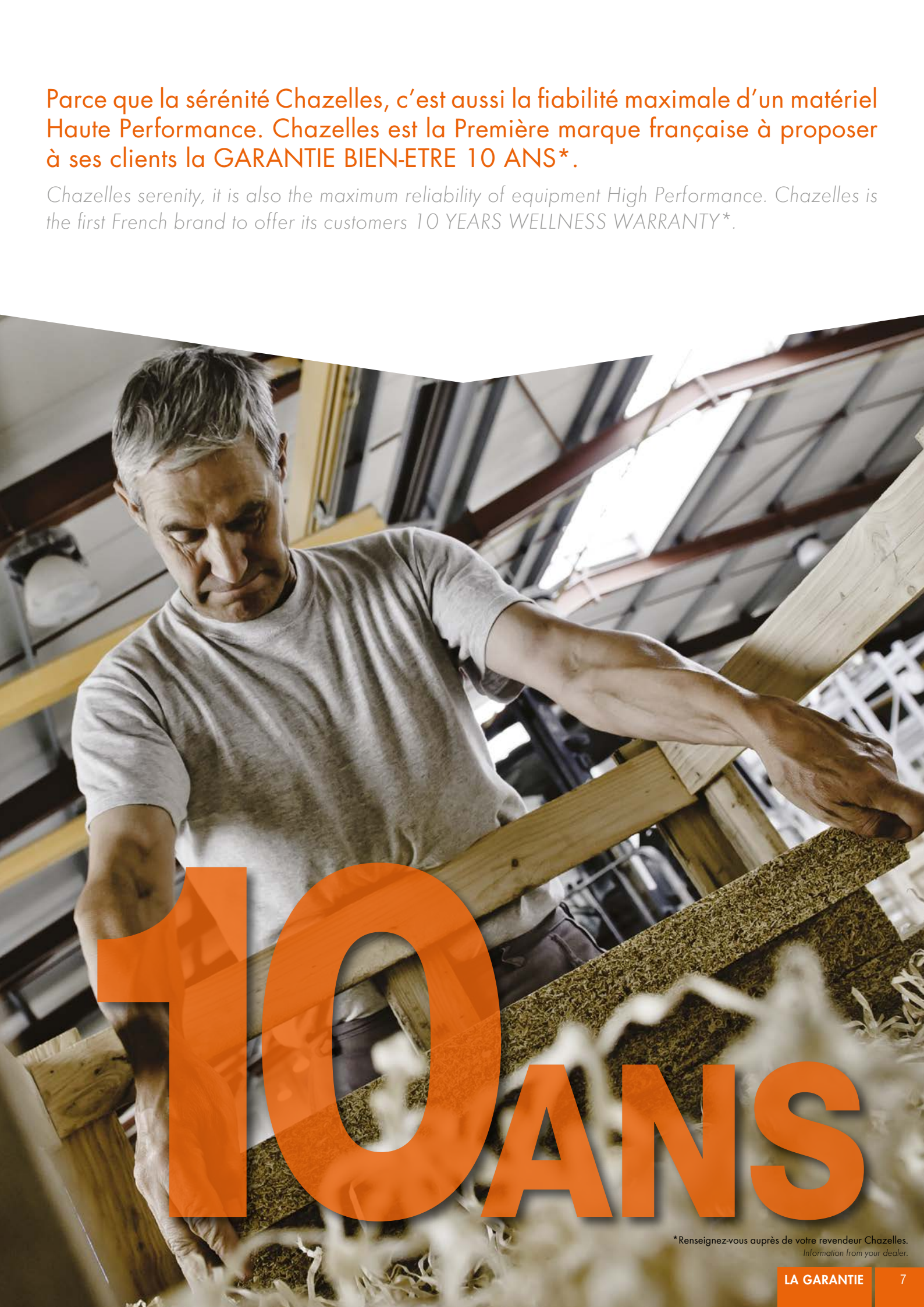
Chazelles

VOTRE MEILLEURE
GARANTIE
BIEN-ÊTRE

THE BEST GUARANTEE OF WELLNESS

Parce que la sérénité Chazelles, c'est aussi la fiabilité maximale d'un matériel Haute Performance. Chazelles est la Première marque française à proposer à ses clients la GARANTIE BIEN-ETRE 10 ANS*.

Chazelles serenity, it is also the maximum reliability of equipment High Performance. Chazelles is the first French brand to offer its customers 10 YEARS WELLNESS WARRANTY*.

A man with grey hair, wearing a light grey t-shirt, is working on a wooden structure, possibly a hot tub, in a workshop setting. He is focused on his task, which involves working with wood and possibly insulation material. The background shows the interior of a workshop with various tools and equipment.

10 ANS

*Renseignez-vous auprès de votre revendeur Chazelles.
Information from your dealer.

SIÈGE SOCIAL
À CHAZELLES
EN CHARENTE

POITOU CHARENTES

LIMOUSIN

AUVERGNE



Chazelles

EN FRANCE, ET DANS LE MONDE IN FRANCE AND WORLDWIDE

EN FRANCE...

Le réseau de Chazelles compte plus de 110 professionnels répartis sur tout le territoire national.

Votre concessionnaire Chazelles n'est pas qu'un simple vendeur ; professionnel aguerri il saura vous faire profiter de son expertise, et vous faire bénéficier du service Chazelles :

- Pour vous guider dans le choix de votre cheminée ou de votre appareil de chauffage, en fonction de vos attentes en matière : de décoration, de performance de chauffage, de vos contraintes d'implantation, de vos contraintes budgétaires...
- Pour vous accompagner à toutes les étapes de votre projet car il bénéficie de l'appui permanent des équipes du bureau d'étude et de l'usine de fabrication de Chazelles,
- Pour vous informer sur les normes de sécurité, les avantages fiscaux, et vous proposer des solutions de financement,
- Pour répondre à vos interrogations même après l'installation de votre projet.

...ET DANS LE MONDE

Chazelles connaît un très fort développement à l'international. Notre marque est présente dans une trentaine de pays, en Europe, Afrique du nord, Moyen Orient, Russie et Australie. Des gammes spécifiques de produits y sont exportées, avec un succès croissant, tant pour les cheminées que pour les appareils de chauffage. Cette distribution internationale contribue fortement au rayonnement de Chazelles.



IN FRANCE...

Chazelles network represents over 110 professionals throughout the national territory.

Your Chazelles dealer is not just a reseller but a qualified professional who will help you to take advantage of its expertise to offer you all Chazelles services:

- To give you the best advice for choosing your fireplace or your insert, depending on your expectations: design, heating performance, location constraints, budget ...
- To help you at every stage of your project he benefits from the support teams of the Chazelles office and factory team.
- To inform you about safety standards and offer you financing solutions.
- To answer to your questions even after the installation of your project.

...AND WORLDWIDE

Chazelles is currently undergoing a very strong international development. Our brand is present in thirty countries in Europe, North Africa, Middle East, Russia and Australia. Specific ranges of products are exported, with a growing success for fireplaces as well as heating appliances. This international network contributes significantly to the reputation of Chazelles.

Pour connaître le concessionnaire Chazelles le plus proche de chez vous, consultez notre site internet :

To locate the nearest dealer, visit our website :

www.chazelles.com

RÉSEAU DE DISTRIBUTION



LA QUALITÉ D'UN SERVICE PERSONNALISÉ

THE QUALITY OF PERSONALIZED SERVICE

PERSONNALISEZ VOTRE ESPACE

CUSTOMIZE YOUR OWN SPACE

PARMI UN LARGE CHOIX DE PLUS DE 1500 POSSIBILITÉS

AMONG A LARGE CHOICE OF MORE THAN 1500 COMBINATIONS.

Composez en toute liberté votre façade de chauffage. Personnalisez votre insert avec l'épaisseur d'encadrement de votre choix et le modèle de niche à bois qui s'harmonisera au mieux avec votre espace de vie.

Create your own front. Customize your insert with the desired frame and wood niche model that will match the best with your living space.

1

Choix de l'insert

Insert choice



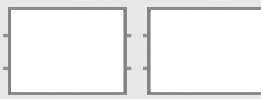
Compatibilité : toutes les gammes d'inserts
Compatibility: all insert ranges

2

Choix du cadre

Frame choice

S
20 mm



Inserts à granulés + Inserts bois
Pellet inserts + wood inserts

L
50 mm



Inserts bois en fonte
Cast iron wood inserts

3

Choix de la niche à bois

Wood niche choice



Grand modèle
Large model

L (W)= 450 mm
H (H)= 1296 mm
P (D)= 555 mm



Petit modèle
Small model

L (W)= 450 mm
H (H)= 896 mm
P (D)= 555 mm

EXEMPLE DE COMPOSITION

EXAMPLE OF COMPOSITION

Si parmi tous les modèles de notre catalogue à personnaliser vous ne trouvez pas ce que vous désirez, consultez nos spécialistes du sur mesure.

Vérifiez la compatibilité auprès de votre revendeur Chazelles.

If you don't find what you wish from our models consult our experts of custom-made.

Check compatibility with your dealer Chazelles.

3

Niche petit modèle

Wood niche
small model



1 Insert HP 700
HP 700 Insert

2 Cadre S pour insert HP
S Frame for HP insert





Chazelles

LEADER DU SUR-MESURE DEPUIS PLUS DE
30 ANS

LEADER OF CUSTOM-MADE FOR OVER 30 YEARS



RÊVEZ VOTRE INTÉRIEUR

DREAM YOUR INTERIOR

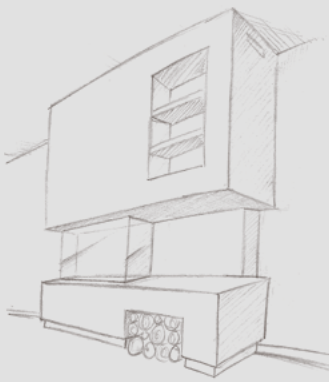
IMAGINEZ

IMAGINE

1

Pensez, discutez, dessinez,
visualisez le design de vos
rêves...

Think, exchange, draw, visualize...



CHOISISSEZ VOTRE UNIVERS & PERSONNALISEZ

CHOOSE YOUR STYLE & CUSTOMIZE

2

laissez libre cours à votre
imagination.
Concevez votre espace à
vivre Chazelles.
Give your imagination free reins, and
design your own living space with
Chazelles.



Style, forme,
matières, couleurs...
Style, Shape, Material, Colour...

ADAPTEZ À VOTRE ESPACE

ADAPT TO YOUR HOME

3

Profitez de l'expérience Chazelles !

Enjoy The Chazelles experience !







LES CHEMINÉES

Contemporaines - Antiquaires - Classiques
Rustiques - Essentielles - Métals

CONTEMPORAINES

CONTEMPORARY





CS 50



Cheminée encastrée cadre en roche bleue.
Built in fireplace with frame in blue rock.

Combustibles cheminée :



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
1410	80	685

.....
Visuel : F 70 L 7★



Cheminée encastrée cadre en granit noir antique.

Built in fireplace with frame in black granite with leather effect.

Combustibles cheminée :



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
1318	821	600

 Visuel : Facel 800 VAD



Cheminée semi-encastree cadre en acier et plateau en ardoise.

Option : tiroir en façade.

Built in fireplace with frame in doura stone also available in blue rock.

Combustibles cheminée :



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
1641	1015	551

 Visuel : Facel 800 VAD



LAZORE



TIVOLI



BALISIET



Cheminée semi-encastree en roche bleue et en roche noire.

Built in fireplace with frame in black granite with leather effect.

Combustibles cheminée :



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
2579	545	970



Visuel : Facel 800



BRISE



Cheminée encastrée cadre en roche bleue et acier.

Built in fireplace with frame in doura stone also available in blue rock.

Combustibles cheminée :



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
1390	5	525



Visuel : Cloud 100 R



FOREST ANGLE

Avec son design moderne et élégant, la Forest Angle embellira votre intérieur. Aussi pratique qu'esthétique, elle vous offrira une belle vue sur les flammes.

With its modern and elegant design, the Forest Angle will embellish your interior. As practical as it is aesthetic, it will offer you a beautiful view of the flames.



Cheminée semi encastrée cadre en marbre wenge et en ardoise.

Semi built in fireplace with frame in wenge marble and slate.



Visuel : Cloud 70 R VAD



Dimensions cadre / Frame Dimensions

965 x 580 x 750 mm (L x P x H)

Combustibles



MERCURIALE



Cheminée encastrée cadre en granit noir effet cuir.
Built in fireplace with frame in black granite with leather effect.

Combustibles cheminée :



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
1850	20	505



Visuel : VE 1000



VENICE

Cheminée encastrée cadre en pierre de doura disponible en roche bleue.
Built in fireplace with frame in doura stone also available in blue rock.

Combustibles cheminée :



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
905	100	655



Visuel : F 70 R



Cheminée de face en roche noire avec banquette intégrée. Modèle réversible droite ou gauche.

Built in fireplace with frame in black granite with leather effect.

Combustibles cheminée :



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
970	30	744

Dim. Banquette :

730 (L) x 650 (P) x 500 (H) x 80 (EP) mm

Dench Dim. : 730 (W) x 650 (D) x 500 (H) x 80 (T) mm

Option niche Dim. : 450 (L) x 555 (P) x 896 (H) mm

Niche option Dim. : 450 (L) x 555 (P) x 896 (H) mm



Visuel : HP 800



Cheminée semi-encastrée avec cadre en acier brossé vernis avec niché à bois assortie.

Built in fireplace with frame in doura stone also available in blue rock.

Combustibles cheminée :



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
1105	20	935

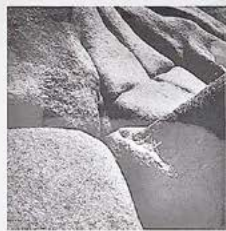
Option niche Dim. : 450 x 935 mm



Visuel : HP 700



ALINÉA



Cheminée encastrée en marbre déco polaire brillant.

Built in fireplace with frame in black granite with leather effect.

Combustibles cheminée :



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
1290	20	790



Cheminée semi-encastrée en roche noire.

Option : banquette.

Built in fireplace with frame in doura stone
also available in blue rock.

Combustibles cheminée :



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
772	20	777

Visuel : HP 530



Cheminée semi-encastre avec cadre en granit noir sablé.

Built in fireplace with frame in black granite with leather effect.

Combustibles cheminée :



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
835	20	865

Visuel : HP 530



Cheminée encastrée en marbre déco polaire brillant incrustée de cabochons en chêne huilé.

Built in fireplace with frame in black granite with leather effect.

Combustibles cheminée :



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
1450	20	880

Visuel : Cloud 100 R Horizon



MOSAÏQUE



GLAM



TOPAZE

Cheminée semi-encastree avec cadre en acier finition béton ciré.

*Built in fireplace with frame in doura stone
also available in blue rock.*

Combustibles cheminée :



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
1290	20	790

Visuel : VE 800



COTTAGE

Cheminée de face en marbre déco cappuccino et pierre de Chazelles.
*Built in fireplace with frame in doura stone
also available in blue rock.*

Combustibles cheminée :



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
1800	640	970

Visuel : Cloud 90 3V



Cheminée encastrée en pierre d'Estaillades et roche bleue.
Built in fireplace with frame in black granite with leather effect.

Combustibles cheminée :



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
1240	750	850

Visuel : Cloud 90 3V



Cheminée encastrée en pierre de Mauzens. Finition sous insert en marbre déco prune brillant.
Option : niche à bois en acier anthracite.

Built in fireplace with frame in black granite with leather effect.

Combustibles cheminée :



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
130	90	850

Visuel : HP 800



MELBOURNE



SEATTLE



BALTIMORE

Cheminée de face en pierre
d'Estaillades et roche noire.
Built in fireplace with frame in black
granite with leather effect.

Combustibles cheminée :



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
1300	840	1120

 Visuel : Cloud 90 3V



OPUS

Cheminée de face en pierre
d'Estaillades. Finition sous insert en
marbre. Chocolat brossé.
Built in fireplace with frame in black
granite with leather effect.

Combustibles cheminée :



Bûcher : dimensions intérieures : 51 x 57 x 33 cm.
Deux compartiments de rangement de chaque côté : Dimensions extérieures : Droite : 60 x 57 x 45 cm et Gauche : 80 x 57 x 55 cm.

Wood niche: (inside dimensions: 51 x 57 x 33 cm)
Two storage boxes on each side
(outside dimensions: right: 60 x 57 x 45 cm
- left: 80 x 57 x 55 cm)

DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
2310	630	1090

 Visuel : HP 800



Cheminée semi-encastre avec cadre en acier découpé.

Built in fireplace with frame in black granite with leather effect.

Combustibles cheminée :



DIMENSIONS (mm) DIMENSIONS		
L W	P D	H H
1037	5	891



Cheminée semi-encastre en pierre d'Estaillades et roche noire.

Built in fireplace with frame in black granite with leather effect.

Combustibles cheminée :



DIMENSIONS (mm) DIMENSIONS		
L W	P D	H H
1210	350	1080



COSMOPOLITE



CITY



LODGE

Cheminée semi-encastree en pierre d'Estaillades et roche bleue.
Built in fireplace with frame in black granite with leather effect.



Combustibles cheminée :



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
1380	100	250

Visuel : Cloud 100 R



MALTE

Cheminée semi-encastree en pierre d'Estaillades et roche bleue.
Built in fireplace with frame in black granite with leather effect.

Combustibles cheminée :



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
1280	380	1160

Visuel : Cloud 100 R



Cheminée en épi en marbre déco
canelle brossé et pierre de Chazelles.
Built in fireplace with frame in black
granite with leather effect.

Combustibles cheminée :



MANHATTAN

DIMENSIONS (mm) DIMENSIONS		
L W	P D	H H
1180	1250	970

Visuel : D1000 épis



Cheminée en épi en pierre
d'Estaillades et roche noire.
Built in fireplace with frame in black
granite with leather effect.

Combustibles cheminée :



URBAN

DIMENSIONS (mm) DIMENSIONS		
L W	P D	H H
1040	1290	920

Visuel : D1000 épis



PORTLAND

Cheminée encastrée en pierre d'Estaillades et marbre déco cappuccino.
Built in fireplace with frame in black granite with leather effect.

Combustibles cheminée :



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
970	1080	850

Visuel : D1000 épé



SEOUL

Cheminée de face en pierre d'Estaillades et roche noire avec cadre en acier noir.

Built in fireplace with frame in black granite with leather effect.

Combustibles cheminée :



Tiroir à accessoires intégré.
Dimensions intérieures : 34 x 54 x 33 cm.
Dimensions extérieures : 58,5 x 60 x 37,5 cm.

Wood niche: (inside dimensions: 51 x 57 x 33 cm)

DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
1780	760	1060

Visuel : HP 800



Cheminée encastrée en pierre d'Estaillades et marbre déco cappuccino.

Built in fireplace with frame in black granite with leather effect.

Combustibles cheminée :



DIMENSIONS (mm) DIMENSIONS

L W	P D	H H
1070	540	850

Visuel : Cloud 90 VAD



Cheminée semi-encastre en marbre anthracite brossé.

Built in fireplace with frame in black granite with leather effect.

Combustibles cheminée :



DIMENSIONS (mm) DIMENSIONS

L W	P D	H H
1620	160	630

Visuel : Cloud 130 R



ATLANTA



ANTALYA



BOAT

Cheminée semi-encastre avec encadrement tech et filets blancs. En pierre de Chazelles.
Built in fireplace with frame in black granite with leather effect.

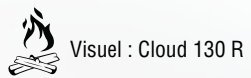


Combustibles cheminée :



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
2140	840	1180



ULTIMATE

Cheminée de face en marbre déco anthracite et gris brossé.
Built in fireplace with frame in black granite with leather effect.

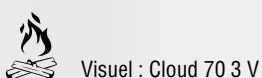


Combustibles cheminée :



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
1380	670	900



Cheminée avec cadre en acier noir droit.

Built in fireplace with frame in black granite with leather effect.

Combustibles cheminée :



DIMENSIONS (mm) DIMENSIONS		
L W	P D	H H
1000	20	790



QUIBERON



Cheminée semi-encastre avec cadre en pierre de Doura.

Built in fireplace with frame in black granite with leather effect.

Combustibles cheminée :



DIMENSIONS (mm) DIMENSIONS		
L W	P D	H H
680	28	680



RIVOLI

LINEA

Cheminée semi-encastree avec marbre déco canelle brossé. Décor lisse en bas relief. Soubassement et entourage acier rouillé.

Built in fireplace with frame in black granite with leather effect.

Combustibles cheminée :



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
1760	120	980



Visuel : Cloud 130 R



Cheminée semi-encastree avec cadre en acier et finition en ardoise.

Built in fireplace with frame in black granite with leather effect.

GRAPHITE

Combustibles cheminée :



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
1115	40	815



Visuel : VE 800



Cheminée semi-encastre en roche noire décorée de hiéroglyphes.
Built in fireplace with frame in black granite with leather effect.

Combustibles cheminée :



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
1395	30	128



Visuel : Cloud 100 R



Cheminée semi-encastre avec cadre 16/9 ème en pierre de Chazelles.
Built in fireplace with frame in black granite with leather effect.

Combustibles cheminée :



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
1570	10	550



Visuel : Cloud 100 R Horizon



RAMSES NOIRE



VISION



RAMSES SABLE

Cheminée semi-encastree en pierre de Martigny décorée de hiéroglyphes.
Built in fireplace with frame in black granite with leather effect.



Combustibles cheminée :



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
1395	30	1280

Visuel : Facel 800



LOUISE

Cheminée semi-encastree en marbre avec déco noir pailleté. Miroir assorti.
Built in fireplace with frame in black granite with leather effect.

Built in fireplace with frame in black granite with leather effect.

Combustibles cheminée :



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
1610	160	1770

Visuel : Sweetline 100/42



Cheminée avec cadre en inox brossé droit.

Built in fireplace with frame in black granite with leather effect.

Combustibles cheminée :



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
1410	20	780



Visuel : Cloud 120 R DF Horizon



Cheminée encastrée en pierre d'Estaillades.

Built in fireplace with frame in black granite with leather effect.

Combustibles cheminée :



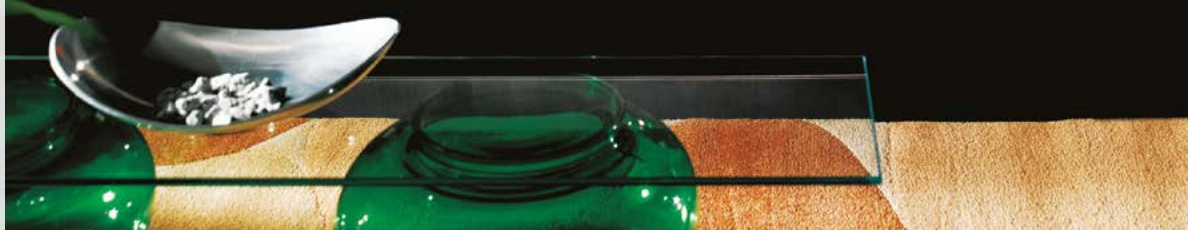
DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
1040	120	820

Visuel : C801 L



PORNICHET



OLORON



BIARRITZ

Cheminée encastrée en pierre d'Estaillades.

Built in fireplace with frame in black granite with leather effect.



Combustibles cheminée :



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
1600	20	820

Visuel : Cloud 100 R



GALET

Cheminée encastrée en marbre avec déco anthracite brossé. Décor lisse en bas relief.

Built in fireplace with frame in black granite with leather effect.

Combustibles cheminée :



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
1960	30	1100

Visuel : Cloud 100 R



Cheminée encastrée en pierre de Chazelles.

Built in fireplace with frame in black granite with leather effect.

Combustibles cheminée :



**DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS**

L W	P D	H H
1240	50	940



Visuel : HP 800



Cheminée encastrée avec cadre en ardoise.

Built in fireplace with frame in black granite with leather effect.

Combustibles cheminée :



**DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS**

L W	P D	H H
101	2	113



Visuel : Sweetline 80



ORSAY



YOUNG



CALGARY 530



Cheminée encastrée avec cadre en pierre d'Estaillades. Finition sous insert en ardoise.

Built in fireplace with frame in black granite with leather effect.

Combustibles cheminée :



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
740	170	765

Visuel : HP 530



CALGARY



Cheminée encastrée avec cadre en pierre d'Estaillades. Finition sous insert en ardoise.

Built in fireplace with frame in black granite with leather effect.

Combustibles cheminée :



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
910	170	760

Visuel : HP 700



ANTIQUAIRES

ANTIC





PLESSIS



Cheminée semi-encastree en pierre bleue adoucie.

Built in fireplace with frame in blue rock.

Combustibles cheminée :



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
1350	500	1020



Visuel : Cloud 100 R



MÉNARDIÈRE

Cette cheminée à foyer ouvert apporte un réel cachet à votre intérieur. Faite de pierre vieillie et patinée, la Ménardièrera sera s'adapter aux intérieurs classiques en imposant son style.

This open fireplace brings a real character to your interior. Made of aged and patinated stone, the Ménardièrera fireplace will adapt to classic interiors by imposing its style.



Cheminée avec hotte de tradition en pierre de Fontbelle
vieillie et patinée. Hauteur sur linteau : 104 cm.
Semi built in fireplace with frame in wenge marble and slate.

Dimensions cadre / Frame Dimensions

1310 x 440 x 2260 mm (L x P x H)

Combustibles



LOGIS

Cheminée avec hotte classique en pierre de Bourgogne doré, vieilli, cirée. Briquettes de 5 sable, moulées main, sur simple socle. Hauteur sur linteau : 111 cm et foyer ouvert de 95 cm.

Built in fireplace with frame in black granite with leather effect.

Combustibles cheminée :



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
1350	440	2330



LOGIS SANS HOTTE

Cheminée semi-encastree sur simple socle en pierre de Bourgogne dorée, vieillie et cirée. Briquettes de 5 sable moulée main. Foyer ouvert de 95 cm.

Built in fireplace with frame in doura stone also available in blue rock.

Combustibles cheminée :



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
1350	440	1110



Cheminée en pierre blanche dorée,
vieillie et patinée.

*Built in fireplace with frame in black
granite with leather effect.*

BASTIDE

Combustibles cheminée :



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
1310	440	1040



Cheminée en pierre blonde vieillie et
patinée.

*Built in fireplace with frame in black
granite with leather effect.*

MANOIR

Combustibles cheminée :



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
1310	440	1040



LONGÈRE



Cheminée en pierre de Dordogne dorée et cirée.

Built in fireplace with frame in black granite with leather effect.

Combustibles cheminée :



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
1310	440	1040

CHAUVIÈRE



Cheminée en pierre blonde, vieillie et patinée.

Built in fireplace with frame in black granite with leather effect.

Combustibles cheminée :



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
1310	440	1040

CLASSIQUES

CLASSIC

Cheminée semi-encastre en pierre de Doura. Briquettes de 3 rouge flammé et joints blancs.

Built in fireplace with frame in blue rock.

Combustibles cheminée :



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
1370	450	950

Visuel : Cloud 100 R





RAMBOUILLET

Cheminée semi-encastré en pierre de Brétignac. Briquettes de 3. Foyer ouvert de 70 x 58 cm.

Built in fireplace with frame in black granite with leather effect.

Combustibles cheminée :



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
1220	300	1100



Visuel : HP 800



Cheminée semi-encastre en pierre de Bourgogne dorée avec mérисier massif. Briquettes de 3 avec joints blancs. Hauteur sur linteau de 103 cm. Foyer ouvert de 71 x 54 cm.

Built in fireplace with frame in black granite with leather effect.

Combustibles cheminée :



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
1450	300	1030



Cheminée de face en pierre blanche ramagée. Briquettes de 5 jaune flammé avec joints blancs. Hauteur sur linteau de 147 cm. Foyer ouvert de 88 x 74 cm.

Built in fireplace with frame in black granite with leather effect.

Combustibles cheminée :



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
1440	910	2500



EPERNAY

TERREFORT

ROCHEFOUCAULT



Cheminée de face en pierre de Brétignac. Briquettes de 5 cevennes avec motif et joints clairs. Hauteur sur linteau 132 cm. Foyer ouvert de 102 x 85 cm.

Built in fireplace with frame in blue rock.

Combustible cheminée :



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
1680	850	2500



CHENEVIÈRE

Cheminée semi-encastree en pierre de Brétignac avec double socle en pierre de Chazelles. Briques de 5 moulées main. Hauteur sur linteau de 126 cm. Foyer ouvert de 110 x 85 cm.

Built in fireplace with frame in black granite with leather effect.

Combustibles cheminée :



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
1640	440	2500

RUSTIQUES

RUSTIC





BRILLAC



Cheminée semi-encastree en pierre de Mauzens. Briquettes de 5 sable moulées main et poutre galbée en chêne naturel.
Built in fireplace with frame in blue rock.

Combustibles cheminée :



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
1290	140	1280



Visuel : HP 800



Cheminée en épi en pierre de Brétignac. Briquettes de 5 sable moulées main. Poutre en chêne naturel.

Built in fireplace with frame in black granite with leather effect.

Combustibles cheminée :



DIMENSIONS (mm) DIMENSIONS

L W	P D	H H
1190	1370	1220

Visuel : D 1000 épi



Cheminée de face en pierre de montagne et pierre de Bourgogne dorée. Briquettes de 5 sable moulées main. Poutre en chêne naturel.

Built in fireplace with frame in black granite with leather effect.

Combustibles cheminée :



DIMENSIONS (mm) DIMENSIONS

L W	P D	H H
1550	910	1220

Visuel : Cloud 90 3V



TUSSON



ECHOISY



VILHONNEUR



Cheminée en pierre de Brétignac.
Briquettes de 5 sable moulées main.
Poutre en chêne.

Built in fireplace with frame in black granite with leather effect.
Oak beam.

Combustibles cheminée :



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
1500	890	1210

Visuel : CG 801 L



VILHONNEUR AVEC COMPTOIR

Cheminée de Brétignac. Briquettes de 5 sable moulées main. Menuiserie en chêne et plaqué chêne. Grandes niches avec étagères en applique contre mur. Dim. 250 x 20 x 250 cm.

Built in fireplace with frame in black granite with leather effect.

Combustibles cheminée :



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
3060	250	2260

Visuel : CG 801 L



ESSENTIELLES

ESSENTIAL





CS 41



Cheminée en pierre de Brétignac et en roche noire.

Built in fireplace with frame in blue rock.

Combustibles cheminée :



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
890	70	740

Différents inserts disponibles pour cette cheminée :

D70	
D80	
F70L	

Pierre réversible



Visuel : D 80V



CS 48

La CS48 est la cheminée parfaite qui s'adaptera à beaucoup d'inserts. C'est un produit économique au format optimisé qui saura combler vos attentes.

The CS48 is the perfect fireplace which will fit many inserts. It is an economical product with an optimized format which will meet your expectations.

CS 48



Différents inserts disponibles pour cette cheminée :

D70	
D80	
F70L	



Cheminée avec cadre en acier noir disponible en taille S (20mm) ou en taille L (50mm).

Semi built in fireplace with frame in wenge marble and slate.



Visuel : D 70 DV



Dimensions cadre / Frame Dimensions

850 x 20 x 600 mm (L x P x H)

Combustibles



CS 42

Cheminée en pierre de Brétignac et
roche bleue.
Built in fireplace with frame in black
granite with leather effect.



Différents inserts disponibles
pour cette cheminée :

D70	
V80	
F70L	
D80	

Combustibles cheminée :



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
1020	50	800

Pierre réversible



CS 43

Cheminée en pierre de Brétignac et
en roche bleue.
Built in fireplace with frame in doura stone
also available in blue rock.

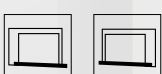
Combustibles cheminée :



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
1110	60	700

Pierre réversible



Différents inserts disponibles
pour cette cheminée :

D70	
V70	
D80	
F70L	

MÉTAL

METAL





Cheminée ronde avec vision du feu à 360°.
Balayage périphérique de la vitre et ouverture latérale.
Disponible en inox et tout coloris RAL MAT ou BRILLANT sur demande.
Personnalisation de la tablette
Built in fireplace with frame in blue rock.

Combustible cheminée :



DIMENSIONS (mm) DIMENSIONS	
D D	H H
1250	2700

Option : Tablette en pierre dure ou marbre
(Epaisseur : 3 cm)

Dimensions sans tablette: 85 x 270 cm

Classe énergétique : A

Cheminée en métal d'angle avec porte à ouverture basculante.
Balayage périphérique de la vitre.
Built in fireplace with frame in black granite with leather effect.

Combustible cheminée :



VINKLE

DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
990	541	2300

Couleurs disponibles



Gris
Grey Noir
Black

Classe énergétique : A

Cheminée centrale ronde avec vision du feu à 360°. Balayage périphérique de la vitre et ouverture latérale.
Disponible en inox et tous coloris RAL MAT ou BRILLANT sur demande.

Built in fireplace with frame in black granite with leather effect.

Combustible cheminée :



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

D D	H H
506	2700

Classe énergétique : A

HYPE S





FROG

Cheminée avec foyer ouvert et vision du feu à 180°.
Personnalisation de la tablette
Built in fireplace with frame in black granite with leather effect.

Combustibles cheminée :



DIMENSIONS (mm) DIMENSIONS

L W	P D	H H
1200	900	2300

Option : Tablette en pierre dure ou marbre
(Epaisseur : 3 cm)

Dimensions sans tablette: 90 x 230 cm

Couleurs disponibles



Gris
Grey



Noir
Black

Classe énergétique : G



KYLEN

Cheminée à 3 vitres pour une large vision du feu. Comporte 2 portes basculantes sur les côtés. Balayage périphérique des vitres.
Built in fireplace with frame in black granite with leather effect.

Combustibles cheminée :



DIMENSIONS (mm) DIMENSIONS

L W	P D	H H
993,6	690,8	2300

Couleurs disponibles



Gris
Grey



Noir
Black

Classe énergétique : A





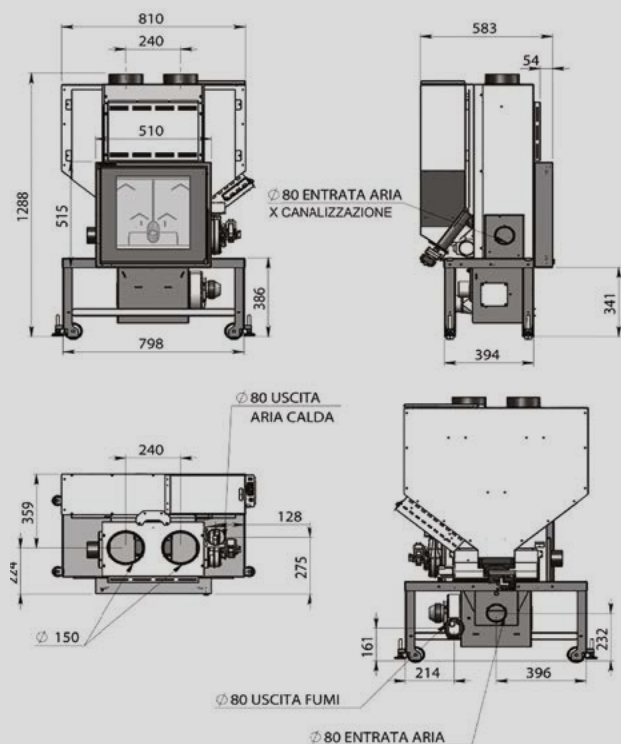
LES INSERTS

Granulés - Bois - Hydro - Gaz

GRANULÉS

PELLET

FACEL 500 EVO



CALGARY



Insert à granulés en acier avec vitre sérigraphiée et intérieur en vermiculite. Canalisé avec double brûleur et clapet anti-surpression.
Steel pellet insert with screen-printed glass and vermiculite interior. It is piped with double burner and contains a pressure relief valve.

Dimensions / Dimensions

810 x 583 x 1288 mm (L x P x H)



Combustible

5,20 - 10,7 kW

Puissance

A+

Classe énergétique

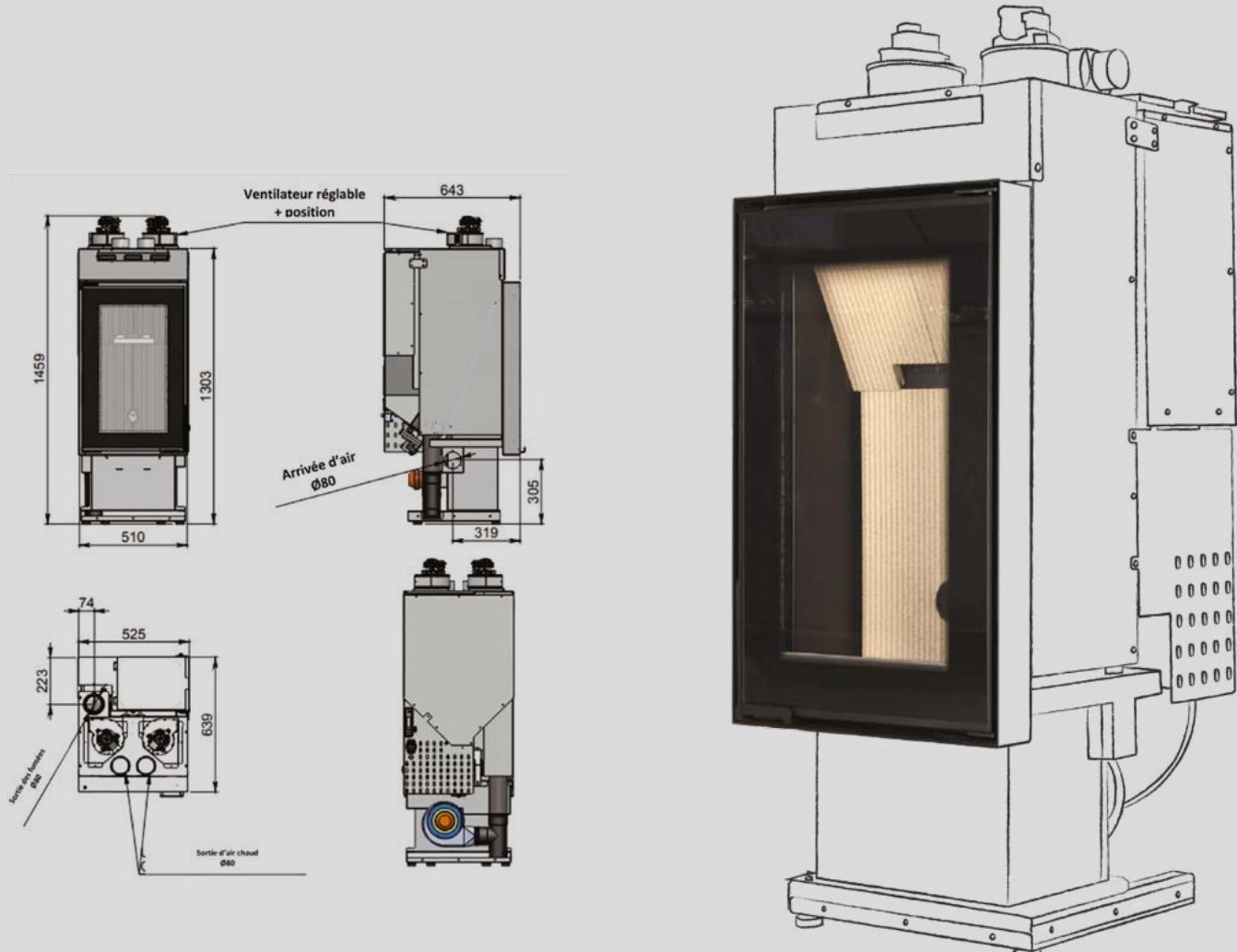


Canalisé





FACEL 500 VERTICAL



Insert à granulés confectionné en acier avec sa longue vitre apparente (compatible au WIFI). Canalisé avec double brûleur et clapet anti-surpression.

Pellet insert made of steel with its long visible window (compatible with WIFI). It is piped with double burner and contains a pressure relief valve.

Dimensions / Dimensions

510 x 640x 1460 mm (L x P x H)



Combustible

5,30 - 13,8 kW

Puissance

A+

Classe énergétique



Canalisé



INSERTS GRANULÉS

Insert en acier avec réservoir étanche et système d'alimentation. Vitre sérigraphiée 16/9 et intérieur en vermiculite. Canalisé avec double brûleur. Sonde de température. Télécommande radio avec sonde de température intégrée et clapet anti-surpression.

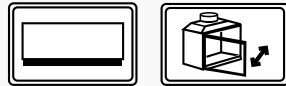
Built in fireplace with frame in doura stone also available in blue rock.

 **6,40 - 13 kW**



**DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS**

L W	P D	H H
862	586	1480



Classe énergétique : **A+**

Insert en acier avec réservoir intégré et système d'alimentation. Vitre sérigraphiée et intérieur en vermiculite. Canalisé avec double brûleur et sonde de température. Télécommande radio avec sonde de température intégrée. C.I = Oui Clapet anti-surpression.

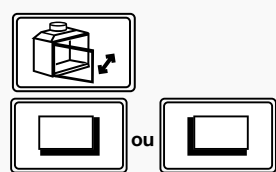
Built in fireplace with frame in doura stone also available in blue rock.

 **5,10 - 14 kW**



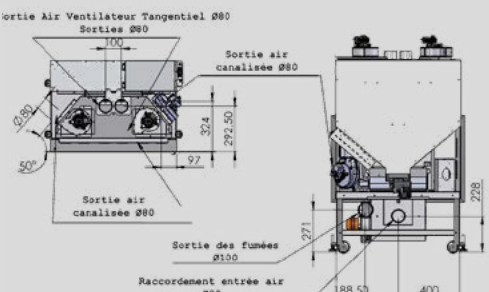
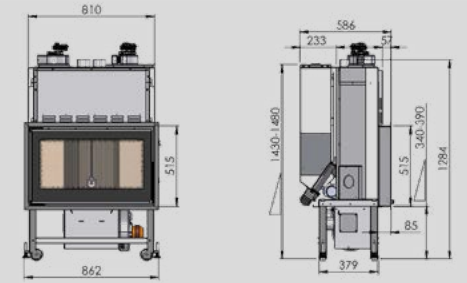
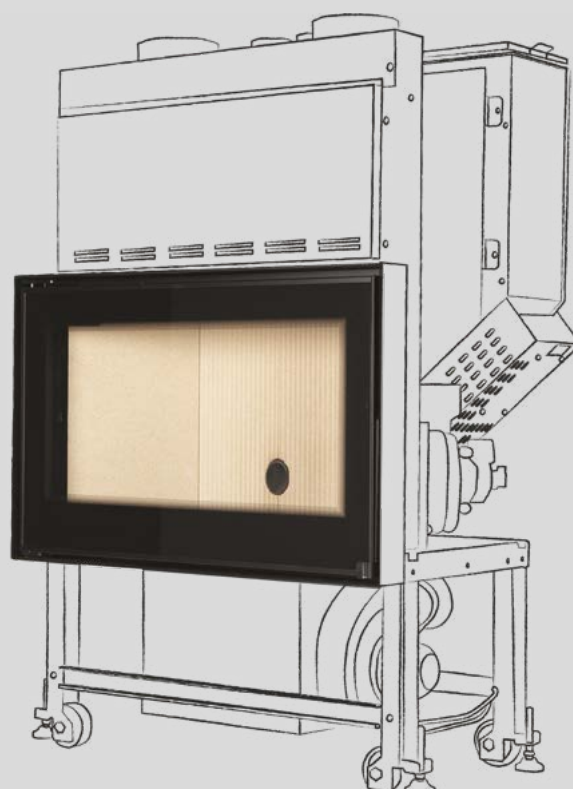
**DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS**

L W	P D	H H
797	732	1456

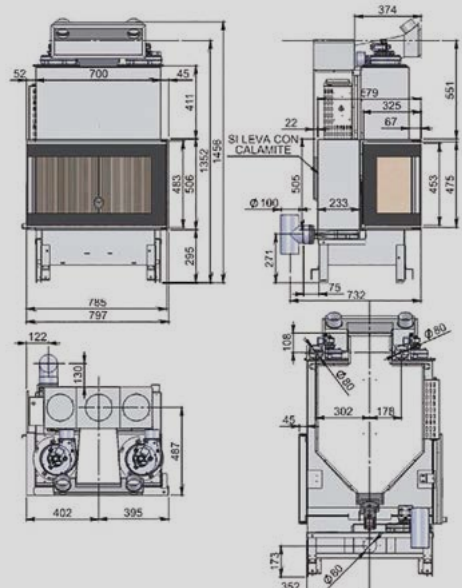
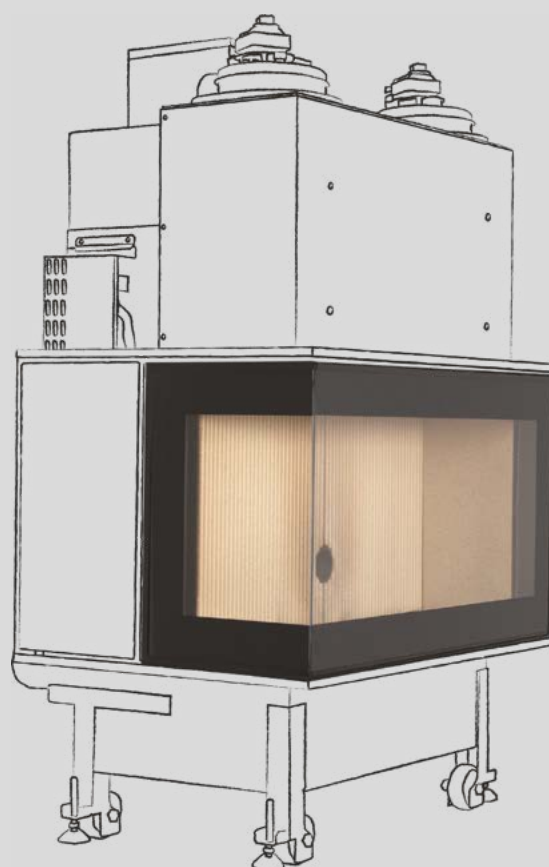


Classe énergétique : **A+**

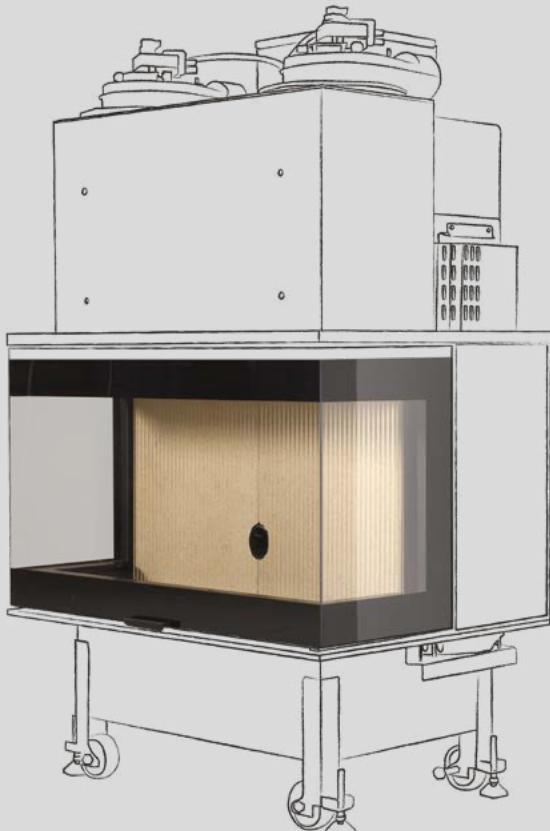
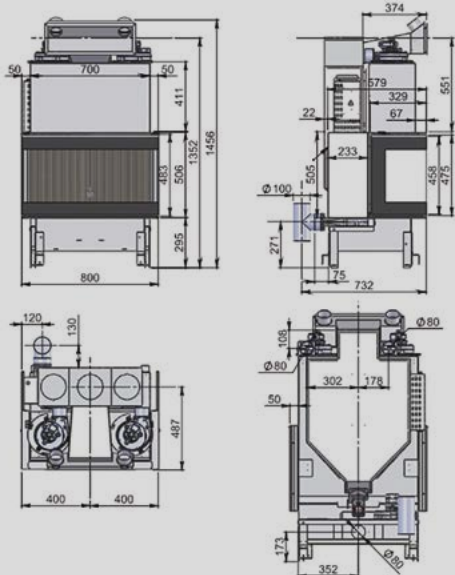
FACE 800 EVO



FACE 800 VAD-VAG



FACEL 800 3V



Insert en acier avec réservoir intégré et système d'alimentation. Vitre sérigraphiée et intérieur en vermiculite.

Canalisé avec double brûleur. Sonde de température. Télécommande radio avec sonde de température intégrée. C.I = Oui. Clapet anti-surpression.

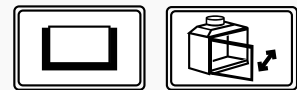
Built in fireplace with frame in doura stone also available in blue rock.

5,10 - 14 kW



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

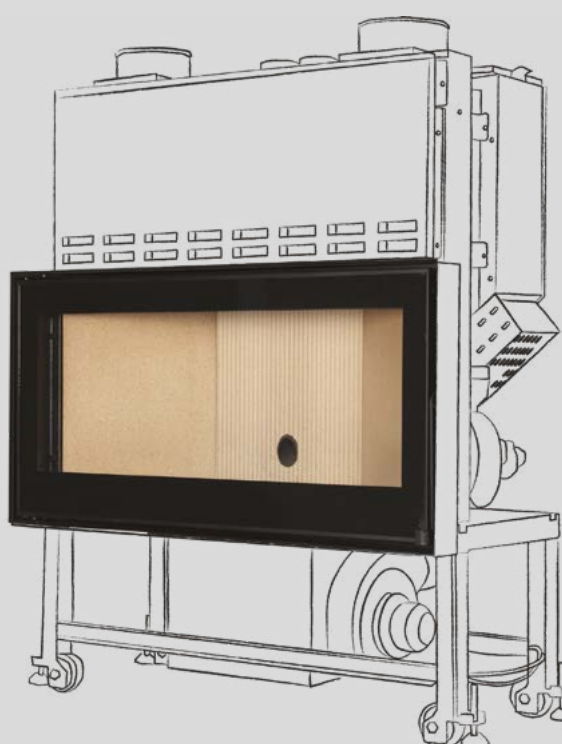
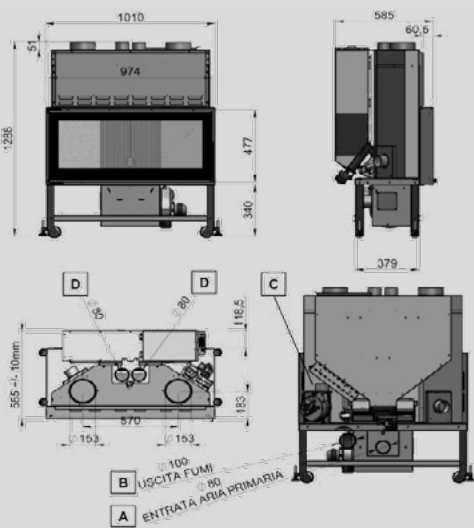
L W	P D	H H
732	800	1450



Classe énergétique : A+



FACEL 1000 EVO



Insert en acier avec réservoir intégré et système d'alimentation. Vitre sérigraphiée 16/9 et intérieur en vermiculite. Canalisé avec double brûleur et sonde de température. Télécommande radio avec sonde de température intégrée. Clapet anti-surpression.

Built in fireplace with frame in doura stone also available in blue rock.

6,90 - 15,3 kW



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
1010	585	1288



Classe énergétique : A+



Insert en acier avec réservoir intégré et système d'alimentation. Vitre sérigraphiée et intérieur en vermiculite. Creuset en fonte et une arrivée d'air. Sonde de température et télécommande radiographique
Built in fireplace with frame in doura stone also available in blue rock.

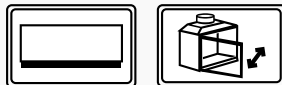


6,0 kW



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
695	580	470



Classe énergétique : A+



Insert en acier avec réservoir intégré et système d'alimentation. Vitre sérigraphiée 16/9 et intérieur en vermiculite. Creuset en fonte et une arrivée d'air. Sonde de température et télécommande Radiographique.
Built in fireplace with frame in doura stone also available in blue rock.

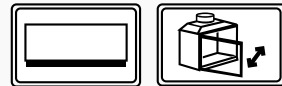


9,8 kW



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

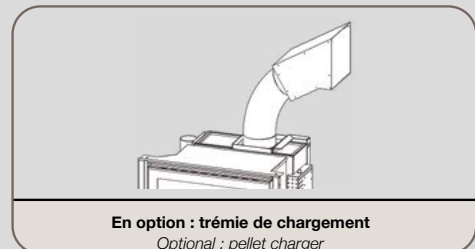
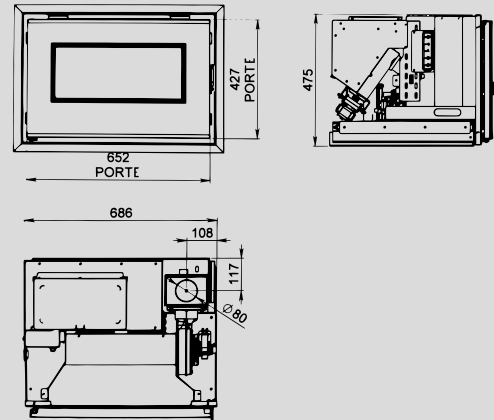
L W	P D	H H
795	575	631



Classe énergétique : A+



ATMOS 70

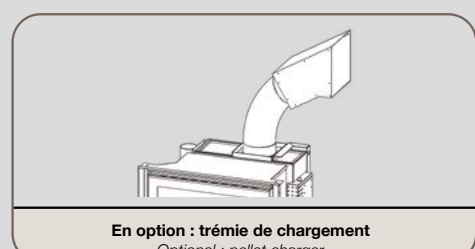
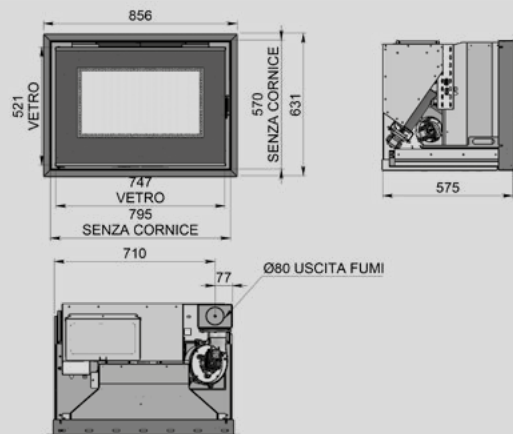


En option : trémie de chargement
Optional : pellet charger

Options :

- Trémie de chargement (Pellet charger)
- Tiroir frontal de chargement (Front drawer to load)
- Raccordement air extérieur

ATMOS 80



En option : trémie de chargement
Optional : pellet charger

Options :

- Trémie de chargement (Pellet charger)
- Tiroir frontal de chargement (Front drawer to load)
- Canalisation d'air chaud (Hot air distribution)(channelled)
- Raccordement air extérieur



BOIS

WOOD BURNING





F 70L & F 70R

FONTE



Insert en fonte avec vitre extérieure sérigraphiée. Une seule commande pour les deux arrivées d'air. Grille mobile de décendrage et raccordement direct à l'air extérieur. Post combustible.

Built in fireplace with frame in blue rock.

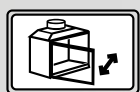
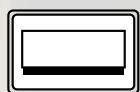


Combustible cheminée :



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
698	456	638



Classe énergétique : A+



LES INSERTS FULL HP[©]

HP INSERTS



EXIGEZ LA NORME FULL HP[©] ET FAITES LE CHOIX D'UN INSERT HAUTE PERFORMANCE POUR VOTRE HABITAT

REQUIRE NORM FULL HP AND MAKE THE CHOICE OF A HIGH PERFORMANCE INSERT FOR YOUR HOME.

La gamme d'insert Full HP[©] sont des appareils **haute performance** avec **haut rendement énergétique**. Ces inserts labellisés **flamme verte**, réduisent sensiblement les émissions de polluants en vous procurant un confort sans égal. Leur possibilité de **modulation de la puissance thermique** et leur facilité de **réglage de la combustion** en font des appareils idéals. En plus de leur confort thermique, il vous offre un confort d'entretien avec le système **Glass Protect System** qui permet de garder une vitre plus propre. Convient parfaitement aux **exigences des maisons BBC**, les inserts Full HP[©], sont des produits de haute qualité garantie jusqu'à 10 ans.

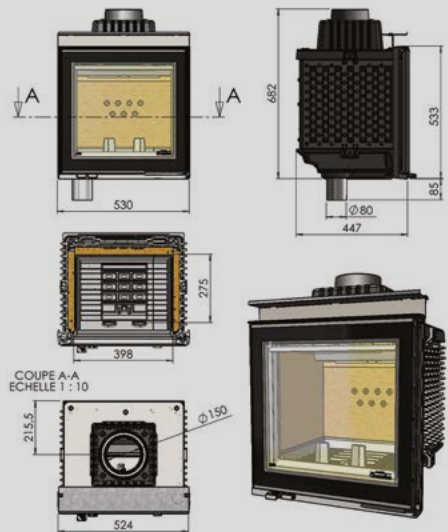
The range of Full HP[©] inserts are high performance devices with high energy efficiency. These green flame labeled inserts significantly reduce pollutant emissions by giving you a unparalleled comfort. Their possibility of modulating the thermal power and their ease of combustion regulation make them perfect devices. In addition to their thermal comfort, it offers you a comfort of maintenance and security with the system Glass Protect System. Perfectly suited to the requirements of BBC houses, Full HP[©] inserts are high quality products guaranteed up to 10 years.

flamme
VERTE

Le label
du chauffage
au bois

HP 530

FONTE



CALGARY 530



Post combustion

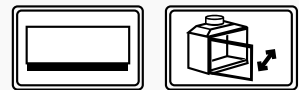
- Options :
- Intérieur plaque acier / steel frame hearth
 - Carénage / convection mantel

7 kW



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
530	447	682

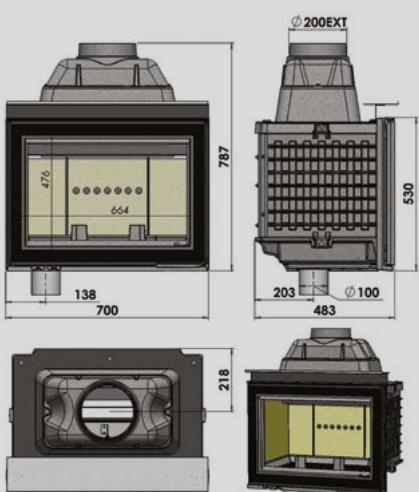


Classe énergétique : A+



HP 700

FONTE



VINTAGE



Post combustion

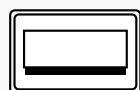
- Options :
- Intérieur plaque acier / steel frame hearth
 - Carénage / convection mantel

10 kW



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
700	483	787

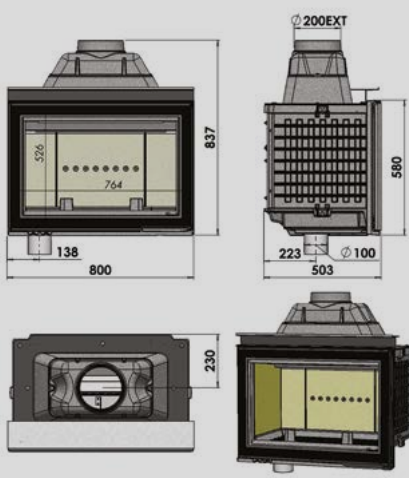


Classe énergétique : A



HP 800

FONTE



BRILLAC



Post combustion

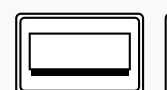
- Options :
- Intérieur plaque acier / steel frame hearth
 - Carénage / convection mantel

14 kW



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
800	503	837



Classe énergétique : A



Insert en fonte avec vitre droite et porte grise en fonte. Porte à ouverture latérale pour le chargement du bois. Système de post combustion. Cadre acier noir «S» (Slim) ou «L» (Large) en option. Built in fireplace with frame in doura stone also available in blue rock.

 10 kW



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
694	453	625

Option : Carénage / convection mantel



Classe énergétique : A



Insert en fonte avec vitre droite et porte grise en fonte. Porte à ouverture latérale pour le chargement du bois. Système de post combustion. Cadre acier noir «S» (Slim) ou «L» (Large) en option. Built in fireplace with frame in doura stone also available in blue rock.

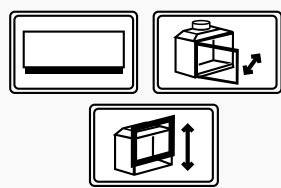
 10,5 kW



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
694	479	1231

Option : Carénage / convection mantel

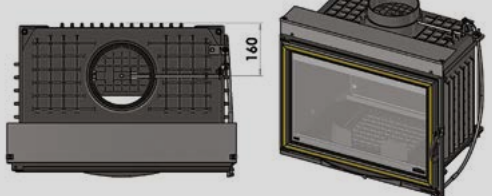
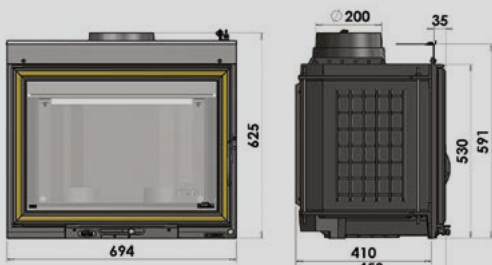


Classe énergétique : A



C 700 L

FONTE

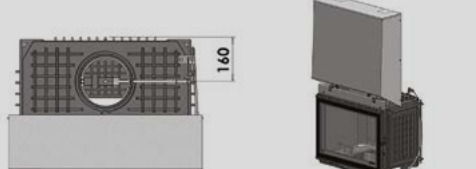


ROCHETTE



C 700 RVE

FONTE

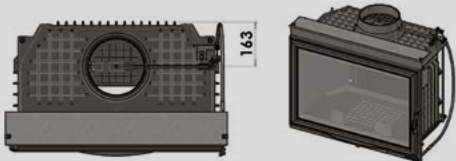
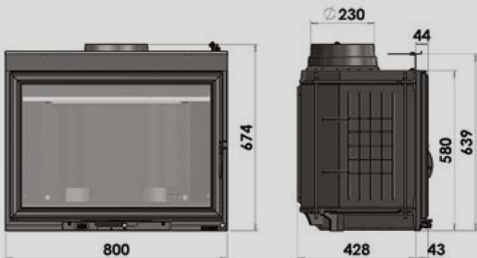


OLORON



C 800 L

FONTE



QUIBERON



Insert en fonte avec vitre droite et porte grise en fonte ou porte laitonnée. Porte à ouverture latérale pour le chargement du bois. Système de post combustion. Cadre acier noir «S» (Slim) ou «L» (Large) en option. Built in fireplace with frame in doura stone also available in blue rock.



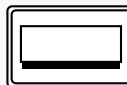
14 kW



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
800	471	674

Option : Carénage / convection
mantel

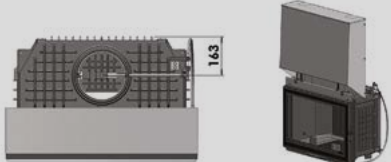
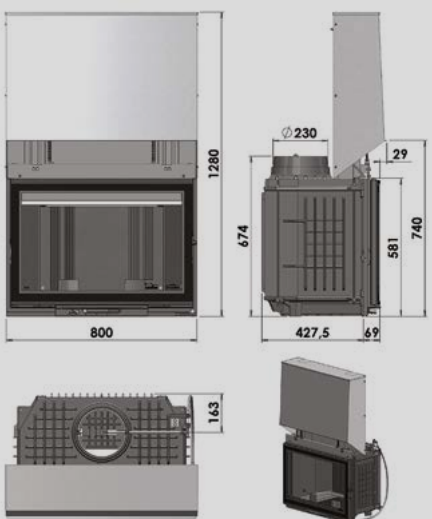


Classe énergétique : A



C 800 RVE

FONTE



FLEURANCE



Insert en fonte avec vitre droite, cadre en acier noir et accès au feu de bois via sa porte à ouverture latérale pour le chargement de combustible. Récupérateur d'énergie grâce à son système de post combustion.

: Iron insert with straight glass, black steel frame and access to the firewood via its side opening door for fuel loading. Energy recovery thanks to its post combustion system.



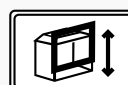
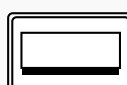
17 kW



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
800	496	1280

Option : Carénage / convection
mantel



Classe énergétique : A



INSERTS BOIS



DIMENSIONS (mm) DIMENSIONS		
L W	P D	H H
713	439	638



Classe énergétique : A



DIMENSIONS (mm) DIMENSIONS		
L W	P D	H H
727	439	638



Classe énergétique : A



DIMENSIONS (mm) DIMENSIONS		
L W	P D	H H
713	439	638



Classe énergétique : A



DIMENSIONS (mm) DIMENSIONS		
L W	P D	H H
798	474	638

Option : Carénage convection mantel

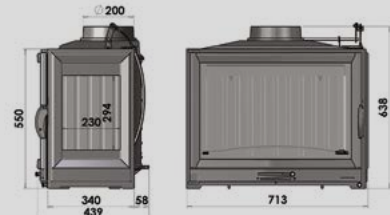


Classe énergétique : A



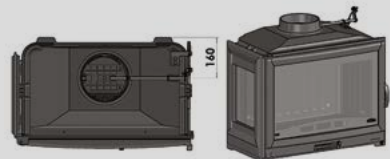
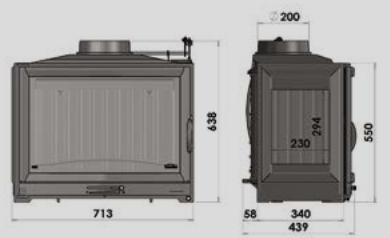
D 70 DV

FONTE



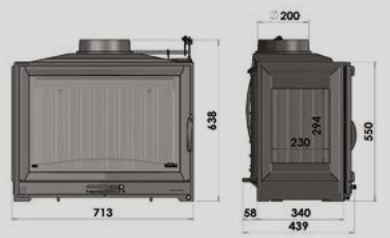
D 70 D+GV (VOLET)

FONTE



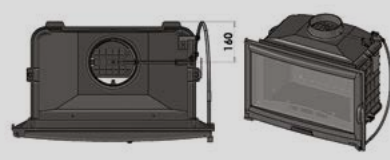
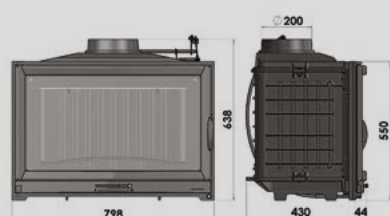
D 70 GV (VOLET)

FONTE



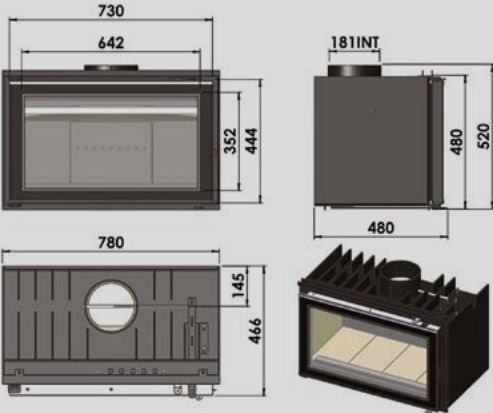
D 80 V (VOLET)

FONTE



VE 800

ACIER



*version métal



GRAPHITE



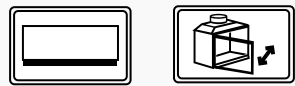
Les intérieurs : 2 possibilités : briques beige ou option métal*.
Inserts finishing: 2 choices: beige refractory bricks or option metal.*

Options :

- Kit raccordement d'air extérieur avec pied.
Fresh air connecting kit with feet

DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
780	466	520

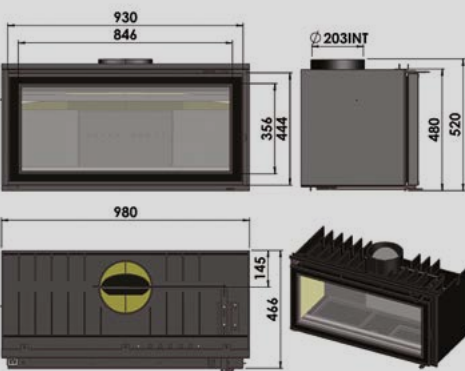


Classe énergétique : A



VE 1000

ACIER



*version métal



YOKO



Les intérieurs : 2 possibilités : briques beige ou option métal*.
Inserts finishing: 2 choices: beige refractory bricks or option metal.*

Options :

- Kit raccordement d'air extérieur avec pied.
Fresh air connecting kit with feet

DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
980	466	520



Classe énergétique : A



Insert acier avec vitre droite sérigraphiée. Composé de 2 commandes indépendantes pour le réglage de l'air primaire et secondaire. Intérieur en briques réfractaires et vermiculite ou briques réfractaires(sole) et acier (cotés et fond).

Steel pellet insert with screen-printed glass and vermiculite interior. It is piped with double burner and contains a pressure relief valve.



6 kW



Classe énergétique : A



Insert acier avec vitre droite sérigraphiée. Composé de 2 commandes indépendantes pour le réglage de l'air primaire et secondaire. Intérieur en briques réfractaires et vermiculite ou briques réfractaires(sole) et acier (cotés et fond).

Pellet insert made of steel with its long visible window (compatible with WiFi). It is piped with double burner and contains a pressure relief valve.



7 kW

DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
980	466	520

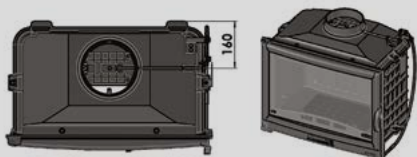
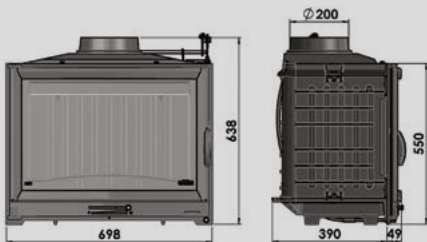


Classe énergétique : A



D 70 V (VOLET)

FONTE



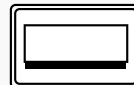
9 kW



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
698	439	638

Option : Carénage / convection
mantel

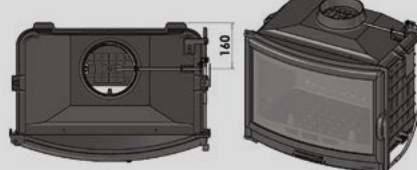
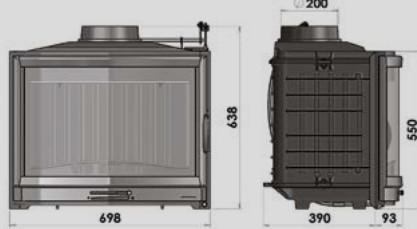


Classe énergétique : A



G 70 V (VOLET)

FONTE

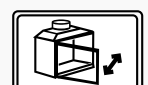


9 kW



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
698	483	638

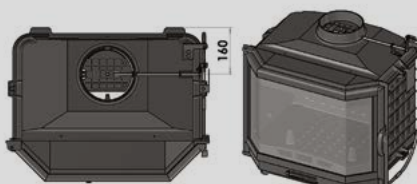
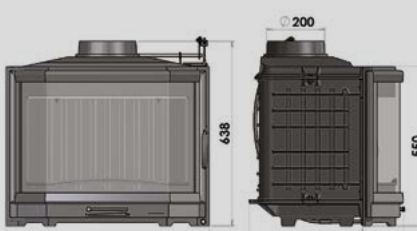


Classe énergétique : A



P 70 V (VOLET)

FONTE

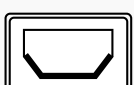


9 kW



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
698	530	638

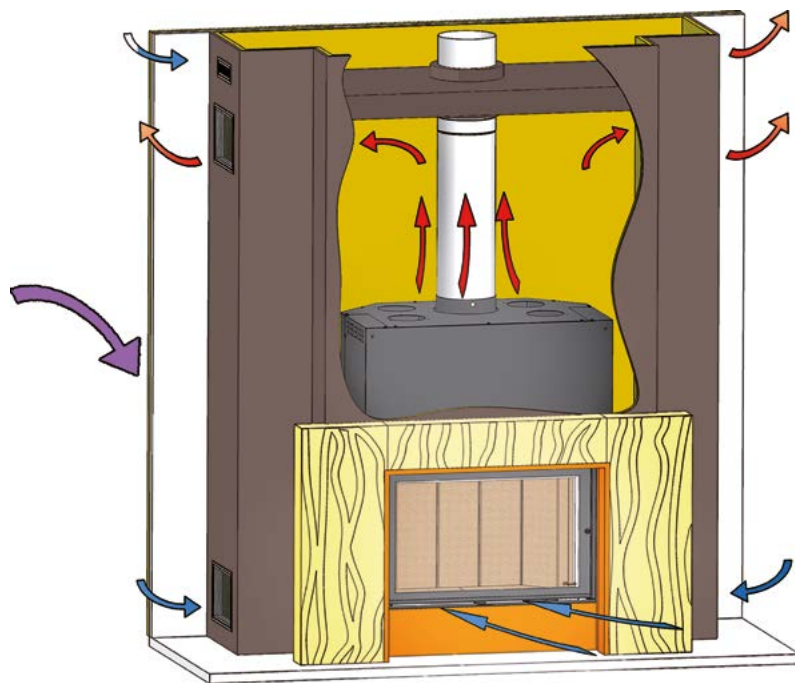


Classe énergétique : A



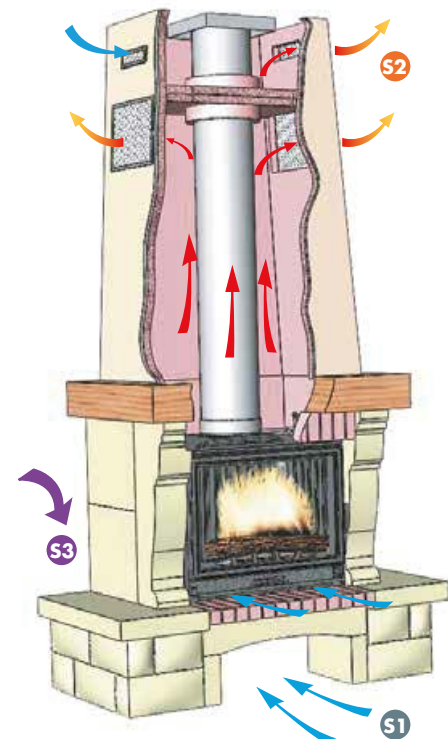
PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT DE L'AIR DE CONVECTION ET FONCTIONNEMENT DE L'INSERT FONTE

OPERATING PRINCIPLE OF CONVECTION AIR FOR CAST IRON INSERT

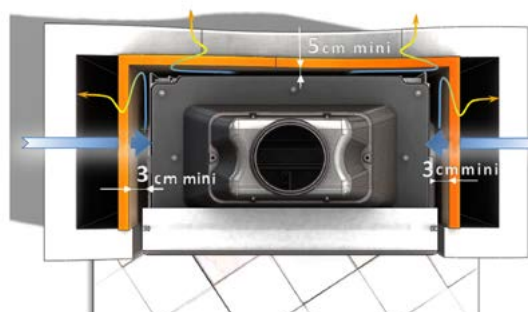


Section des entrées d'air de convection : 600 cm² mini
Inlet section of convection air : 600 cm² mini

S2 Section des sorties d'air de convection : 700 cm² mini
Outlet section of convection air : 700 cm² mini



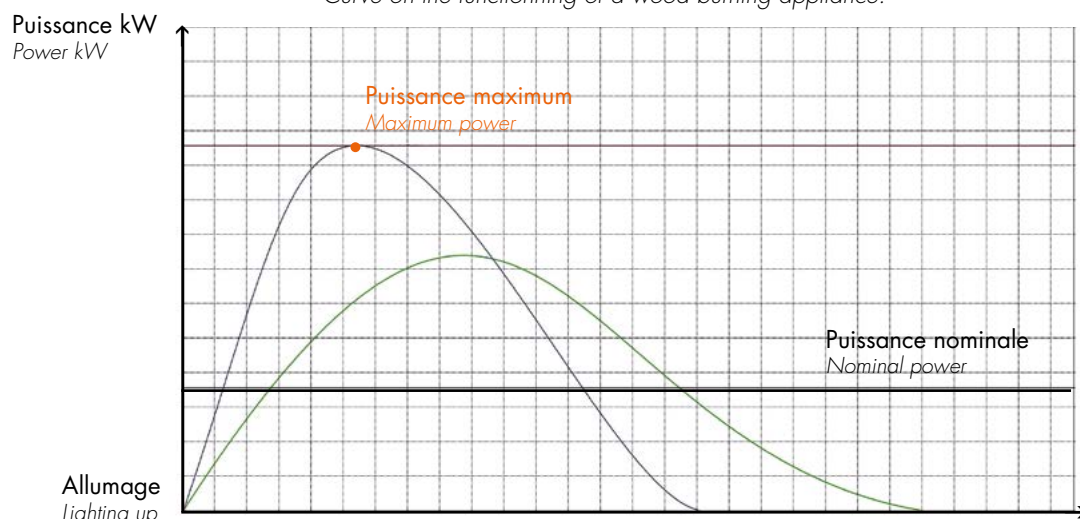
S3 Section de l'entrée d'air de combustion 200 cm² ou Ø 100 dans le cas d'un raccordement d'air extérieur
Inlet section of combustion air 200 cm² or Ø 100 mm in case of connection to outside air



Les inserts **NE** doivent **PAS** être isolés. Une lame d'air de 3 cm sur les côtés et 3 cm à l'arrière doit être laissée entre l'insert et l'isolation pour permettre à l'air de convection de prendre la chaleur de l'insert.

Inserts should **NOT** be isolated. A gap of minimum 3 cm on the sides and 3 to 5 cm at the back should be kept between the insert and the insulation board to let the convection air take the heat from the insert.

Course de fonctionnement d'un appareil à bois.
Curve on the functioning of a wood burning appliance.



Course puissance nominale
Nominal power curve

Course puissance minimum
Minimum power curve

Insert acier avec vitre à droite ou à gauche sérigraphié. Porte relevable pour le chargement du bois. Intérieur briques réfractaires noires et système post combustion. Sole foyère en retrait et distribution d'air chaud interdite. Built in fireplace with frame in doura stone also available in blue rock.

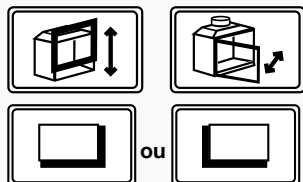
 9.5 kW



DIMENSIONS (mm) DIMENSIONS

L W	P D	H H
124	483	1543

Option : Carénage / convection
mantel



Classe énergétique : A+



Insert acier avec vitre à droite ou à gauche sérigraphié. Porte relevable pour le chargement du bois. Intérieur briques réfractaires noires et système post combustion. Sole foyère en retrait et distribution d'air chaud interdite.

Built in fireplace with frame in doura stone also available in blue rock.

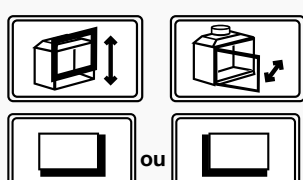
 12.7 kW



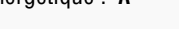
DIMENSIONS (mm) DIMENSIONS

L W	P D	H H
947	483	161

Option : Carénage / convection
mantel

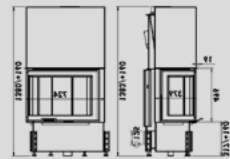


Classe énergétique : A



CLOUD 70R VAD

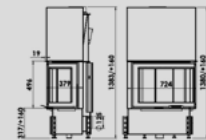
ACIER



Poignée: Amovible
Handle : Removable

CLOUD 70R VAG

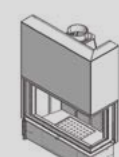
ACIER



Poignée: Amovible
Handle : Removable

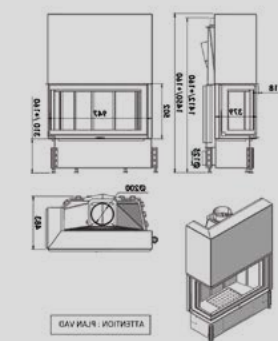
CLOUD 90R VAD

ACIER



CLOUD 90R VAG

ACIER

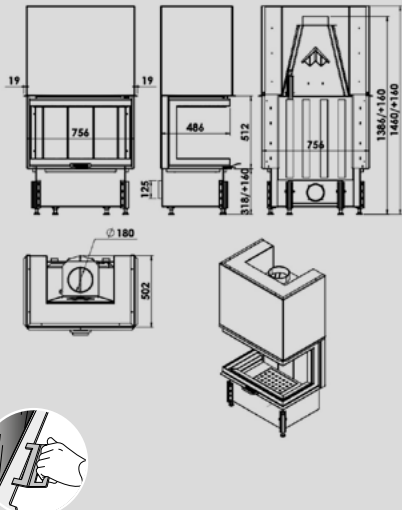






CLOUD 70 3V

ACIER



Poignée: Amovible
Handle : Removable



Insert acier avec 3 vitres sérigraphiées. Porte relevable pour le chargement du bois. Intérieur briques réfractaires noires et système post combustion. Sole foyère en retrait et distribution d'air chaud interdite.
Built in fireplace with frame in doura stone also available in blue rock.

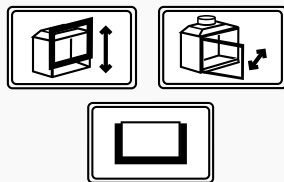
11.5 kW



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
756	486	152

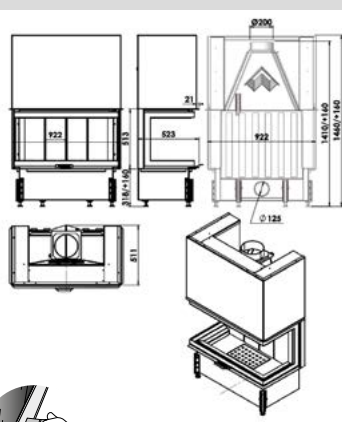
Option : Carénage / convection mantel



Classe énergétique : A

CLOUD 90 3V

ACIER



Poignée: Amovible
Handle : Removable



Insert acier avec 3 vitres sérigraphiées. Porte relevable pour le chargement du bois. Intérieur briques réfractaires noires et système post combustion. Sole foyère en retrait et distribution d'air chaud interdite.
Built in fireplace with frame in doura stone also available in blue rock.

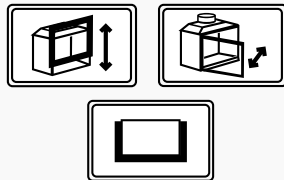
11.9 kW



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
922	523	162

Option : Carénage / convection mantel



Classe énergétique : A

Insert en acier avec vitre sérigraphiée et porte relevable pour le chargement du bois. Intérieur briques réfractaires noires et système post combustion. Sole foyère en retrait et distribution d'air chaud fortement déconseillée.

Built in fireplace with frame in doura stone also available in blue rock.

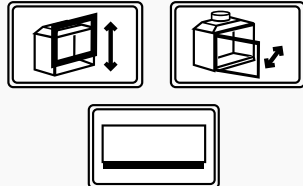
 **12.1 kW**



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
848	553	1844

Option : Carénage / convection mantel

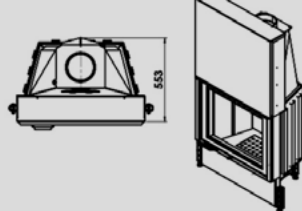
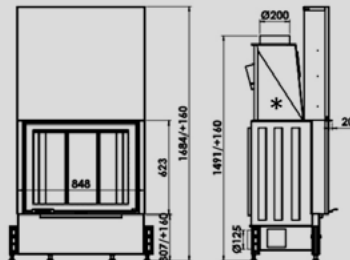


Classe énergétique : A



CLOUD 80 R

ACIER



Poignée: Amovible
Handle : Removable

Insert en acier avec vitre sérigraphiée et porte relevable pour le chargement du bois. Intérieur briques réfractaires noires et système post combustion. Sole foyère en retrait et distribution d'air chaud fortement déconseillée.

Built in fireplace with frame in doura stone also available in blue rock.

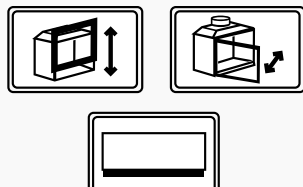
 **12 kW**



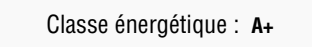
DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
970	546	1541

Option : Carénage / convection mantel

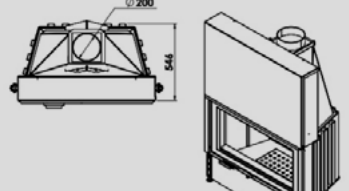
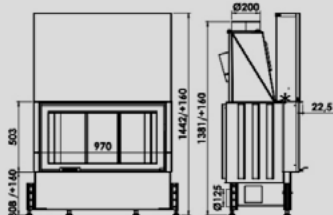


Classe énergétique : A+



CLOUD 100 R

ACIER



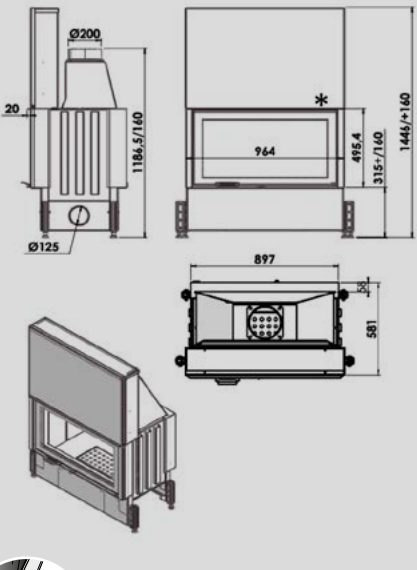
Poignée: Amovible
Handle : Removable





CLOUD 100 RDF

ACIER



Poignée: Amovible
Handle : Removable



Insert en acier double face avec vitres sérigraphiées et porte relevable pour le chargement du bois. Porte latérale pour l'entretien et intérieur briques réfractaires noires. Système post combustion et sole foyère en retrait. Distribution d'air chaud interdite.

Built in fireplace with frame in doura stone also available in blue rock.

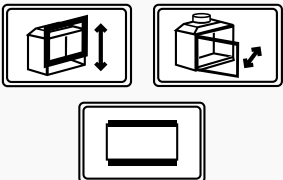
12 kW



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
964	581	1606

Option : Carénage / convection mantel

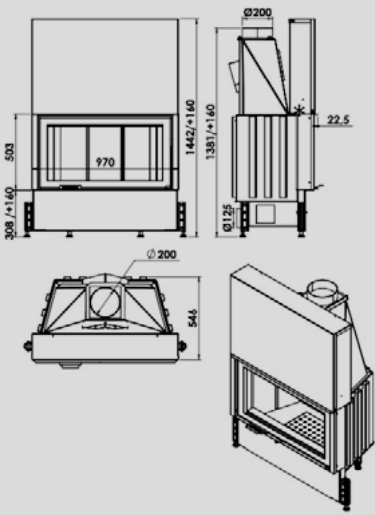


Classe énergétique : A+



CLOUD 100 R HORIZON

ACIER



Poignée: Amovible
Handle : Removable



Insert en acier avec vitre sérigraphiée et porte relevable pour le chargement du bois. Intérieur briques réfractaires noires et système post combustion. Sole foyère en retrait et distribution d'air chaud fortement déconseillée.

Built in fireplace with frame in doura stone also available in blue rock.

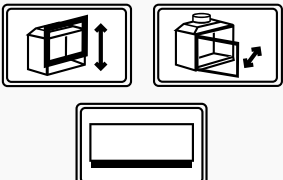
13.2 kW



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
107	563	1475

Option : Carénage / convection mantel



Classe énergétique : A



Insert en acier double face avec vitres sérigraphiées. Porte relevable pour le chargement du bois et porte latérale pour l'entretien. Intérieur briques réfractaires noires et système post combustion. Sole foyère en retrait et distribution d'air chaud interdite.

Built in fireplace with frame in doura stone also available in blue rock.

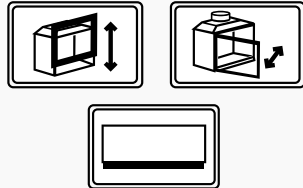
 12.5 kW



DIMENSIONS (mm) DIMENSIONS

L W	P D	H H
970	580	1350

Option : Carénage / convection mantel



Classe énergétique : A

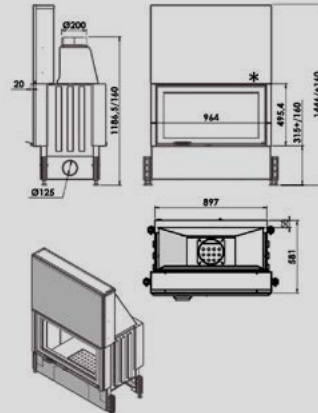


Insert en acier double face avec vitres sérigraphiées. Porte relevable pour le chargement du bois et porte latérale pour l'entretien. Intérieur briques réfractaires noires et système post combustion. Sole foyère en retrait et distribution d'air chaud interdite.

Built in fireplace with frame in doura stone also available in blue rock.

CLOUD 100 RDF HORIZON

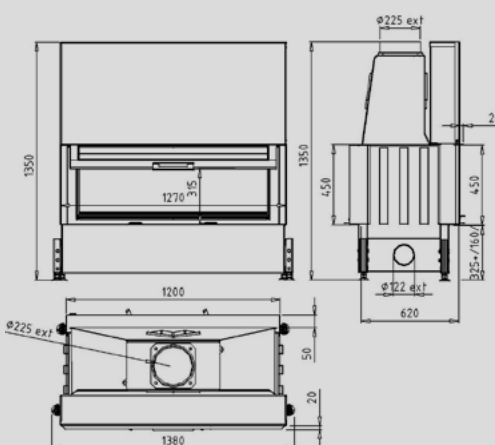
ACIER



Poignée: Amovible
Handle : Removable

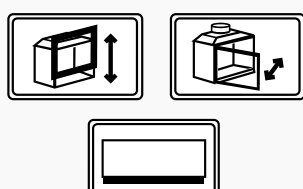
CLOUD 120 RDF HORIZON

ACIER



Poignée: Amovible
Handle : Removable

Option : Carénage / convection mantel



Classe énergétique : A



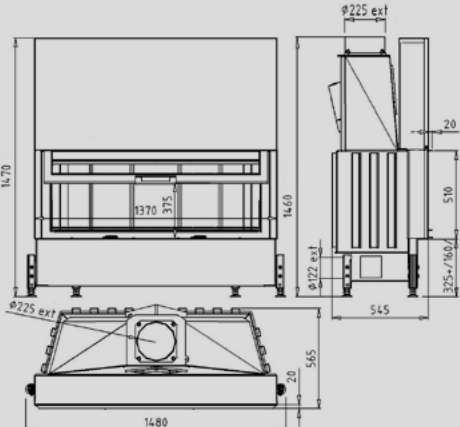




CLOUD 130 R

ACIER

Insert en acier avec vitre sérigraphiée. Porte relevable pour le chargement du bois. Intérieur briques réfractaires noires et système post combustion. Sole foyère en retrait et distribution d'air chaud fortement déconseillée.
Built in fireplace with frame in dura stone also available in blue rock.



Poignée: Amovible
Handle : Removable

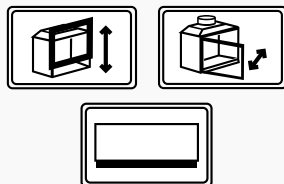
16 kW



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
1370	565	1470

Option : Carénage / convection mantel



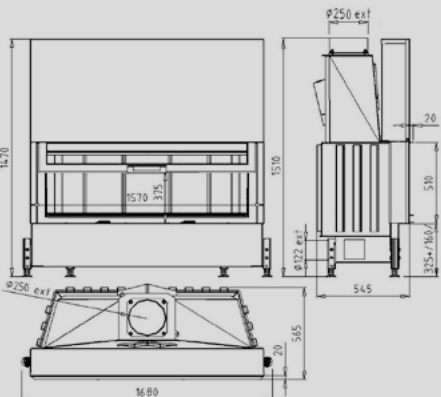
Classe énergétique : A



CLOUD 150 R

ACIER

Insert en acier avec vitre sérigraphiée. Porte relevable pour le chargement du bois. Intérieur briques réfractaires noires et système post combustion. Sole foyère en retrait et distribution d'air chaud fortement déconseillée.
Built in fireplace with frame in dura stone also available in blue rock.



Poignée: Amovible
Handle : Removable

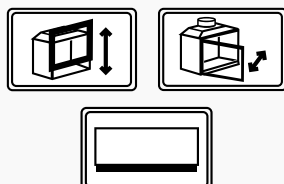
18.8 kW



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
1570	565	1470

Option : Carénage / convection mantel



Classe énergétique : A+



BOIS VENTILÉ

VENTILATED WOOD BURNING

VN 70

ACIER



NOUVEAUTÉ
2022



Une superbe vision panoramique du feu afin de vous permettre de profiter de moments inoubliables autour de belles flambées. Son système de ventilation permet de chauffer rapidement la pièce. Vous obtiendrez un rendement plus élevé et une moindre consommation de vos bûches.

Dimensions / Dimensions

778 x 514 x 585 mm (L x P x H)

Combustible



Puissance

8 kW

Classe énergétique

A





VN 80

ACIER

Cet insert à bûches présente un design moderne avec une grande façade en verre. Il dispose d'une ventilation silencieuse, à trois vitesses, qui distribue efficacement la chaleur dans toute la pièce, et des sorties de canalisables pour conduire la chaleur vers les pièces annexes.

Dimensions / Dimensions

877 x 508 x 583 mm (L x P x H)

Combustible



Puissance

8 kW

Classe énergétique

A



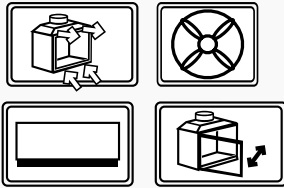
INSERTS BOIS VENTILÉ



9 kW

DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
600	403	482



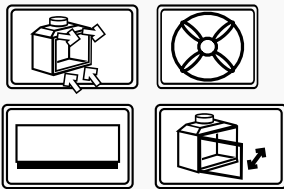
Classe énergétique : A



12 kW

DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
700	403	482



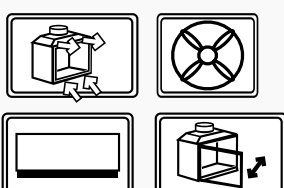
Classe énergétique : A



12 kW

DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
800	403	482

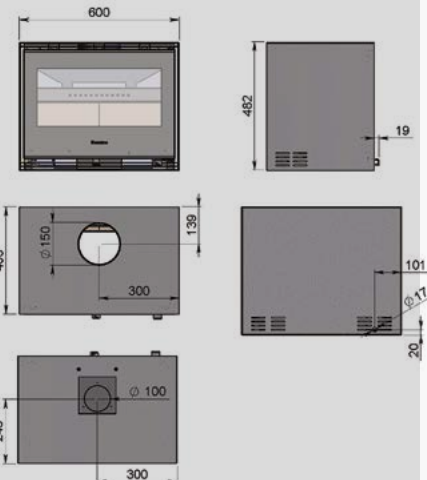


Classe énergétique : A



VENTUS 60

ACIER

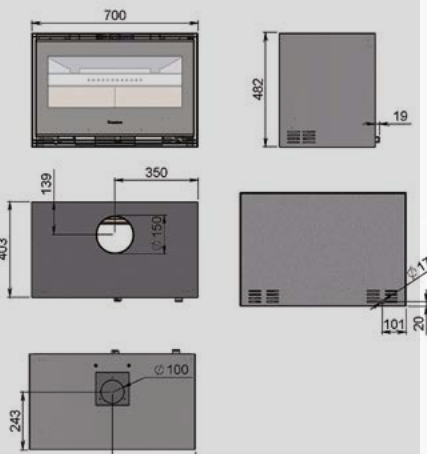


12 kW



VENTUS 70

ACIER

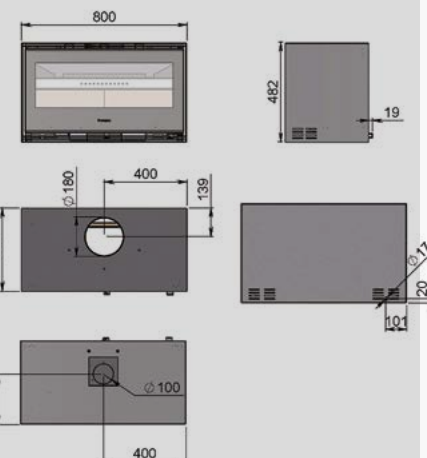


12 kW



VENTUS 80

ACIER

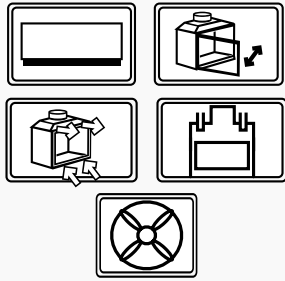


Insert en fonte ventilé avec vitre droite. Porte à ouverture latérale pour le chargement du bois. Distribution air chaud interdite.
Built in fireplace with frame in doura stone also available in blue rock.



**DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS**

L W	P D	H H
694	486	585



Classe énergétique : A

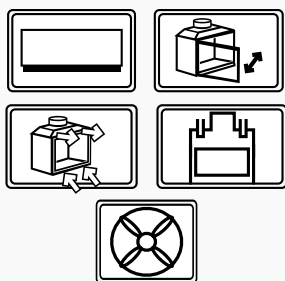


Insert en fonte avec vitre droite et porte grise en fonte. Porte à ouverture latérale pour le chargement du bois. Système de post combustion. Cadre en acier noir «S» (Slim) ou «L» (Large) en option.
Built in fireplace with frame in doura stone also available in blue rock.



**DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS**

L W	P D	H H
794	552	613

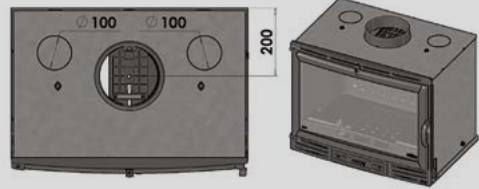
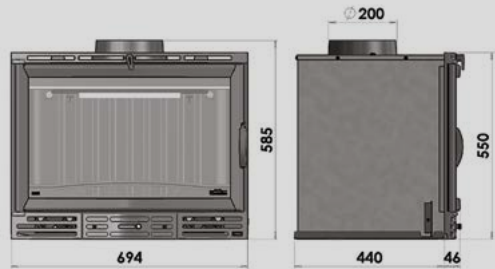


Classe énergétique : A



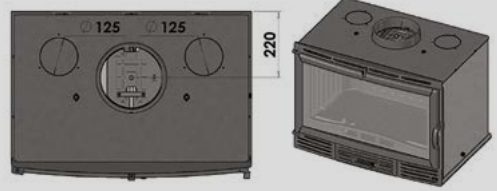
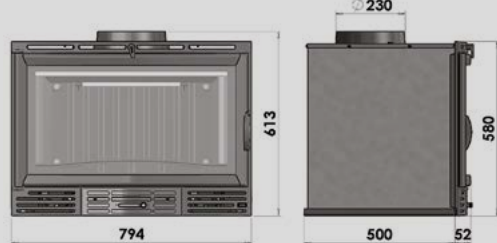
V 70 V (VOLET)

ACIER



V 80 V(VOLET)

ACIER



Insert en acier avec une finition contemporaine. Intérieur en fonte blanche.

Built in fireplace with frame in doura stone also available in blue rock.

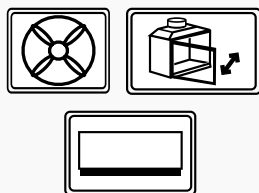
 2 - 7,90 kW



**DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS**

L W	P D	H H
584	450	644

Option : Télécommande / remote control



Classe énergétique : A

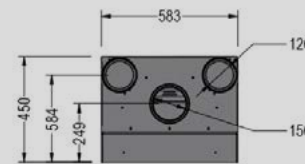
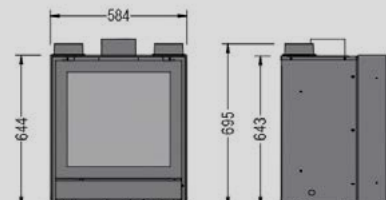


Insert acier avec une finition contemporaine. Intérieur en fonte blanche.

Built in fireplace with frame in doura stone also available in blue rock.

IQ 33

ACIER



Option : Cadre 50 mm



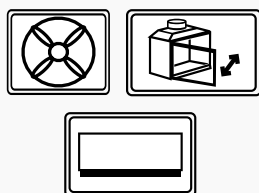
 2,50 - 11 kW



**DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS**

L W	P D	H H
692	498	666

Option : Télécommande / remote control



Classe énergétique : A



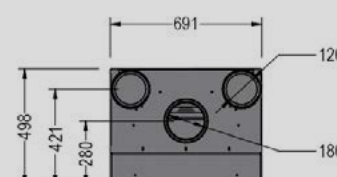
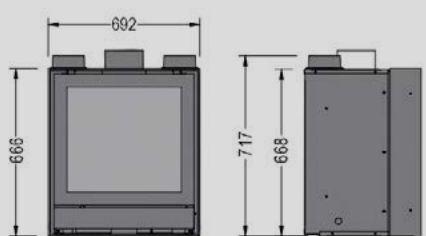
IQ 43

ACIER



WOODBOX® TECHNOLOGY

Permet de combiner la **jouissance de la chaleur** et la **simplicité d'utilisation** avec une **performance exceptionnelle de combustion**.

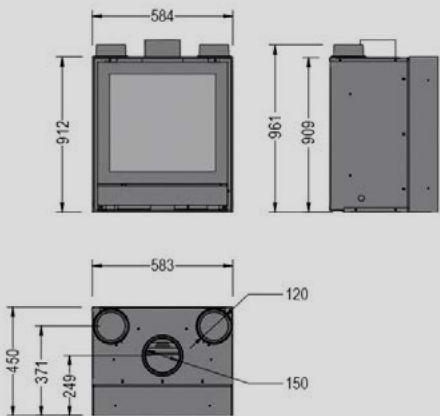


Option : Cadre 50 mm



IQH 33

ACIER



Option : Cadre 50 mm



Insert acier avec une finition contemporaine. Intérieur en fonte blanche.
Built in fireplace with frame in doura stone also available in blue rock.



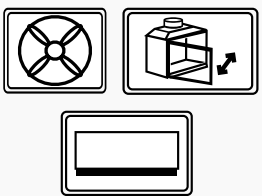
3 - 8 kW



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
584	450	912

Option : Télécommande / remote control



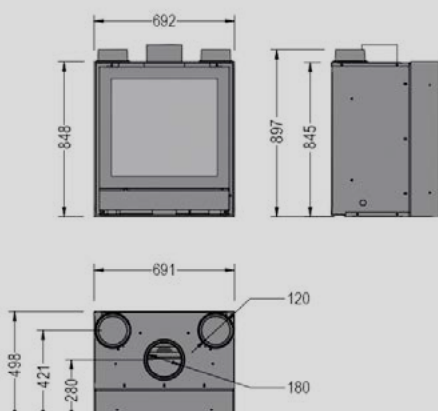
Classe énergétique : A+



OPTION :
Télécommande thermostatique /
Thermostatic remote control

IQH 43

ACIER



Option : Cadre 50 mm



Insert acier avec une finition contemporaine. Intérieur en fonte blanche.
Built in fireplace with frame in doura stone also available in blue rock.



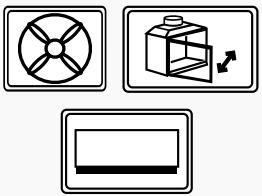
4 - 14 kW



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
692	498	848

Option : Télécommande / remote control



Classe énergétique : A



— INSERTS 100% SUR-MESURE : — DES PROJETS A L'INFINI

100% CUSTOM INSERTS

INSERT
1 FACE

JUSQU'À 2M



INSERT
3 VITRES

JUSQU'À 2M



Chazelles c'est aussi un savoir faire sur mesure et un accompagnement de A à Z dans la réalisation de vos projets.
Imaginé, personnalisé et adapté à votre intérieur comme vous l'aurait souhaité.

*Chazelles is also a tailor-made know-how and support from A to Z in the realization of your projects.
Imagined, personalized and adapted to your interior as you would have liked.*



INSERT
VAG/VAD

JUSQU'À 2M



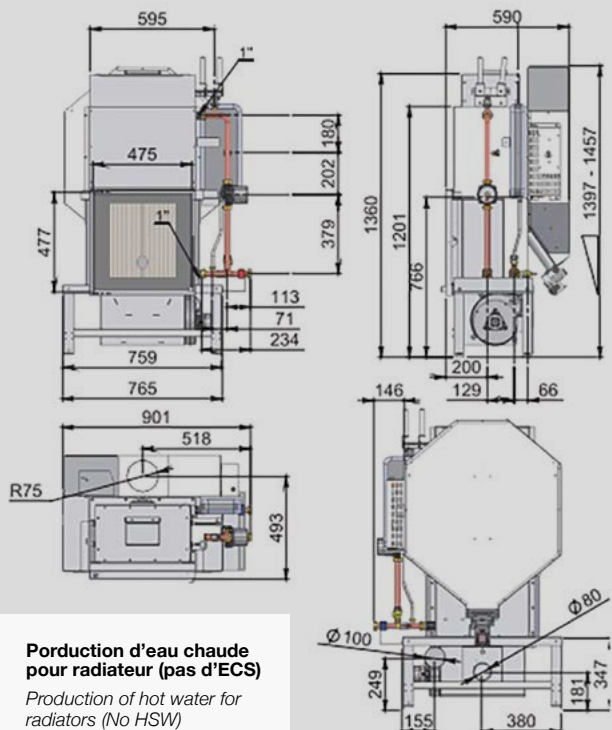
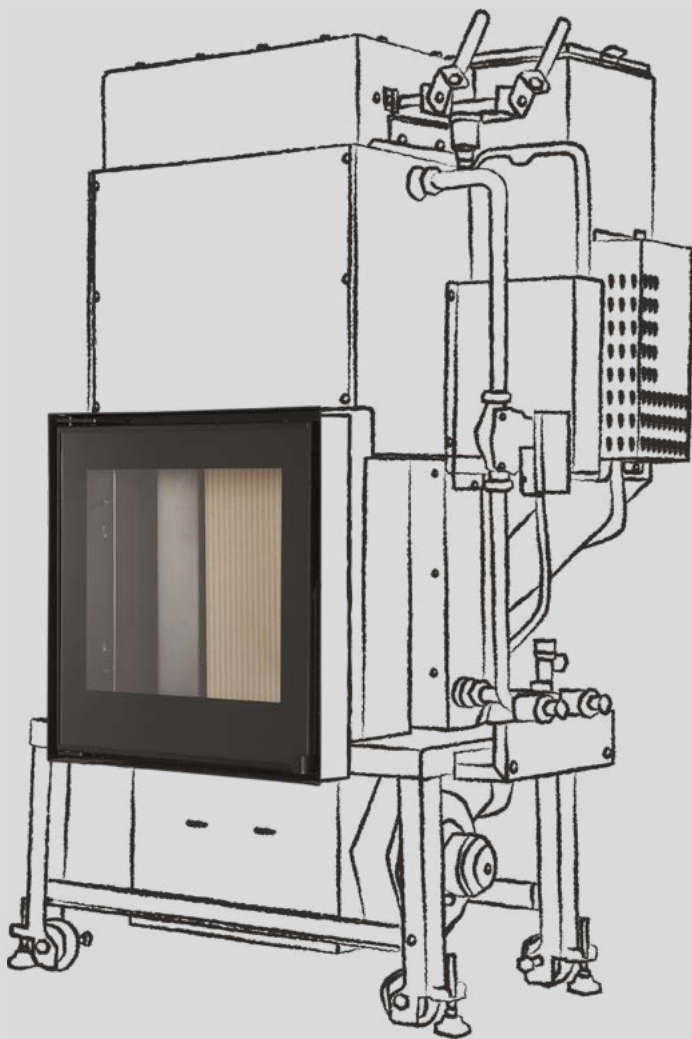
INSERT
EPI

JUSQU'À 2M

HYDRO

HYDRO

FACEL 500 HYDRO



Insert en acier, réserve intégrée, système d'alimentation avec double brûleur et sonde de température. Vitre Sérigraphiée et intérieur en vermiculite. Possède une télécommande radiographique et un clapet anti-surpression.

Steel pellet insert with screen-printed glass and vermiculite interior. It is piped with double burner and contains a pressure relief valve.

Dimensions / Dimensions

1125 x 614 x 1400 mm (L x P x H)

Combustible



Puissance

27 kW

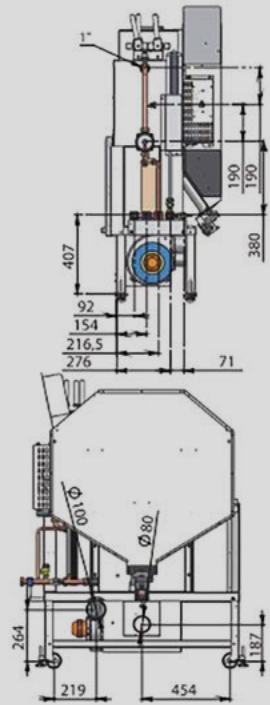
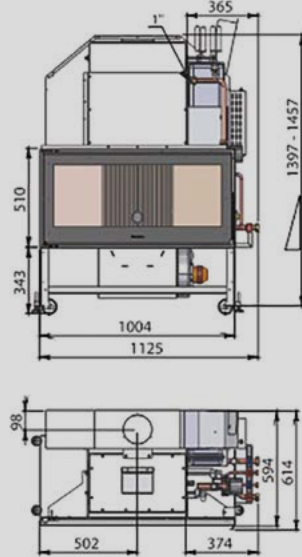
Classe énergétique

A+



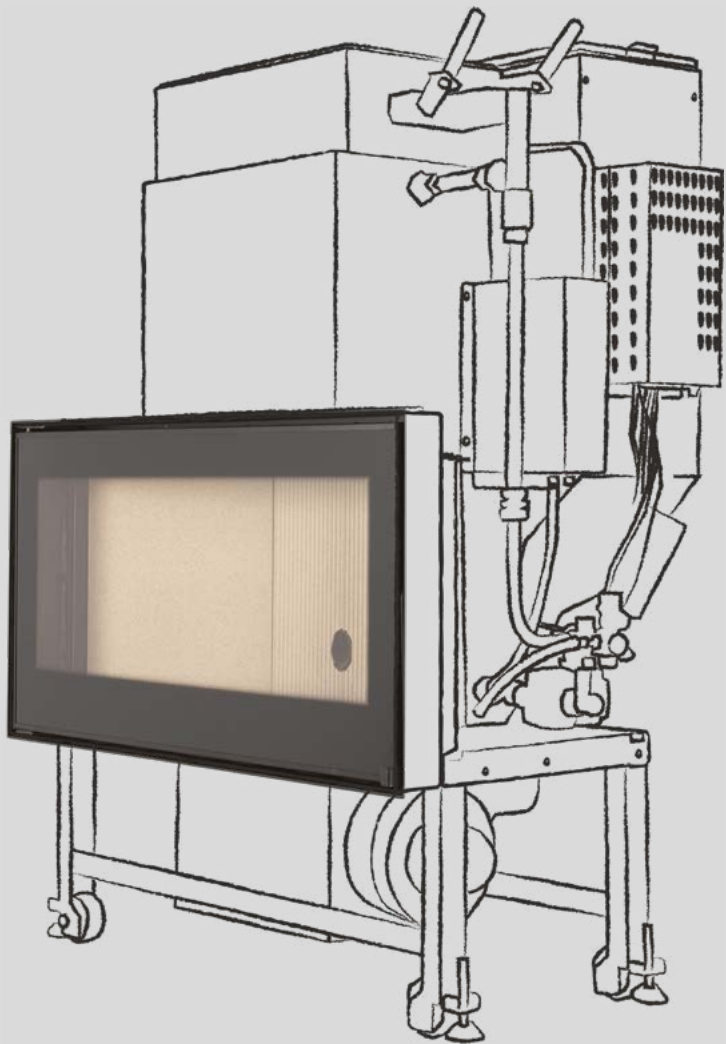


FACEL 1000 HYDRO



Production d'eau chaude pour radiateur (pas d'ECS)

Production of hot water for radiators (No HSW)



Insert en acier, réserve intégrée, système d'alimentation avec double brûleur et sonde de température. Vitre Sérigraphiée et intérieur en vermiculite. Possède une télécommande radiographique et un clapet anti-surpression.

Pellet insert made of steel with its long visible window (compatible with WIFI). It is piped with double burner and contains a pressure relief valve.

Dimensions / Dimensions

1125 x 614 x 1460 mm (L x P x H)



Combustible

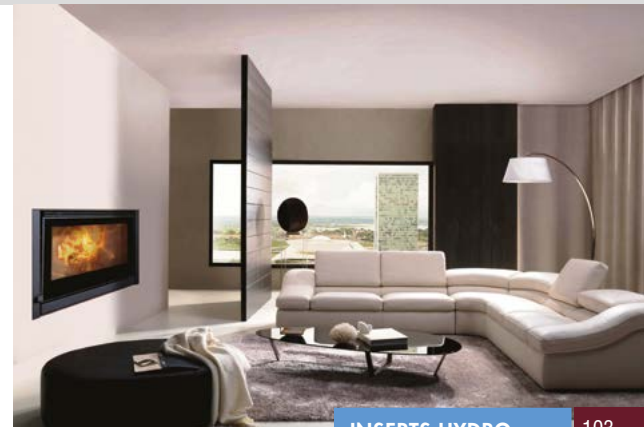


Puissance

31.5 kW

Classe énergétique

A+



 9,5 - 19,5 kW

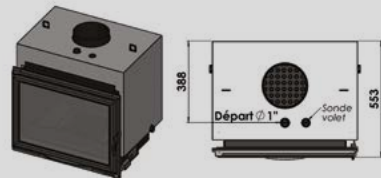
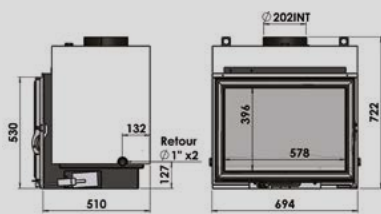


CH 700 C

DIMENSIONS (mm) DIMENSIONS		
L W	P D	H H
694	553	722



Classe énergétique : A



 13,3 - 26,5 kW

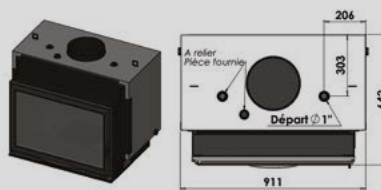
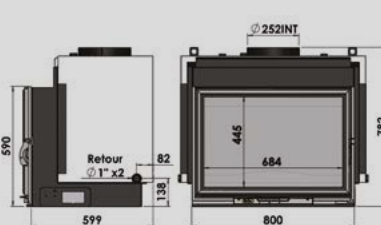


CH 860 C

DIMENSIONS (mm) DIMENSIONS		
L W	P D	H H
911	642	782



Classe énergétique : A



CLOUD 80R HYDRO

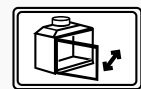
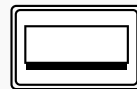


14,5 kW

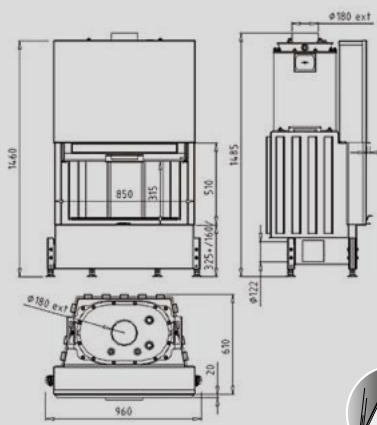


DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
848	608	1574



Classe énergétique : A+



Poignée: Amovible
Handle : Removable



DISTRICHAUFF : DISTRIBUTION D'AIR CHAUD

Hot air distribution

PROFITEZ DU CHAUFFAGE AU BOIS DANS TOUTE VOTRE MAISON.

enjoy wood burning in your house.

DISTRICHAUFF est un système permettant de distribuer la chaleur dans toutes les pièces de votre maison. Grâce à votre cheminée et son insert profitez d'une température ambiante sans augmenter votre consommation de combustible.

L'installation DISTRICHAUFF est composée d'un caisson de distribution de gaines isolées et de bouches de soufflage. En récupérant la chaleur produite par votre appareil, elle va pouvoir la redistribuer de façon homogène dans les pièces de votre foyer.

Le système **DISTRICHAUFF** est équipé d'un BYPASS* qui limite la mise en dépression de la hotte ou du carénage et améliore considérablement le confort thermique.

The **DISTRICHAUFF** system is equipped with a BYPASS which limits the depression of the hood and shroud, and improves thermal comfort.

⚠ Une distribution d'air chaud ne peut être installée qu'avec un insert Chazelles utilisant le bois comme combustible (compatible avec tous les inserts Chazelles, excepté les inserts double face, vitres à droite ou à gauche, 3 vitres ou EPI).

⚠ A hot air distribution must be installed with Chazelles insert using wood as fuel (compatible with all inserts Chazelles, except the double-sided, windows to the right or left, 3 sided or EPI inserts).

DISTRICHAUFF is a system for distributing heat in all the rooms of your house. Thanks to your fireplace and his insert, enjoy an ambient temperature without increasing your fuel consumption.

Valable pour les produits suivants :

HP 500, HP 700, HP 800
F70 R
DESIGN DDF VAD VAG 3V EPI
CLOUD DDF VAG VAG 3V EP





Le système est composé :

The system is composed :

- 1 : Cheminée / fireplace
- 2 : Insert / insert
- 3 : Groupe de ventilation avec bypass / ventilation box with bypass
- 4 : Caisson de répartition / distribution box
- 5 : Gaines d'air chaud isolées thermiquement & phoniquement / thermally and acoustically insulated ducts for hot air
- 6 : Bouches de soufflage / air outlets
- 7 : Bouche de reprise pour BYPASS* / air inlet for BYPASS*

3 : Groupe de ventilation avec bypass / ventilation box with bypass



3 versions available / 3 versions disponibles

- Districhauff 200 m³/h By pass
- Districhauff 300 m³/h By pass
- Districhauff 500 m³/h By pass

4 : Caisson de répartition / distribution box



5 : Gaines d'air chaud isolées thermique phonique / thermal and acoustical insulated ducts for hot air

6 : Bouches de soufflage / Air outlets



Bouche
Outlet



Manchon
Sleeve

7 : Bouche de reprise pour BYPASS* / air inlet for BYPASS*



Bouche
Inlet



Manchon
Sleeve

GAZ

GAS

1 VITRE



Insert gaz en acier équipé de la technologie Mertik, télécommande avec sonde intégrée, application smartphone, effet combustion réaliste grâce à 3 brûleurs, 2 versions de décoration intérieures : bûches céramiques ou pierres blanches. 3 modes de fonctionnement : thermostatique, programmation ou éco.

Steel gas insert equipped with Mertik technology, remote control with integrated probe, smartphone application, realistic combustion effect thanks to 3 burners, 2 interior decoration versions: ceramic logs or white stones. 3 operating modes: thermostatic, programming or eco.

Modèles	kW (naturel)	kW (propane)	Dimensions vitres (L x H)	Classe énergétique
70	12	11.8	650 x 448 x 266 mm	A+
80	12	11.8	750 x 448 x 266 mm	A+
100	14	17	950 x 448 mm	A+
150	17.5	17	1450 x 448 mm	A+
200	22.5	21	1961 x 448 x 400 mm	A+



VAD/ VAG

Insert gaz se fond parfaitement dans un intérieur moderne ou plus classique en apportant une touche de chaleur. Ses trois brûleurs à la pointe de la technologie vous apportent une sensation de chaleur agréable et surtout contrôlable.

Gas insert blends perfectly into a modern or more classic interior bringing a touch of warmth. Its three state-of-the-art burners give you a pleasant and especially controllable feeling of warmth.

Modèles	kW (naturel)	kW (propane)	Dimensions vitres (L x H)	Classe énergétique
70	12	11.8	678 x 448 x 266 mm	A+
80	12	11.8	778 x 448 x 266	A+
100	14	17	978 x 448 x 266 mm	A+
150	17.5	17	1478 x 448 x 266	A+

INSERTS GAZ

109

SWEETLINE 3 vitres

Ses 3 faces vitrées, laissent paraître de belles flammes grâce à ses trois brûleurs dotés d'une technologie de pointe. Parfait pour habiller un mur et donner un aspect chaleureux, cet insert est fait pour les personnes à la recherche de confort et de simplicité.

3 VITRES



Garanti 5 ans, le Sweetline 150 3 V possède une puissance de 17,5 kW et un rendement de 84%. Dominez les flammes et faites opérer la magie instantanément grâce à cet appareil de chauffage au gaz à 3 faces vitrées. *With a year warranty, the Sweetline 150 3 V has a power of 17.5 kW and an efficiency of 84%. Master the flames and make the magic work instantly with this 3-sided glass gas heater.*

Modèles	kW (naturel)	kW (propane)	Dimensions vitres (L x H)	Classe énergétique
70	12	11.8	699 x 448 x 266	A+
80	12	11.8	799 x 448 x 266	A+
100	14	17	999 x 448 x 266 mm	A+
150	17.5	17	1499 x 448 x 266	A+



SWEETLINE EPI

La pureté et la finesse se trouvent dans cet insert sur-mesure Chazelles, qui sait parfaitement allier esthétisme et performance apportant une touche chaude originale. Sa forme et ses trois brûleurs de haute technologie vous feront profiter d'un feu sublimé à travers ses longues vitres.



Garanti 5 ans, le Sweetline 100 EPI possède une rendement de 84% et une puissance de 14 kW. Cet insert Chazelles, qui sait parfaitement allier esthétisme et performance apportant une touche chaude originale.

With a year warranty, the Sweetline EPI has an efficiency of 84% and a power of 14 kW. This Chazelles insert, which perfectly combines aesthetics and performance, bringing to your home a warmly original touch.

Modèles	kW (naturel)	kW (propane)	Dimensions vitres (L x H)	Classe énergétique
100	14	17	985 x 448 x 303 mm	A+
200	22.5	21	(1985 + 303) x 448 mm	A+

SWEETLINE double faces

Un insert double face est l'appareil idéal pour créer une séparation moderne et esthétique entre deux pièces. Cela permet de profiter du spectacle des flammes des deux côtés avec un réalisme exceptionnel.

DOUBLE FACES



Garanti 5 ans, cet appareil offre une puissance de 22,5 kW et un rendement de 84%. Le Sweetline DF peut être utilisé pour séparer deux pièces grâce à sa vitre double faces, qui permet au feu d'être visible de devant comme de derrière

With a year warranty, this device offers a power of 22,5 kW and an efficiency of 84%. The Sweetline DF can be used to separate two rooms thanks to its double-sided glass ; which allows the fire to be visible from the front as well as from back.

Modèles	kW (naturel)	kW (propane)	Dimensions vitres (L x H)	Classe énergétique
100	14	17	961 x 448 mm	A+
200	22..5	21	1961 x 448 x 400	A+

SWEETLINE, LE GOUT DU SUR MESURE

Notre Gamme **SWEETLINE** s'adapte à tous vos désirs...

Ces Inserts disposent d'un large choix de personnalisation de parois, de sole foyères et de vitres.

Ils sont également équipés de 3 brûleurs permettant de faire varier les hauteurs et l'intensité des flammes en fonction de votre humeur ou de vos envies.

SWEETLINE, EFFET DE COMBUSTION REALISTE

Tous les modèles, quelle que soit leur taille, ont un « effet de combustion réaliste ». Ce système vous permettra de donner véritablement l'impression que les flammes sortent des bûches, elle redonnera à votre intérieur l'esprit traditionnel des feux de bois.



SWEETLINE, L'APPLICATION



La nouvelle application myfire© vous permet par une simple action de tourner, frôler, glisser ou toucher pour décider de votre confort et un contrôle absolu de votre insert gaz.

Tous les inserts gaz de la gamme « Sweetline » sont disponibles en 2 versions de décoration intérieures :

BÛCHES CÉRAMIQUES + FILAMENTS INCANDESCENTS OU PIERRES BLANCHES

Son design des plus épuré vous permet de profiter d'une vision de feu maximale sans entrave, la parfaite alliance de métal noir et de porte vitrée. Ce foyer dispose d'une télécommande thermostatique permettant le réglage de la température ambiante, mais également la hauteur et la durée des flammes de façon programmable ou aléatoire. Cette série est équipée de 3 brûleurs qui permettent de profiter de moments intenses autour du feu.

LES VERSIONS

REVÊTEMENT DU SOL



PIERRES
BLANCHES

REVÊTEMENT DU SOL



BÛCHES CÉRAMIQUES +
FILAMENTS INCANDESCENTS

SUR TOUS LES MODÈLES

REVÊTEMENT INTÉRIEUR DES PAROIS



PAROI
EN ACIER

COMMANDÉ



TÉLÉCOMMANDE

LES OPTIONS

L'APPLICATION



MYFIRE©





LES POÊLES

Granulés - Bois

GRANULÉS

PELLET



LE WIFI SUR NOS POÈLES



Nos poêles à granulés sont composés d'une carte électronique qui peut se commander à distance à l'aide du réseau WIFI. Vous pouvez, de ce fait, allumer, éteindre, réguler et même programmer votre poêle où que vous soyez et à tout moment grâce à notre application !

Facilité d'utilisation et rapidité d'exécution, connecter votre poêle au WIFI vous simplifiera la vie.



ICONIC O



Poêle avec structure en acier.
Steel stove

ICONIC O :



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
544	559	1210

Couleurs disponibles



Blanc
White

Noir
Black

Classe énergétique : A++



ICONIC S

Laissez-vous impressionner par la plus belle flamme du marché. Contempez le feu avec l'effet d'un poêle à bois. Sélectionnez la température souhaitée, votre poêle s'occupe du reste grâce à sa régulation de la température ambiante automatique.

Let yourself be impressed by the most beautiful flame on the market. Contemplate the fire with the effect of a wood stove. Select the desired temperature, your stove takes care of the rest thanks to its automatic room temperature control.

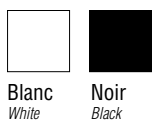


Poêle avec structure en acier.

Steel stove

Etanche 50 PA

Couleurs disponibles



Dimensions / Dimensions

958 x 400 x 1206 mm (L x P x H)

Combustible



Puissance

8,5 - 2,8 kW

Classe énergétique

A++



ICONIC C

Le plaisir d'une chaleur agréable et d'une flamme saisissante avec un effet de feu de bois. Un poêle haut de gamme avec un système de régulation automatique de la température ambiante, pilotable à distance pour un meilleur confort.

The pleasure of pleasant warmth and a striking flame with a wood-burning effect. A top-of-the-range stove with an automatic room temperature control system, which can be controlled remotely for better comfort.



Poêle avec structure en acier.
Steel stove

Etanche 50 PA

Couleurs disponibles



Dimensions / Dimensions

563 x 520 x 1196 mm (L x P x H)

Combustible



Puissance

8,5 - 2,8 kW

Classe énergétique

A++



SAPHIR

Le poêle à granulés Saphir 9 offre un design épuré et contemporain grâce à sa structure en acier, de couleur blanche ou noire, encadrant une très élégante vitre sérigraphiée noire.

The pellet stove Saphir 9 offers a clean and contemporary design thanks to its steel structure, white or black, framing a very elegant black screen-printed glass.

SAPHIR



Poêle avec structure en acier.

Steel stove

Etanche 50 PA

Couleurs disponibles



Gris
Grey



Noir
Black

En option



Bleu texturé
Textured blue



Vert texturé
Textured green

SAPHIR 6

Dimensions cadre / Frame Dimensions

558 x 518 x 1123 mm (L x P x H)

Combustible



Puissance

6 kW

Classe énergétique

A+

SAPHIR 9

Dimensions cadre / Frame Dimensions

558 x 518 x 1123 mm (L x P x H)

Combustible



Puissance

9 kW

Classe énergétique

A+



E-KULT UP

Il se présente comme le must-have des poêles. Appareil design, économique et pratique, il est aussi déclinable en 10 coloris. Ce poêle moderne et performant sera vous satisfaire sur tous les angles.

It is the must-have of stoves. It is a design device, economical and practical, it is also available in 10 colours. This modern and efficient stove will satisfy you on all aspects.



E-KULT UP

Poêle avec structure en acier au design avant gardiste.

Steel stove.

Etanche 50 PA

Couleurs disponibles



Gris
Grey



Noir
Black

En option



Bleu texturé
Textured blue



Vert texturé
Textured green

Dimensions / Dimensions

558 x 500 x 1113 mm (L x P x H)

Combustible



Puissance

2,20 - 9,1 kW

Classe énergétique

A+



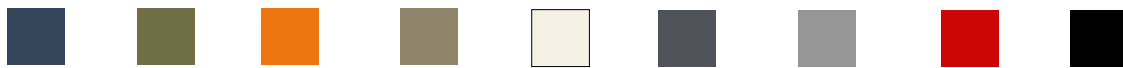
ELANCE II

Poêle à granulés de dernière génération (compatible au WIFI*), Elance II 8 associe design et haut rendement énergétique. Issu du savoir-faire technique Chazelles, Elance II est une invitation au confort au sens large.

*Latest generation pellet stove (WIFI * compatible), Elance II 8 combines design and high energy efficiency. Thanks to Chazelles technical experience, Elance II is an invitation to comfort.*



Couleurs disponibles en option



Poêle avec structure en acier et vitre sérigraphiée noire.

Stove with steel structure and black screen-printed glass.

Etanche 50 PA

Couleurs disponibles



Blanc
White

Noir
Black

Rouille
Rust

Dimensions / Dimensions

574 x 541 x 1131 mm (L x P x H)

Combustible



Puissance

8 kW

Classe énergétique

A+

ELANCE II VITRÉ / ELANCE II GLAZED

Un poêle rond à granulés qui fournit une excellente production de chaleur et constitue un élément décoratif pour votre intérieur. Il se démarque par sa forme cylindrique, son design épuré et sa façade vitrée. Et grâce au WIFI, vous pouvez le piloter à distance et réaliser des économies.

A round pellet stove that provides excellent heat production and is a decorative element for your interior. It stands out for its cylindrical shape, its sleek design and its glazed facade. And thanks to WIFI, you can control it remotely and save money.



Poêle avec structure en acier et vitre sérigraphiée noire.

Stove with steel structure and black screen-printed glass.

Etanche 50 PA

Couleurs disponibles



Noir
Black

Dimensions / Dimensions

574 x 541 x 1131 mm (L x P x H)

Combustible



Puissance

8 kW

Classe énergétique

A+

T-BARBARA II

Élégance et discréetion sont les atouts « style » de ce poêle à granulés en acier blanc, aux angles ronds et à l'encadrement noir. Avec ses 10 coloris en option, il s'adaptera à tous les goûts et trouvera facilement sa place dans les différents styles d'intérieurs.

Elegance and discretion are the «design» assets of this white steel pellet stove, with round angles and black frame. With its 10 optional colours, it will adapt to all tastes and easily find its place in different interior designs. The Barbara II diffuses a soft and natural heat.



Couleurs disponibles en option



Bleu texturé
Textured blue



Vert texturé
Textured green



Orange texturé
Textured orange



Taupe texturé
Textured mole



Blanc texturé
Textured white



Gris anthracite
Charcoal grey



Gris clair texturé
Light grey



Rouge texturé
Textured red



Noir texturé
Textured black

Poêle avec structure en acier.
Steel stove

Etanche 50 PA

Couleurs disponibles



Blanc
White



Rouille
Rust

T-BARBARA II 10

Dimensions cadre / Frame Dimensions

530 x 540 x 1090 mm (L x P x H)

Combustible



Puissance

3 - 10 kW

Classe énergétique

A+

T-BARBARA II 12 CANALISÉ

Dimensions cadre / Frame Dimensions

530 x 540 x 1090 mm (L x P x H)

Combustible



Puissance

3,30 - 12 kW

Classe énergétique

A+

LE WIFI CHAZELLES

Facile d'utilisation et rapide d'exécution, nos cartes wifi permettent de contrôler nos produits granulés même à distance. Connectez votre appareil à votre réseau Wifi et l'application vous permettra de programmer votre poêle (ou votre insert) où que vous soyez et à tout moment ! Réalisez des économies et gérez votre confort du bout des doigts en fonction de votre planning.



TETRA 6 & 8

Ses performances vous permettront une restitution de la chaleur quasi totale. Il est aussi équipé d'une télécommande infra-rouge permettant sa programmation.

Its performance will allow you an almost total restitution of heat. It is also equipped with an infrared remote control allowing its programming.



Couleurs disponibles en option



Bleu texturé
Textured blue



Vert texturé
Textured green



Orange texturé
Textured orange



Taupe texturé
Textured mole



Blanc texturé
Textured white



Gris anthracite
Charcoal grey



Gris clair texturé
Light grey



Rouge texturé
Textured red



Noir texturé
Textured black

TETRA 6

Poêle avec structure en acier.
Stove with steel structure.

Dimensions cadre / Frame Dimensions

485 x 485 x 109 mm (L x P x H)

Combustible



Puissance

2,50 - 6,5 kW

Classe énergétique

A+

Etanche 50 PA

Couleurs disponibles



Blanc
White



Noir
Black



Rouille
Rust

TETRA 8

Dimensions cadre / Frame Dimensions

485 x 485 x 109 mm (L x P x H)

Combustible



Puissance

2,40 - 8 kW

Classe énergétique

A+



BALT 6 & 8

Son rendement exceptionnel de 92,5% à puissance nominale vous procurera une chaleur douce et enveloppante dans tout l'espace de vie. Une température programmable pour une consommation maîtrisée.

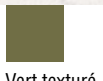
Its exceptional efficiency of 92,5% at nominal power will provide you with gentle, enveloping warmth throughout the living space. A programmable temperature for a controlled consumption



Couleurs disponibles en option



Bleu texturé
Textured blue



Vert texturé
Textured green



Orange texturé
Textured orange



Taupe texturé
Textured mole



Blanc texturé
Textured white



Gris anthracite
Charcoal grey



Gris clair texturé
Light grey



Rouge texturé
Textured red



Noir texturé
Textured black

BALT 6

Dimensions cadre / Frame Dimensions

484 x 484 x 942 mm (L x P x H)

Combustible



Puissance

2,70 - 7 kW

Classe énergétique

A+

Etanche 50 PA

Couleurs disponibles



Blanc
White



Noir
Black

BALT 8

Dimensions cadre / Frame Dimensions

484 x 484 x 942 mm (L x P x H)

Combustible



Puissance

2,40 - 8 kW

Classe énergétique

A+



E-WALL EVO 8C

Ce poêle à pellets étroit de 28 cm de profondeur s'intégrera parfaitement dans des coins étroits.

This 28cm deep narrow pellet stove will fit perfectly into tight corners.



E-WALL EVO 8C



Sortie supérieure

Poêle à granulés avec structure en acier.

Pellet stove with steel structure.



Dimensions / Dimensions

1030 x 280 x 1010 mm (L x P x H)

Combustible



Puissance

3,3kW - 8,0 kW

Classe énergétique

A +

Couleurs disponibles



Blanc et Noir
White and Black



Rouille et Noir
Rust and Black

COMPACT II

Grâce à sa puissance de 8 kW, ce modèle atteint un rendement de 85%, idéal pour chauffer l'espace de votre choix.

Thanks to its power of 8kW, this model is able to achieve an efficiency of 85%, ideal for heating the space of your choice.



Poêle à granulés avec structure en acier.
Pellet stove with steel structure.

Capacité réservoir 65 Kg



Dimensions / Dimensions

1000 x 280 x 1005 mm (L x P x H)

Couleur disponible

Combustible



Puissance

3,3kW - 8,0 kW



Blanc
White

Classe énergétique

A +

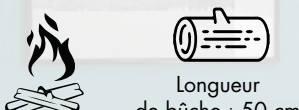


BOIS

WOOD

Poêle en acier
Stove with steel structure.

 10,31 kW



DIMENSIONS (mm) DIMENSIONS

L W	P D	H H
1042	441	967

Classe énergétique : A



Poêle en acier
Stove with steel structure.

 6,14 kW



DIMENSIONS (mm) DIMENSIONS

L W	P D	H H
484	484	1209

Classe énergétique : A





ANETO



Poêle en acier.
Stove with steel structure.

7,60 kW



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
710	426	1195

Couleur disponible



Noir
Black

Classe énergétique : **A+**

VERSION AVEC PIED



Aubis

Poêle à bois en acier et porte latérale pour accéder au chargement de bois. Design arrondi pour une discréetion dans n'importe quel design de pièce. Un poêle d'exception avec une classe énergétique A+

Steel wood stove and side door to load wood. Rounded design for discretion in any room design. An exceptional stove with an energy class A +



Poêle rond en acier.
Round steel stove.

Longueur de bûche : 33 cm

Dimensions / Dimensions

472 x 472 x 1160 mm (L x P x H)

Combustible



Puissance

7,6 kW

Classe énergétique

A+

Soulor

Poêle à bois en acier arrondi noir mat, en toute sobriété et élégance, ce poêle à bois est noté A+ en terme de classe énergétique.

Wood stove in matt black rounded steel, in all sobriety and elegance, this wood stove is rated A + in terms of energy level.



Poêle rond en acier.
Round steel stove.

Longueur de bûche : 33 cm



Dimensions / Dimensions

555 x 555 x 1360 mm (L x P x H)

Combustible



Puissance

7,4 kW

Classe énergétique

A+



ASPIN

Le poêle à bois Aspin présente une puissance nominale de 7 kw avec un design rustique tout en conservant l'aspect moderne d'un poêle à bois qui respecte ses capacités techniques.

The Aspin wood stove has a nominal power of 7 kW with a rustic design while maintaining the modern look of a wood stove that respects its technical capabilities.

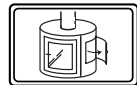


Poêle en acier, couleur anthracite,
équipé de la double combustion.

*Steel stove, anthracite colour,
equipped with double combustion.*

Dimensions / Dimensions

480 x 480 x 1143 mm (L x P x H)



Combustible



Puissance

4 - 7 kW

Classe énergétique

A +

LARY

Le poêle en acier Lary est un modèle intemporel qui trouvera autant sa place au cœur d'un design moderne qu'au sein d'une décoration intérieure plus classique.

The Lary steel stove is a timeless model which will find its place in the heart of modern design as well as in a more classic interior decoration.



Poêle rond en acier.
Round steel stove.



Longueur de bûche : 50 cm

Dimensions / Dimensions **710 x 510 x 1152 mm (L x P x H)**

Combustible



Puissance

8 kW

Classe énergétique

A+



Poêle en fonte émaillé blanc au design modern et raffiné, équipé de la double combustion.
Stove with steel structure.



3 - 7 kW



DIMENSIONS (mm) DIMENSIONS

L W	P D	H H
470	375	980

Couleurs disponibles



Blanc
White



Noir
Black

Classe énergétique : **A+**



EQUINOXE



Poêle en fonte anthracite au design contemporain, équipé de la double combustion.
Stove with steel structure.



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
510	430	1140

Classe énergétique : A



RUSTIQUE

Poêle à bois Rustique avec ses lignes retro et intemporelles, trouvera sa place autant dans un vieux chalet en bois que dans un décor contemporain adepte de petites touches vintage.

The rustic wood stove with its retro and timeless lines, will find its place as much in an old wooden chalet as in a contemporary decor full of small vintage touches.



Poêle en fonte, couleur anthracite,
équipé de la double combustion.
Round steel stove.



Longueur de bûche : 50 cm

Dimensions / Dimensions

780 x 582 x 790 mm (L x P x H)

Combustible

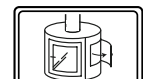


Puissance

4 - 11 kW

Classe énergétique

A



MODERN

Poêle en fonte, anthracite,
équipé de la double
combustion.
Stove with steel structure.

 4 - 11 kW



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
762	565	828



Classe énergétique : A



ACTUAL

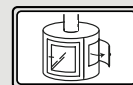
Poêle en fonte anthracite au
design contemporain, équipé de
la double combustion.
Stove with steel structure.

 3 - 9 kW



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
556	433	723



Classe énergétique : A



NIRO DA

SKANDERBORG



6 kW



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
460	460	1000

Options : Kit de rotation / rotation kit

Tablette et socle marbre / Marble
shelf and base

Classe énergétique : A



SKANDERBORG



6 kW



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
460	460	1255

Options : Kit de rotation / rotation kit
Tablette en marbre / Marble shelf

Couleurs disponibles



Blanc
White



Noir
Black

Classe énergétique : A





TIVA

SKANDERBORG



4 - 7 kW



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
645	480	925

Classe énergétique : A+



TIVA L

SKANDERBORG



4 - 7 kW



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
645	480	1235

Options : Kit d'accumulation /
accumulation kit

Classe énergétique : A+



TIVA XL

SKANDERBORG



7 kW



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
645	480	1235

Classe énergétique : A+



FERRO ELEGANCE

SKANDERBORG

Poêle carré en acier noir et
vitre miroir teintée.
Stove with steel structure.

3 - 6 kW



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
400	400	1500

Classe énergétique : A+



PILA PIERRE OLLAIRE

SKANDERBORG

Poêle rond en acier, avec un entourage céramique blanche.
Stove with steel structure.



3 - 6 kW



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
525	525	1510

Options : Kit d'accumulation /
accumulation kit

Couleurs disponibles



Blanc
White



Noir
Black



Pierre ollaire
Soap stone

Classe énergétique : A



Poêle en acier noir ou blanc, avec vitre pliée pour une meilleure vision du feu.
Stove with steel structure.

 3 - 6 kW



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
568	560	1250

Couleurs disponibles



Blanc
White Noir
Black

Classe énergétique : A



Poêle en acier noir, avec vitre pliée pour une meilleure vision du feu.

Stove with steel structure.

 3 - 6 kW



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
568	560	1500

Options : Kit d'accumulation /
accumulation kit

Classe énergétique : A+



**SKANDERBORG**

Poêle rond en acier noir avec porte plate.

Round black steel stove with flat door.

3 - 5 kW

DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
400	347	1097

Classe énergétique : A



SKANDERBORG

BELLA

Poêle en acier noir avec kit accumulateur de chaleur 29kg inclus.
Stove with steel structure.

 3 - 6 kW



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
440	390	1325

Options : Tablette marbre / Marble shelf

Couleurs disponibles



Blanc
White

Noir
Black

Classe énergétique : A+



SKANDERBORG

GIRA

Poêle en acier noir avec kit accumulateur inclus.
Stove with steel structure.

Dimensions
Dimensions
Dimensions

 3 - 6 kW



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
492	428	1164

Couleurs disponibles



Noir
Black

Pierre ollaire
Soap stone

Classe énergétique : A+



Poêle en acier noir.
Stove with steel structure.



3 - 6 kW



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
530	390	1280

Couleurs disponibles

Blanc
WhiteNoir
BlackNoir
diamant
Diamond
blackPierre
ollaire
Soap stone

Classe énergétique : A



NESTOR MARTIN



WOODBOX® TECHNOLOGY

Permet de combiner la **jouissance de la chaleur** et la **simplicité d'utilisation** avec une **performance exceptionnelle de combustion**.



OPTION :

Télécommande thermostatique /
Thermostatic remote control



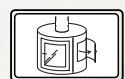
NESTOR MARTIN

Poêle en acier, gamme Premium, au design très épuré et moderne.
Stove with steel structure.



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
696	375	895



Classe énergétique : A



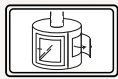
Poêle en acier, gamme Premium, au design très épuré et moderne.
Stove with steel structure.

 2 - 8 kW



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
576	434	782



Classe énergétique : A



TQ33



 3,50 - 14,7 kW



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
684	382	987



Classe énergétique : A



TQH 43



360°



TQH 13

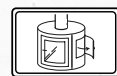
NESTOR MARTIN

2 - 6,50 kW



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
434	365	1007



Classe énergétique : A



360°



TQH 33

NESTOR MARTIN

3 - 8 kW



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
576	434	1057



Classe énergétique : A+





2 - 8 kW

DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
612	457	620

Option : Télécommande
thermostatique / Thermostatic
remote control

Classe énergétique : A



MQ 33

WOODBOX®
TECHNOLOGY

S 33

2 - 9,2 kW



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
631	395	752

Option : Télécommande
thermostatique / Thermostatic remote
control

Classe énergétique : A+

WOODBOX®
TECHNOLOGY



S 43

2,50 - 10,5 kW



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
735	460	803

Option : Télécommande
thermostatique / Thermostatic
remote control

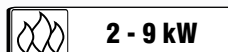
Classe énergétique : A+



WOODBOX®
TECHNOLOGY



Poêle en fonte aux formes intemporelles.
Stove with steel structure.



2 - 9 kW

**STANFORD 9 :**

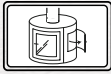
DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
610	419	723

STANFORD 9+ :

DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
616	424	783



Classe énergétique : A

**STANFORD 9 & 9+**

Taque de cuisson intégré
Integrated cooking plate



Poêle en fonte aux formes intemporelles.
Stove with steel structure.



3 - 12 kW

**STANFORD 12 :**

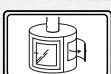
DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
735	570	790

STANFORD 12+ :

DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
742	520	857



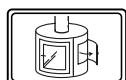
Classe énergétique : A

**STANFORD 12 & 12+**



NESTOR MARTIN

Poêle en fonte aux formes intemporelles.
Stove with steel structure.



HARMONY I

Dimensions cadre / Frame Dimensions

605 x 368 x 665 mm (L x P x H)

Combustible



Puissance

2 - 8 kW

Classe énergétique

A

HARMONY III

Dimensions cadre / Frame Dimensions

735 x 468 x 745 mm (L x P x H)

Combustible



Puissance

3 - 12 kW

Classe énergétique

A



GAZ

GAS



TQH35

Poêle en acier, fonctionnant au gaz naturel. Finition bûches.

Round steel stove.

Dimensions / Dimensions

576 x 434 x 1293 mm (L x P x H)

Combustible

gas

Puissance

3,50 - 12,20kW

Classe énergétique

A+

Les poêles au gaz rendent vivants les espaces où ils se déploient. Leur magie permet de délivrer une flamme instantanée, offrant une chaleur douce et homogène. Ils apportent à leurs utilisateurs confort moderne, esthétique et simplicité d'usage. Aux décorateurs et aux architectes, ils donnent tout un univers à explorer.

Laissez-vous surprendre !



THS15

NESTOR MARTIN

Poêle en acier, fonctionnant au gaz naturel. Double Face, avec un système de rotation à 360°
Stove with steel structure.

2.5 - 7.2 kW



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
434	200	1300

Classe énergétique : A+



TQH15

NESTOR MARTIN

Poêle en acier, fonctionnant au gaz naturel. Finition bûches.
Stove with steel structure.

2,50 - 8,60 kW



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
434	365	1257

Classe énergétique : A+



Poêle en fonte, fonctionnement au gaz, pièce de caractère dans votre design d'intérieur, une pièce rustique réadapté. Discret et efficace, sa puissance de chaleur est modulable selon vos envies avec ses quatre brûleurs signe de modernité technologique.

Cast iron stove, gas powered, character appliance in your interior design, a rehabilitated rustic appliance. Discreet and efficient, its heat output can be adjusted according to your wishes with its four burners, a sign of technological modernity.

NESTOR MARTIN

Poêle en fonte, fonctionnement au gaz.
Stove with steel structure.

 **2.5 - 8.6 kW**



DIMENSIONS (mm) DIMENSIONS		
L W	P D	H H
632	391	754

Classe énergétique : A+





NOUVEAUTÉ
NEW

S35

S45

Une qualité séduisante.

Le modèle S est une modernisation du poêle en fonte classique, avec la technologie de combustion Woodbox® et une commande à distance en option.

An attractive quality.

The Model S is a retrofit of the conventional cast iron stove with Woodbox® combustion technology and an optional remote control.

S45



NESTOR MARTIN

Poêle en fonte, fonctionnement au gaz.

Stove with steel structure.

3.5 - 10.5 kW



DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
735	426	766

Classe énergétique : A+



UTILISER LE BON BOIS

Bois bien sec (moins de 20% d'humidité), stocké dans un endroit sec et bien aéré. Le temps de séchage optimal pour un bois sec :

- sous abri : quartiers ou rondins de 33 cm : de 15 à 17 mois
- à l'air libre : stère en quartiers ou rondins de 1m : de 18 à + de 24 mois

Deux grandes familles d'essence de bois :

- Feuillus durs : chêne, hêtre, frêne, charme, noyer, fruitiers... ; très appréciés pour le chauffage domestique, sauf le châtaignier qui éclate en brûlant.
- Feuillus tendres et résineux : épicéa, sapin, pin, mélèze, peuplier, saule, sont appréciés pour leur montée rapide en température, mais brûlent aussi plus rapidement.

Exclude l'utilisation de :

- Bois souillé (issu de récupération – vieux meubles, chantier de démolition...), car il contient des substances toxiques qui se retrouvent dans les fumées (vernis, peinture, produits de traitement...).
- Bois humide : sa combustion libère davantage de substances polluantes, fournissant 2 fois moins d'énergie qu'un bois sec. Il dégrade prématurément votre appareil (enrassement, corrosion) et l'empêche de fonctionner dans les meilleures conditions.

LABELS

BOIS



Le label NF Bois de chauffage a été créé sous l'impulsion de l'ADEME afin d'inciter les utilisateurs de bois à utiliser un combustible certifié, dont les propriétés clairement définies sont respectées par le fabricant et vérifiées par un organisme indépendant. Les entreprises certifiées garantissent le groupe d'essences, la longueur, le niveau d'humidité et la quantité livrée en stères. (Plus d'infos : www.nfboisdechauffage.org)

Consommation : la consommation moyenne de bois est de 8 stères/an en énergie principale, et de seulement 4 stères en usage d'appoint. (Source SER) Le bois est actuellement le combustible le moins cher du marché.



GRANULÉS

Les granulés certifiés DIN+, EN+ et NF Biocombustibles solides granulés (bois qualité Haute Performance) assurent une combustion optimale. La certification assure que les produits répondent bien aux normes.

Seuls les granulés labellisés comme ci-dessous sont autorisés comme combustible.

Nouveau label - Fortement recommandé

Les granulés de bois sont des cylindres de sciures compressés, entièrement naturels (sans ajout de liant chimique). Les granulés peuvent être fabriqués à partir de sciure de résineux ou de feuillus d'un diamètre moyen de 6 mm et d'une longueur comprise entre 20 et 30 mm. Les granulés bois doivent être utilisés exclusivement dans des poêles ou inserts à granulés.

UTILISER UN APPAREIL CHAZELLES LABELLISÉ FLAMME VERTE

- Grâce au label Flamme Verte, les Cheminées de Chazelles garantissent leurs appareils conformes aux normes en vigueur, respectant le seuil minimum de rendement et le taux maximum de polluants, c'est à dire moins consommateurs de bois et peu polluants.
- Le rendement correspond à la quantité de chaleur restituée par le combustible lorsqu'il brûle dans un insert ; le reste part en fumée. Le rendement d'un appareil de chauffage dépend aussi beaucoup des caractéristiques du combustible.
- Bon à savoir : Le passage d'un rendement de 50 à 70% permet d'économiser près de 30% de bois.
- Les cheminées ouvertes ne sont pas considérées comme des appareils de chauffage, leur rendement étant inférieur à 10%.

LE LABEL QUALIBOIS, UNE GARANTIE POUR L'INSTALLATION

- Qualibois est un label désignant un équipement de qualité pour les chauffages alimentés par des biocombustibles tels que les bûches et les granulés.
- Qualibois est un gage de sérieux et de qualité pour les entreprises qualifiées installant des inserts et poêles, pour la production de chauffage et d'eau chaude sanitaire.
- Reconnu « Grenelle Environnement », le label Qualibois est une appellation de confiance recommandée par l'ADEME et les collectivités territoriales.



CHOOSE A GOOD WOOD

Dry wood (less than 20% moisture content), stored in a dry, well aerated place. Optimal drying time for dry wood:

- under cover: 33 cm logs or pieces: from 15 to 17 months
- in the open air: stère of 1 metre logs or pieces: from 18 to 24+ months

Two families of tree species:

- Hardwoods: oak, beech, ash, hornbeam, walnut, fruit trees, etc. – much better for household heating, with the exception of chestnut, which sends up sparks when burned.
- Softwoods: spruce, fir, pine, larch, poplar and willow are all to be appreciated for the quick heat they provide, but they also burn more quickly.

Avoid using:

- Soiled wood (recovered from old furniture, demolition sites, etc.), as it contains toxic matter that is released in the smoke it gives off (varnish, paint, processing products, etc.).
- Damp wood: burning it releases more pollutants and gives off half the energy of dry wood. It also leads to premature degradation of your appliance (sooting up and corrosion) and prevents it from operating under the best conditions.

CERTIFICATION

WOOD

The NF 'Bois de chauffage' label was created by the ADEME organism with the aim of encouraging wood users to use a certified fuel which properties are respected by the manufacturer and checked by an independent body. Certified companies guarantee group of species, length, moisture content level and quantity delivered in stères. (For more information: www.nfboisdechauffage.org)

Consumption: average wood consumption is 8 stères/year in main heating, and only 4 stères in back-up use. (Source: SER)

Wood is currently the cheapest fuel on the market.

PELLETS

Pellets certified DIN+, EN+ and NF Solid biofuel pellets (quality wood high performance), ensure an optimal combustion. Only the certified pellets (please refer to the logo below) are allowed to be used as fuel.

New label – Highly recommended

Wood pellet are cylindrical compressed sawdust, entirely natural (without any chemicals). Pellet can be made with sawdust from hardwood or softwood, with an average diameter of 6 mm and a length comprises between 20 and 30 mm. Wood pellet must be used exclusively in pellet stoves or inserts.



USE A CHAZELLES APPLIANCE WITH THE 'FLAMME VERTE' LABEL

- With the 'Flamme Verte' label, Cheminées de Chazelles attests that its appliances are conform to the standards currently in force, in compliance with the minimum output threshold and the maximum pollution rate – which means that the appliances consume less wood and cause little pollution.
- Output corresponds to the amount of heat given off by the fuel when it is burning in an insert; the rest goes up as smoke. A heating appliance's output depends also very much on the characteristics of the fuel used.
- Useful to know: Going from 50 to 70% output economises almost 30% in terms of wood consumption.
- Open fireplaces are not considered as heating appliances, as their output is less than 10%.

QUALIBOIS. WARRANTY FOR A GOOD INSTALLATION

- Qualibois label certifies the quality of heating appliances installation.
- Qualibois is a warranty of reliability and quality for qualified companies installing inserts and stoves (wood and pellets), for heating and producing hot water.
- Qualibois is a reliable label recommended by ADEME and local authorities (France).



CHAZELLES MEMBRE DE L'ASSOCIATION L'EMOTION GAZ

Objectifs de l'association

- Promouvoir la mise sur le marché d'appareils indépendants fonctionnant au gaz, de type poêles, inserts, cheminées,
- Développer et promouvoir une vision partagée de ces produits intégrant notamment le développement durable, la performance énergétique et environnementale,
- Promouvoir, par le biais de manifestations commerciales, conférences ou formations, les stratégies collectives innovantes dans le domaine du chauffage au gaz,
- Développer l'activité tout en prenant en compte la complexité

environnante. Se concerter sur la législation en vigueur, les bonnes pratiques,

- Etre force de proposition pour l'amélioration des conditions de raccordement à l'alimentation, à l'évacuation et aux conditions de mise en œuvre en général,
- L'association et la mise en commun d'atouts complémentaires ont pour but de créer une synergie beaucoup plus grande pour l'ensemble de ses membres.

L'ÉMOTION
GAZ

LES MATÉRIAUX AUTHENTIQUES

AUTHENTIC MATERIALS

PIERRES STONES



Blanche ramagée
Fossil-encrusted white



Gard
Gard



Brétignac
Brétignac



Bourgogne dorée
Golden Burgundy



Mauzens
Mauzens



Castillon
Castillon



Chazelles
Chazelles



Estaillades
Estaillades



Tervoux
Tervoux



Fontabelle
Fontabelle



Blanche dorée
Golden white



Pierre Blonde
White stone



Pierre de Martigny dorée Ep. 3.
Martigny stone Th. 3.



Roche Noire Ep. 2.3.5.8.10.25
Black rock



Roche bleue Ep. 2. 3. 5. 8.
10. 25.
Blue rock Th. 2. 3. 5. 8.
10. 25.



Pierre de Doura
Doura stone



Pierre Moka
Moka stone

GRANITS GRANITES



Noir Zimbabwe Ep. 2. 3.
Zimbabwe black Th. 2. 3.



Noir Zimbabwe tranché Ep. 2. 3.
Sliced Zimbabwe black Th. 2. 3.



Noir Antique Ep. 2. 3.
Antic black Th. 2. 3.



Noir Zimbabwe effet Cuir Ep. 2. 3.
Zimbabwe black
leather finishing Th. 2. 3.



Barocco vintage Ep. 2. 3.
vitange Barocco Th. 2. 3.

BRIQUETTES

BRICKS



5 Rouge flammé
5 Stippled red



3 Rouge flammé
3 Stippled red



5 Sable moulées main
5 hand molded sand



5 Rosée moulées main
5 hand molded frosted

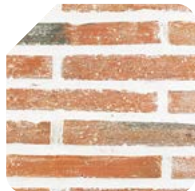


20 x 40 Dalle réfractaire
beige



11 x 22 Dalle réfractaire
noire

20 x 40 beige refractory slab
20 x 40 black refractory slab



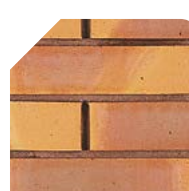
Tuillet rustique
Rustic tile



11 x 11 Terre cuite
11 x 11 Terra cotta



5 Clair flammé
5 light stippled



5 Cévennes
5 Cévennes style



Briques Ebène parement extérieur
Non refractory Ebony bricks

BOIS

WOODS



CHENE * / OAK *

* Bois issu de forêts gérées durablement
* wood from sustainably managed forests

Le chêne est une matière naturelle et vivante. Les fissures ou retraits ne peuvent être considérés comme des défauts.

**Oak is a natural, living material.
Cracks or chips cannot be considered as flaws.**



Des plaques fonte décoratives, verticales et horizontales, doivent être obligatoirement installées dans l'âtre de votre cheminée afin de protéger les briques des chocs thermiques.

Decorative cast iron plates, vertical and horizontal, must be installed around your fireplace to protect the bricks from thermal shocks.

MOELLONS / BRIQUES

CINDERBLOCK / BRICKS



Saintonge opus romain
Saintonge Roman style



Bourgogne opus romain
Burgundy Roman style



St Yrieix opus romain
St. Yrieix Roman style



Briquettes maçonnes Brétignac
Brétignac masonry brick



Saintonge assisé, joints pleins
Saintonge paving blocks, full joints



Bourgogne assisé
Burgundy paving blocks



St Yrieix assisé
St. Yrieix paving blocks



Pierre de pays
Country style stone



Pierre de montagne
Mountain stone



Briquettes maçonnes Saintonge
Saintonge masonry bricks

MARBRES

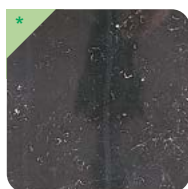
MARBLE



Micro fissuré naturellement
Natural micro-cracks

ARDOISE

SLATE



Marquina. Ep. 2. 3.
Marquina. Th. 2. 3.



Arabescato. Ep. 3.
Arabescato. Th. 3.



Rouge Alicante. Ep. 2. 3.
Alicante Red. Th. 2. 3.



Ep. 2. 3.
Th. 2. 3.



Rose Estremoz. Ep. 2. 3.
Estremoz Pink. Th. 2. 3.



Vert Olympia. Ep. 2. 3.
Olympia Green. Th. 2. 3.



Emperador. Ep. 2. 3.
Emperador. Th. 2. 3.



Palissandre Ep. 3.
Palissandre Th. 3.



Almeria brossé Ep. 3.
Brushed Almeria Th. 3.



Beige Tiréno Ep. 2. 3.
Beige Tiréno Th. 2. 3.

WENGÉ

WENGE



Ep. 3.
Th. 3.

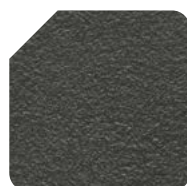
MARBRES DÉCO

DECORATIVE MARBLE

BROSSÉS BRUSHED



Cannelle brossé Ep. 2.
Brushed cinnamon Th. 2.



Anthracite brossé Ep. 2.
Brushed anthracite Th. 2.



Chocolat brossé Ep. 2.
Brushed chocolate Th. 2.



Gris brossé Ep. 2.
Brushed grey Th. 2.

PAILLETÉS SPANGLED



Noir pailleté Ep. 2.
Spangled black Th. 2.

Ces matériaux sont utilisables avec la Gamme gaz et ne doivent en aucun cas être soumis directement au feu.

These materials can be used with the Gas Flame Line and must not at any time be subjected directly to fire.

BRILLANTS SHINING



Polaire brillant Ep. 2.
Shining polar Th. 2.



Cappuccino Ep. 2.
Cappuccino Th. 2.

Toutes matières sur commande. Coloris et assemblage des matériaux présentés sur cette documentation non contractuels.
All materials on command. Shades and assembly of materials shown in this documentation are non-binding.





Patrimonio.

Cuisine d'été en pierre de Fontbelle patinée, briquettes de 5 claire flammé pour gril complet Chazelles, avec four à pain grand modèle. Menuiserie en chêne et plaqué chêne. Plan cuisine en pierre de Bourgogne dorée.

Patrimonio.

Summer kitchen in patined Fontbelle stone, 5 cm clear flame briquettes for full Chazelles grill, with large bread oven. Oak beams, furniture and shelves. Kitchen plan made of polished gold Burgundy stone.



MEDOC



VOUGEOT



POMEROL

202 x 80 x 233 cm

G= 2

Ce barbecue est votre mini cuisine d'été, il saura répondre à toutes vos envies gustatives.

This barbecue is your mini summer kitchen, it will meet all your taste desires.

245 x 64 x 212 cm

G= 2

Le modèle Vougeot offre de grands plans de travail de chaque côté de son gril complet.

The Vougeot model offers large worktops on either side of its complete grill.

236 x 109 x 258 cm

G= 2

Conçu en pierre de Fontbelle et briquettes de 5 jaune cendré, le barbecue Pomerol se dresse avec splendeur dans les jardins spacieux et conviviaux

Designed in stone of Fontbelle and briquettes of 5 ash yellow, the barbecue Pomerol stands with splendor in the spacious and friendly gardens.

GRILLS & BARBECUES

GRILLS & BARBECUES



G62

G= 2



72 x 47 x 27 cm



52 x 40 x 17,5 cm



G64

G= 2



72 x 47 x 44 cm



56 x 34 x 5 cm

Gril G64
G64 grill

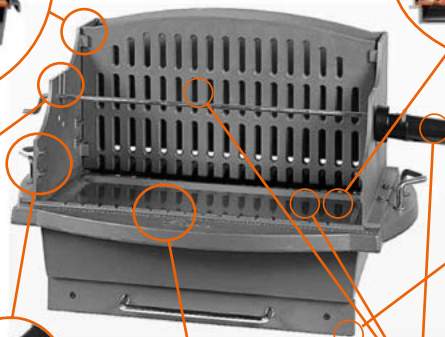
2 positions pour la sole foyère
verticale et horizontale.
2 positions for the vertical and
horizontal heart.



2 positions de
réglage pour la
broche.
2 positions for the spit.



3 positions pour la hauteur de la
grille de cuisson.
3 height positions for the cooking
grid.



Encoches pour poser les
brochettes.
Notches for brochettes.



Tiroir à cendres.
Ash drawer.



Accessoires.
Accessories.



Spécialiste du feu sous toutes ses formes, Chazelles proposent également une collection de barbecues et d'accessoires pour tous types de grillades.

Fire specialist in all its forms, Chazelles also offers a collection of barbecues and accessories for all kind of grills.



Plancha Chambord 60

Appareil de cuisson d'extérieur à poser, largeur cuison 57 cm. 2 brûleurs double rampes, avec sécurité gaz 6000W. Allumage électronique. Plaque en fonte émaillé multicouche 7mm. Goulotte de récupération des jus. Marquage CE. Alimentation : butane, propane, gaz naturel (en option). Nombre de convives : 6 à 8 personnes

Plancha Charbord 60

Outdoor freestanding cooking appliance, cooking width 57 cm. 2 double ramp burners, with gas safety 6000W. Electronic ignition. 7 mm multilayer enamelled cast iron plate. Juice collection chute. CE marking. Power supply: butane, propane, natural gas (optional). Number of guests : from 6 to 8 people

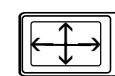


TABLE PLANCHÀ

Réf. CMI 60

28 kg

Acacia & Inox



92 x 123 x 45 cm

BRASERO GM



440 kg

DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
160	90	93.54

Type de plaque	Acier
Matériaux	Acier
Dimension de cuisson	1100
Nombre de convives	20 à +50



BRASERO PM



120 kg

DIMENSIONS (mm)
DIMENSIONS

L W	P D	H H
76	76	90

Type de plaque	Acier
Matériaux	Acier
Dimension de cuisson	400
Nombre de convives	20



INFORMATIONS TECHNIQUES / TECHNICAL INFORMATION

MODELES	PIUSSANCE THERMIQUE MAXI (kW)	PIUSSANCE THERMIQUE MINI (kW)	RENDEMENT ENERGETIQUE MAXI	RENDEMENT ENERGETIQUE MINI	CAPACITE DU RESERVOIR (kg)	TAUX DE MONOXYDE DE CARBONE (CO à 13% O2)	TYPE TELECOMMANDE	RACCORDEMENT POUR LEVACUATION DES FUMEES (mm)	POSITION DU RACCORDEMENT D'EVACUATION FUMEES	RACCORDEMENT POUR L'ENTREE D'AIR DE COMBUSTION (mm)	DIMENSIONS TOTALES (cm) Largeur x Profondeur x Hauteur	POIDS NET DE L'APPAREIL (kg)	GARANTIE (Année)
INSERTS GRANULES													
FACE 500 EVO	10,70	5,20	90,30	91,90	60,00	0,01%	RADIO	80	ARRIÈRE	80	81 X 58,3 X 128,08	130	2
FACE 500 VERTICAL	13,80	5,30	88,40	93,80	45,00	0,01%	RADIO	80	ARRIÈRE OU DESSUS	80	51 X 64 X 146	175	2
FACE 800 EVO	13,00	6,40	90,30	91,90	60,00	0,01%	RADIO	100	ARRIÈRE	80	120 X 80 X 160	160	2
FACE 800 3V	14,00	5,10	85,00	88,50	50,00	0,02%	RADIO	100	ARRIÈRE	80	73,2 X 80 X 145	234	2
FACE 800 VAD-VAG	14,00	5,10	85,00	88,50	50,00	0,02%	RADIO	100	ARRIÈRE	80	79,7 X 73,2 X 145,6	225	2
FACE 1000 EVO	15,30	6,9	90,8	93,7	60,00	0,01%	RADIO	100	ARRIÈRE	80	101 X 58,5 X 128,8	185	2
ATMOS 70	5,80	2,60	85,00	86,50	11,00	0,01%	RADIO	80	DESSUS	80	69,5 X 50 X 49,3	88	2
ATMOS 80	9,00	4,40	85,00	82,00	18,00	0,02%	RADIO	80	DESSUS	80	79,5 X 50 X 58,2	102	2

INFORMATIONS TECHNIQUES / TECHNICAL INFORMATION

MODELES	PIUSSANCE NOMINALE (kW)	RENDEMENT ENERGETIQUE MAXI(%)	LONGUEUR DE BÛCHES (cm)	VENTILATION	TAUX DE MONOXYDE DE CARBONE (CO à 13% O2)	RACCORDEMENT POUR LEVACUATION DES FUMEES (mm)	POSITION DU RACCORDEMENT D'EVACUATION FUMEÉE	RACCORDEMENT POUR L'ENTREE D'AIR DE COMBUSTION (mm)	DIMENSIONS TOTALES (cm) Largeur x Profondeur x Hauteur	POIDS NET DE L'APPAREIL (kg)	GARANTIE (Année)
INSERTS BOIS											
VN 70	8	77	50	OUI	0,11	150	DESSUS	120	77,8 X 51,4 X 58,5	120	2
VN 80	8	72	60	OUI	0,12	175	DESSUS	120	87,7 X 50,8 X 58,3	140	2
VE800	6	75,0	50	-	0,12	180	DESSUS	100	78 X 46,6 X 52	134	10
VE1000	7	75	50	-	0,12	200	DESSUS	100	98 X 46,6 X 52	162	10
VENTUS 60	9,8	80,5	33	OUI	0,19	150	DESSUS	100	60 X 40,3 X 48,2	87	2
VENTUS 70	12	78,8	50	OUI	0,15	150	DESSUS	100	70 X 40,3 X 48,2	97	2
VENTUS 80	12	78,8	50	OUI	0,15	180	DESSUS	100	80 X 40,3 X 48,2	107	2
CLOUD 70 R VAD	10	80,1	50	-	0,1	180	DESSUS	100	12,4 X 48,3 X 154,3	260	5
CLOUD 70 R VAG	9,5	80	50	-	0,1	180	DESSUS	125	72,4 X 48,3 X 154	260	5
CLOUD 70 3V	11	78	50		0,1	180	DESSUS	125	75,6X48,6X162	280	5
CLOUD 90 R VAD	12,7	79	70	-	0,1	200	DESSUS	125	94,7X48,3X161	310	5
CLOUD 90 R VAG	12,7	79	50	-	0,1	200	DESSUS	125	94,7X48,3X161	310	5
CLOUD 90 R 3V	11,9	76,7	70	-	0,09	200	DESSUS	125	92,2*52,3*162	360	5
CLOUD 100 RDF	12	78	50		0,12	200	DESSUS	125	96,4X58,1X160,6	350	5
CLOUD 100 R	13,5	79,5	50		0,08	200	DESSUS	125	97X54,6X154,1	345	5
CLOUD 80 R	12,1	76,87	60	-	0,08	200	DESSUS	125	84,8X55,3X184,4	305	5
CLOUD 100 R HORIZON	13,2	77,96	80		0,09	200	DESSUS	150	107X56,3X147,5	370	5
CLOUD 100 RDF HORIZON	12,5	78,46	50		0,08	200	DESSUS	125	97*58*135	350	5
CLOUD 130 R	16	78,14	50		0,09	230	DESSUS	125	137*56,5*147	460	5
CLOUD 120 RDF HORIZON	16,5	79,7	50		0,1	200	DESSUS	125	127*67*135	430	5
CLOUD 150 R	18,8	80,8	50		0,08	250	DESSUS	125	157*56,5*147	535	5

INFORMATIONS TECHNIQUES / TECHNICAL INFORMATION

MODELES	PUISANCE NOMINALE (kW)	RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE (%)	LONGUEUR DE BÛCHES(cm)	VENTILATION	TAUX DE MONOXYDE DE CARBONE (CO à 13% O ₂)	RACCORDEMENT POUR L'ÉVACUATION DES FUMÉES (mm)	POSITION DU RACCORDEMENT ÉVACUATION FUMÉE	RACCORDEMENT POUR L'ENTRÉE D'AIR DE COMBUSTION (mm)	DIMENSIONS TOTALES (cm)	POIDS NET DE L'APPAREIL (kg)	GARANTIE (Année)
	 kw	 %	 cm		 :C≡C:	 mm	 :C≡O:	 :C≡F:	 cm	 kg	
INSERTS BOIS											
IQ33	7,9	71,1	40	OUI	0,0810	150	DESSUS	100	58,4 X 45 X 64,4	135	2
IQ43	11	71,2	55	OUI	0,092	180	DESSUS	100	69,2 X 49,8 X 66,6	182	2
IQH33	8	81,4	40	OUI	0,08	180	DESSUS	100	58,4 X 45 X 91,2	178	2
IQH43	14,7	77,3	50	OUI	0,08	180	DESSUS	100	69,2 X 49,8 X 84,8	197	2
F70L	10	80	50	-	0,11	200	DESSUS	100	69,8 X 45,6 X 63,8	140	10
F70R	10	80	50	-	0,11	200	DESSUS	100	69,8 X 49,6 X 120,3	166	10
HP530	7,00	80,00	33	-	0,09%	150	DESSUS	80	53 X 44,7 X 68,2	135	10
HP700	10,00	78,00	50	-	0,09%	200	DESSUS	100	70 X 48,3 X 78,7	116	10
HP800	14,00	77,00	50	-	0,1%	200	DESSUS	100	87 X 57 X 84	205	10
C700L	10,5	74,5	50	-	0,25	200	DESSUS	-	69,4 X 45,3 X 62,5	130	10
C700 RVE	10,5	74,5	50	-	0,25	200	DESSUS	-	69,4 X 47,9 X 123,1	185	10
C800 L	14,3	75	50	-	0,29	230	DESSUS	-	80 X 47,1 X 67,4	140	10
C800 RVE	17	73,5	50	-	0,29	230	DESSUS	-	80 X 49,6 X 128	209	10
D70V	9,5	80,6	50	-	0,26	200	DESSUS	-	69,8 X 43,9 X 63,8	113	10
G70V	9,5	80,6	50	-	0,26	200	DESSUS	-	69,8 X 48,3 X 63,8	120	10
P70V	9,5	80,6	50	-	0,26	200	DESSUS	-	69,8 X 53,0 X 63,8	130	10
D70 DV	13	70	50	-	0,5	200	DESSUS	-	71,3 X 43,9 X 63,8	123	10
D70 GV	13	70	50	-	0,5	200	DESSUS	-	71,3 X 43,9 X 63,8	123	10
D70 D+GV	12,6	68,1	50	-	0,58	200	DESSUS	-	72,7 X 43,9 X 63,8	133	10
D80V	9,5	80,6	50	-	0,26	200	DESSUS	-	79,8 X 47,4 X 63,8	125	10
V70V	13	74	50	OUI	0,26	200	DESSUS	-	69,4 X 48,6 X 58,5	130	10
V80V	13	74	50	OUI	0,26	230	DESSUS	-	79,4 X 55,2 X 61,3	175	10

INFORMATIONS TECHNIQUES / TECHNICAL INFORMATION

MODELES	PUISANCE THERMIQUE MAXI (kW)	PUISANCE THERMIQUE MINI (kW)	RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE MAXI (%)	RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE MINI (%)	CAPACITÉ DU RÉSERVOIR (kg)	TAUX DE MONOXYDE DE CARBONE (CO à 13% O ₂)	TYPE TÉLÉCOMMANDE	RACCORDEMENT POUR L'ÉVACUATION DES FUMÉES (mm)	POSITION DU RACCORDEMENT ÉVACUATION FUMÉE	RACCORDEMENT POUR L'ENTRÉE D'AIR DE COMBUSTION (mm)	DIMENSIONS TOTALES (cm)	POIDS NET DE L'APPAREIL (kg)	GARANTIE (Année)	RESTITUTION CALORIFIQUE SUR CIRCUIT EAU (kW)
	 kw	 %	 cm		 :C≡O:	 mm	 :C≡F:	 :C≡F:	 cm	 kg				
INSERTS HYDRO														
FACEL 500 HYDRO	27	8,90	90,5	94	60,00	0,01%	RADIO	100	ARRIÈRE	80	112 X 61,4 X 140	204,00	2	22
FACEL 1000 HYDRO	31,50	8,90	91	94	90,00	0,02%	RADIO	100	ARRIÈRE	80	112,5 X 61,4 X 146	232,00	2	22

Les informations mentionnées dans ce catalogues sont données à titre indicatif et peuvent évoluer dans le cadre de l'amélioration continue des produits. Pour toute information, consultez les fiches techniques des produits.

INFORMATIONS TECHNIQUES / TECHNICAL INFORMATION

MODÈLES	PUISSE NOMINALE (kW)	RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE (%)	LONGUEUR DE BÛCHES (cm)	TAUX DE MONOXYDE DE CARBONE (CO à 13% O ₂)	RACCORDEMENT POUR L'ÉVACUATION DES FUMÉES (mm)	POSITION DU RACCORDEMENT ÉVACUATION FUMÉE	RACCORDEMENT POUR L'ENTRÉE D'AIR DE COMBUSTION (mm)	DIMENSIONS TOTALES (cm) Largeur x Profondeur x Hauteur	POIDS NET DE L'APPAREIL (kg)	GARANTIE (Année)	RESTITUTION CALORIFIQUE SUR CIRCUIT EAU (kW)
INSERTS HYDRO											
CH700C	19,5	70,5	50	0,49	200	DESSUS	-	69,4 X 55,3 X 72,2	154	2	12
CH860C	26,5	79	50	0,3	250	DESSUS	-	91,1 X 64,2 X 78,2	218	2	17,5
CLOUD 80R HYDRO	14,5	84	50	0,1	180	DESSUS	125	84,8 X 60,8 X 157,4	390	5	9

INFORMATIONS TECHNIQUES POÊLES GRANULÉS TECHNICAL INFORMATION PELLET STOVE

MODÈLES	PUISSE THERMIQUE MAXI (kW)	PUISSE THERMIQUE MINI (kW)	RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE MAXI (%)	RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE MINI (%)	CAPACITÉ DU RÉSERVOIR (kg)	TAUX DE MONOXYDE DE CARBONE (CO à 13% O ₂)	TYPE TÉLÉCOMMANDE	RACCORDEMENT POUR L'ÉVACUATION DES FUMÉES (mm)	POSITION DU RACCORDEMENT ÉVACUATION FUMÉE	RACCORDEMENT POUR L'ENTRÉE D'AIR DE COMBUSTION (mm)	DIMENSIONS TOTALES (cm) Largeur x Profondeur x Hauteur	POIDS NET DE L'APPAREIL (kg)	GARANTIE (Année)	
POELES À GRANULES														
ICONIC O	8,5	2,8	94,2	91,9						DESSUS		55,4 X 55,9 X 121	185	2
ICONIC S	8,5	2,8	94	95,3						DESSUS		95,5 X 40 X 120,6	233	2
ICONIC C	8,5	2,8	94,4	90,4						DESSUS		56,3 X 52 X 119,6	206	2
BALT 6	6,5	2,5	92,5	94	15	0,01	INFRA-ROUGE	80	ARRIÈRE	50	48,4 X 48,4 X 94,2	98	2	
BALT 8	8	2,4	90	93	15	0,02	INFRA-ROUGE	80	ARRIÈRE	50	48,4 X 48,4 X 94,2	98	2	
COMPACT II	7,6	3,7	90,7	92,9	18	0,014	INFRA-ROUGE	80	DESSUS	50	100 X 28 X 100,5	120	2	
E-KULT UP 9	9	3,6	92,4	94	16	0,0022	INFRA-ROUGE	80/130	DESSUS	-	55,8 X 50 X 111,3	116	2	
ELANCE II 8	8	2,4	90	93	22	0,02	INFRA-ROUGE	80	ARRIÈRE	50	57,4 X 54,1 X 113,1	100	2	
SAPHIR 6	6	2,2	93,3	94,3	19	0,003	INFRA-ROUGE	80/130	DESSUS	-	55,8 X 51,8 X 112,3	120	2	
SAPHIR 9	9	2,2	91,8	94,3	19	0,004	INFRA-ROUGE	80/130	DESSUS	-	55,8 X 51,8 X 112,3	120	2	
E-WALL EVO 8 C	8,3	3,7	89	92,9	18	0,011	RADIO	80	DESSUS	50	103 X 28 X 101	143	2	
T-BARBARA II 10	10	3	90	97,5	20	0,008	INFRA-ROUGE	80	ARRIÈRE	50	53 X 54 X 109	120	2	
T-BARBARA II 12 C	12	3,3	88,5	95	20	0,01	INFRA-ROUGE	80	ARRIÈRE	50	53 X 54 X 109	125	2	
TETRA 6	6,5	2,5	92,5	94	24	0,01	INFRA-ROUGE	80	ARRIÈRE	50	48,5 X 48,5 X 109	98	2	
TETRA 8	8	2,4	90	93	24	0,02	INFRA-ROUGE	80	ARRIÈRE	50	48,5 X 48,5 X 109	107	2	



MODÈLES	PUISSEANCE NOMINALE (kW)	RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE MAX (%)	LONGUEUR DE BÛCHES (cm)	TAUX DE MONOXYDE DE CARBONE (CO à 13% CO2)	RACCORDEMENT POUR L'ÉVACUATION DES FUMÉES (mm)	POSITION DU RACCORDEMENT ÉVACUATION FUMÉES	RACCORDEMENT POUR L'ENTRÉE D'AIR DE COMBUSTION (mm)	DIMENSIONS TOTALES (cm) Largeur x Profondeur x Hauteur	POIDS NET DE L'APPAREIL (kg)	GARANTIE (Année)
POELES À BOIS FONTE ET ACIER										
OSSAU	10,31	77,10	50	0,11	150	DESSUS	100	104,2 X 44,1 X 96,7	285	2
ANETO	7,60	75,10	15	0,08	150	DESSUS	100	58,2 X 42,6 X 119,5	155	2
MALLET	6,14	81,70	12	0,07	150	DESSUS	100	48,4 X 48,4 X 120,9	130	2
LARY	8	80,3	50	0,04	150	ARRIÈRE OU DESSUS	100	71 X 51 X 115,2	147	2
ASPIN	7	80,4	33	0,07	150	DESSUS	100	48*48*114,3	106	2
IERS	6	80	33	0,09	150	DESSUS	-	52,2 X 48 X 108	102	2
ACTUAL ANTHRACITE	9	79	33	0,09	150	ARRIÈRE OU DESSUS		55,6 X 43,3 X 72,3	130	5
EQUINOXE	8	76	33	0,09	150	ARRIÈRE OU DESSUS	100	51,5 X 43,0 X 114,0	145	5
MODERN ANTHRACITE	11	75	50	0,09	150	ARRIÈRE OU DESSUS	-	76,2 X 56,5 X 82,8	210	5
RUSTIQUE ANTHRACITE	11	78	50	0,09	150	ARRIÈRE OU DESSUS	100	78 X 58,2 X 79	210	5
THORENS	7	80	33	0,07	150	ARRIÈRE OU DESSUS	100	47 X 37,5 X 98	125	5
SOULOR	7,4	79,3	33	0,09	150	ARRIÈRE OU DESSUS	100	55,5X55,5X136	170	2
AUBIS	7,6	80	33	0,08	150	ARRIÈRE OU DESSUS	100	47,2X47,2X116	116	2
POELES À BOIS SKANDERBORG										
BELLA	6	80	47	0,08	150	ARRIÈRE OU DESSUS	100	44 X 39 X 132,5	170	2
CALI	6	80	38	0,08	150	ARRIÈRE OU DESSUS	100	56,8 X 56 X 125	155	2
CALI XL	6	80	38	0,08	150	ARRIÈRE OU DESSUS	100	56,8 X 56 X 150	170	2
CALI DA CONCEPT ROTATIF	6	80	38	0,08	150	ARRIÈRE OU DESSUS	100	102 X 57,5 X 123	155	2
CALI CARAT L-R	6	81	31	9,90	150	ARRIÈRE OU DESSUS	100	81,5 X 50 X 127	265	2
CUBA DA	5	81	31	0,08	150	ARRIÈRE OU DESSUS	100	60,5 X 44 X 129	200	2
CUBA LR & LL	5	81	31	0,08	150	ARRIÈRE OU DESSUS	100	97,5 X 44 X 129	265	2
ACUBIS	7	82	25	0,07		ARRIÈRE OU DESSUS	100	131,5X50,5X174	150	2
FERRO CONCEPT	6	80	33	0,1	150	ARRIÈRE OU DESSUS	100	40,5 X 42 X 105	150	2
FERRO ELEGANCE	6	80	33	0,1	150	ARRIÈRE OU DESSUS	100	40 X 40 X 150	170	2
GIRA ACIER NOIR	6,6	76,2	47	0,13	150	ARRIÈRE OU DESSUS	100	49,2X42,8X116,4	160	2
NEXO XL II	6	80	35	0,04	150	ARRIÈRE OU DESSUS	100	46X46X152	150	2
NIRO II	6	81	41	0,09	150	ARRIÈRE OU DESSUS	100	46X46X100	115	2
PILA PIERRE OLLAIRE	6	80	35	0,04	150	ARRIÈRE OU DESSUS	100	52,5X52,5X151	270	2
THEA	6	80	47	0,08	150	ARRIÈRE OU DESSUS	100	53 X 39 X 128	200	2
TIVA	7	81	25	0,09	150	ARRIÈRE OU DESSUS	100	64,5 X 48 X 92,5	150	2
TIVA L	7	81	25	0,09	150	ARRIÈRE OU DESSUS	100	64,5 X 48 X 123,5	170	2
TIVA XL	7	81	25	0,09	150	ARRIÈRE OU DESSUS	100	64,5 X 48 X 123,5	170	2
VERON	6	80	35	0,04	150	ARRIÈRE OU DESSUS	100	46X46X125,5	120	2
ZIO	5	80	40	0,09	120	ARRIÈRE OU DESSUS	100	40 X 34,7 X 109,7	110	2

Les informations mentionnées dans ce catalogues sont données à titre indicatif et peuvent évoluer dans le cadre de l'amélioration continue des produits. Pour toute information, consultez les fiches techniques des produits.

INFORMATIONS TECHNIQUES / TECHNICAL INFORMATION

MODELES	PUISSEANCE NOMINALE [kW]	RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE [%]	LONGUEUR DE BÛCHES [cm]	WOODBOX TECHNOLOGY	TYPE TÉLÉCOMMANDÉ	TAUX DE MONOXYDE DE CARBONE (CO à 13% O ₂)	RACCORDEMENT POUR L'ÉVACUATION DES FUMÉES [mm]	POSITION DU RACCORDEMENT ÉVACUATION FUMÉE	RACCORDEMENT POUR L'ENTRÉE D'AIR DE COMBUSTION [mm]	DIMENSIONS TOTALES [cm] LARGEUR x PROFONDEUR x HAUTEUR	POIDS NET DE L'APPAREIL [kg]	GARANTIE [Année]

POELES À BOIS NESTOR MARTIN

M43	8	86	40		RADIO	0,03	180	DESSUS	-	69,6 X 37,5 X 89,5	197	5
TQH13 SOCLE BUCHES	7	85	33		RADIO	0,02	150	ARRIÈRE OU DESSUS	150	43 X 35,5 X 129,5	195	5
TQ33 TABLETTE	6	86	40		RADIO	0,1	150	ARRIÈRE OU DESSUS	150	170 X 51,6 X 83,4	260	5
TQH33 SOCLE BUCHES	8	81	40		RADIO	0,08	180	ARRIÈRE OU DESSUS	180	57,6 X 43,4 X 152,3	259	5
TQH43 SOCLE BUCHES	8	78	50		RADIO	0,02	180	ARRIÈRE OU DESSUS	180	68 X 48,2 X 123,3	284	5
STANFORD 9	8	76	40	-	-	0,06	125	ARRIÈRE OU DESSUS	125	61X41,9X72,3	150	5
STANFORD 9+	8	76	40	-	-	0,06	125	ARRIÈRE	125	61,6X42,4X78,3	170	5
STANFORD 12	12	76	50	-	-	0,09	153	ARRIÈRE OU DESSUS	153	73,5 X 57 X 79	210	5
STANFORD 12+	12	76	50	-	-	0,09	153	ARRIÈRE	153	74,2 X 52 X 85,7	240	5
HARMONY I	8	76	40	-	-	0,06	125	ARRIÈRE OU DESSUS	-	60,5X36,8X66,5	150	5
HARMONY III	12	76	50	-	-	0,09	150	ARRIÈRE	150	73,5X46,8X74,5	200	5

POELES À GAZ NESTOR MARTIN

THQ35	10	82	-	-	-	0	100/150	DESSUS	-	57,6X43,4X129,3	195	5
THS15	7	82	-	-	-	0	100/150	DESSUS	-	43,4X36,5X125,7	139	5
TQH15	8,6	82	-	-	-	-	150	DESSUS	100	43,4 X 36,5 X 125,7	139	5
S35	7	80	-	-	-	0,003	97/125	ARRIÈRE OU DESSUS	100/150	63,2X39,1X75,4	115	2
S45	8,6	82	-	-	-	0,003	97/125	ARRIÈRE OU DESSUS	100/150	73,5 X 42,6 X 76,6	145	2

MODELES	PUISSEANCE THERMIQUE [kW] MAX	PUISSEANCE THERMIQUE [kW] MIN	RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE [%]	LONGUEUR DE BÛCHES [cm]	TAUX DE MONOXYDE DE CARBONE (CO à 13% O ₂)	RACCORDEMENT POUR L'ÉVACUATION DES FUMÉES [mm]	POSITION DU RACCORDEMENT ÉVACUATION FUMÉE	RACCORDEMENT POUR L'ENTRÉE D'AIR DE COMBUSTION [mm]	DIMENSIONS TOTALES [cm] LARGEUR x PROFONDEUR x HAUTEUR	POIDS NET DE L'APPAREIL [kg]	GARANTIE (Année)

CHEMINÉES MÉTALLES

FROG	8,9	4	33,1	50	0,12	220	DESSUS	-	120 X 230	260	2
HYPE L	16	14,3	73,4	50	0,12	250	DESSUS	-	125 X 270	310	2
HYPE S	16	14,3	73,4	33	0,12	200	DESSUS	200	50,6 X 270	200	2
KYLEN	12,2	8	77	50	0,16	200	DESSUS	-	99,4 X 69,1 X 230	130	2
VINKLE	8,7	6,8	70,4	33	0,23	200	DESSUS	200	99 X 54,1 X 230	158	2
CUBO 60	9,8	4,5	80,5	33	0,19	150	DESSUS	-	60 X 40,4 X 96,5	107	2
CUBO 70	12	6,5	78,8	50	0,15	150	DESSUS	-	70 X 40,4 X 96,5	117	2
CUBO 80	12	6,5	78,8	50	0,15	180	DESSUS	-	80 X 40,4 X 96,5	127	2

INFORMATIONS TECHNIQUES / TECHNICAL INFORMATION

MODÈLES	PIUSSANCE THERMIQUE MAX (kW)	PIUSSANCE THERMIQUE MIN (kW)	RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE MAX (%)	RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE MIN (%)	RACCORDEMENT POUR L'ÉVACUATION DES FUMÉES (mm)	DIMENSIONS TOTALES (LxPxH) EN CM	DIMENSIONS DE LA VITRE (LxHxP) EN MM	POIDS NET DE L'APPAREIL (kg)	GARANTIE (Année)
INSERTS GAZ									
SWEETLINE 70	12	11,8	84	84	77.1*33.3*74.3	650*448*4	650 X448 X 4	61	5
SWEETLINE 70 VAD/ VAG	12	11,8	84	84	100/150	77.8*33.3*74.3	678*448*4	61	5
SWEETLINE 70 3V	12	11,8	84	84	100/150	79.5*33.3*74.3	699*448*4	60	5
SWEETLINE 80	12	11,8	84	84	100/150	87.1*33.3*74.3	750*448*4	71	5
SWEETLINE 80 VAD/ VAG	12	11,8	84	84	100/150	87.8*33.3*74.3	778*448*4	71	5
SWEETLINE 80 3V	12	11,8	84	84	100/150	89.5*33.3*74.3	799*448*4	70	5
SWEETLINE 100	14	17	84	84	130/200	107.1*33.3*74.3	950*448*4	76	5
SWEETLINE 100 VAD/ VAG	14	17	84	84	130/200	107.8*33.3*74.3	978*448*4	76	5
SWEETLINE 100 3V	14	17	84	84	130/200	109.5*33.3*74.3	999*448*4	76	5
SWEETLINE 100 EPI	14	17	84	84	130/200	113.6*36.3*90.4	(1985+303)*448*4	106	5
SWEETLINE 100 DF	14	17	84	84	130/200	113.6*39.7*90.4	961*448*4	106	5
SWEETLINE 150	17,5	17	84	84	130/200	157.1*33.3*74.3	1450*448*4	107	5
SWEETLINE 150 VAD/ VAG	17,5	17	84	84	130/200	157.8*33.3*74.3	1478*448*4	107	5
SWEETLINE 150 3V	17,5	17	84	84	130/200	159.5*33.3*74.3	1499*448*4	107	5
SWEETLINE 200	22,5	21	84	84	130/200	213.6*37.4*90.4	1961*448*4	138	5
SWEETLINE 200 EPI	22,5	21	84	84	130/200	213.6*36.3*90.4	(1985+303)*448*4	138	5
SWEETLINE 200 DF	22,5	21	84	84	130/200	213.6*39.7*90.4	1961*448*4	138	5

Les informations mentionnées dans ce catalogues sont données à titre indicatif et peuvent évoluer dans le cadre de l'amélioration continue des produits. Pour toute information, consultez les fiches techniques des produits.



Index cheminées

FIREPLACES INDEX

A ALINÉA	PAGE 22	C CS48	PAGE 58	M MANHATTAN	PAGE 30	S SEOUL	PAGE 31
ANTALYA	PAGE 32	CS50	PAGE 16	MANOIR	PAGE 46	TERREFORT	PAGE 50
ATLANTA	PAGE 32	E ECHOISY	PAGE 54	MARQUISE	PAGE 48	TIVOLI	PAGE 18
B BALISIET	PAGE 19	EPERNAY	PAGE 50	MELBOURNE	PAGE 26	TOPAZE	PAGE 21
BALTIMORE	PAGE 27	F FOREST ANGLE	PAGE 20	MENARDIERE	PAGE 44	TUSSON	PAGE 54
BASTIDE	PAGE 46	FROG	PAGE 59	MERCURIALE	PAGE 21	U ULTIMATE	PAGE 33
BIARRITZ	PAGE 39	G GALET	PAGE 35	MOSAÏQUE	PAGE 28	URBAN	PAGE 30
BOAT	PAGE 33	GLAM	PAGE 24	O OLORON	PAGE 38	V VENICE	PAGE 27
BRILLAC	PAGE 52	GRAPHITE	PAGE 35	OPUS	PAGE 27	VILHONNEUR	PAGE 55
BRISE	PAGE 19	H HYPE L	PAGE 61	ORSAY	PAGE 40	VILHONNEUR COMPTOIR	PAGE 55
C CALGARY	PAGE 41	HYPE S	PAGE 62	P PLESSIS	PAGE 42	VINKLE	PAGE 62
CALGARY 530	PAGE 41	K KYLEN	PAGE 63	PORNICHET	PAGE 38	VINTAGE	PAGE 18
CHAUVIÈRE	PAGE 47	L LAZORE	PAGE 18	PORTLAND	PAGE 31	VISION	PAGE 36
CHENEVIÈRE	PAGE 51	LINEA	PAGE 35	Q QUIBERON	PAGE 34	Y YOKO	PAGE 23
CITY	PAGE 28	LODGE	PAGE 29	R RAMBOUILLET	PAGE 49	YOUNG	PAGE 40
COSMOPOLITE	PAGE 28	LOGIS	PAGE 45	RAMSES NOIRE	PAGE 36	Z ZEN	PAGE 23
COTTAGE	PAGE 25	LOGIS SANS HOTTE	PAGE 45	RAMSES SABLE	PAGE 37		
CS41	PAGE 56	LONGERE	PAGE 47	RIVOLI	PAGE 34		
CS42	PAGE 59	LOUISE	PAGE 47	ROCHEFOUCAULD	PAGE 51		
CS43	PAGE 59	M MALTE	PAGE 29	S SEATTLE	PAGE 26		

Index inserts

INSERTS INDEX

A ATMOS 70	PAGE 70	C CLOUD 100R horizon	PAGE 89	G FACEL 800 VAD/VAD	PAGE 68	V VN 80	PAGE 95
ATMOS 80	PAGE 70	CLOUD 100RDF horizon	PAGE 90	FACEL 800 3V	PAGE 69	V80V	PAGE 97
C C700L	PAGE 76	CLOUD 120RDF horizon	PAGE 90	FACEL 1000 EVO	PAGE 69	VE800	PAGE 79
C700RVE	PAGE 76	CLOUD 130R	PAGE 93	FACEL 1000 HYDRO	PAGE 103	VE1000	PAGE 79
C800L	PAGE 77	CLOUD 150R	PAGE 93	G G70V	PAGE 81	VENTUS 60	PAGE 96
C800RVE	PAGE 77	D70DV	PAGE 78	GAZ	PAGE 108	VENTUS 70	PAGE 96
CH700C	PAGE 104	D70D+GV	PAGE 78	H HP530	PAGE 75	VENTUS 80	PAGE 96
CH860C	PAGE 104	D70GV	PAGE 78	HP700	PAGE 75		
CLOUD 70R VAD-VAG	PAGE 82	D70V	PAGE 81	HP800	PAGE 75		
CLOUD 70 3V	PAGE 85	D80V	PAGE 78	I IQ 33	PAGE 98		
CLOUD 80R	PAGE 86	F F70L	PAGE 72	IQ 43	PAGE 98		
CLOUD 80 R HYDRO	PAGE 105	F70R	PAGE 72	IQH 33	PAGE 99		
CLOUD 90R VAD-VAG	PAGE 82	FACEL 500 EVO	PAGE 66	IQH 43	PAGE 99		
CLOUD 90 3V	PAGE 85	FACEL 500 VERTICAL	PAGE 67	P P70V	PAGE 81		
CLOUD 100R	PAGE 86	FACEL 500 HYDRO	PAGE 102	V V70V	PAGE 97		
CLOUD 100RDF	PAGE 89	FACEL 800 EVO	PAGE 68	VN 70	PAGE 94		

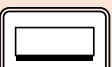
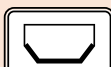
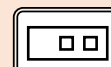
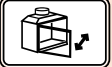
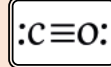
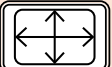
Index poêles

STOVES INDEX

A ACTUAL	PAGE 139	H HARMONY III	PAGE 155	S SAPHIR	PAGE 120	T TQH35	PAGE 156
ANETO	PAGE 131	I ICONIC O	PAGE 116	SOULOR	PAGE 133	TQH43	PAGE 150
ASPIN	PAGE 134	ICONIC S	PAGE 118	STANFORD 9	PAGE 154	VERON DA	PAGE 140
AUBIS	PAGE 132	ICONIC C	PAGE 119	STANFORD 9+	PAGE 154	ZIO	PAGE 145
B BALT	PAGE 127	L LARY	PAGE 135	STANFORD 12	PAGE 154		
BELLA	PAGE 146	M MALLET	PAGE 130	STANFORD 12+	PAGE 154		
C CALI	PAGE 144	MODERN	PAGE 139	T TBARBARA II	PAGE 124		
CALI XL	PAGE 144	M 43	PAGE 148	TETRA	PAGE 126		
COMPACT II	PAGE 129	MQ 33	PAGE 152	TIVA	PAGE 141		
E E-KULT UP	PAGE 121	N NEXO XL II	PAGE 136	TIVA L	PAGE 141		
ELANCE II	PAGE 122	NIRO DA	PAGE 140	TIVA XL	PAGE 141		
ELANCE II VITRE	PAGE 123	O OSSAU	PAGE 130	THEA	PAGE 147		
EQUINOXE	PAGE 137	P PILA PIERRE OLLAIRE	PAGE 143	THORENS	PAGE 136		
E-WALL EVO	PAGE 128	R RUSTIQUE	PAGE 138	TQHS15	PAGE 157		
F FERRO CONCEPT	PAGE 138	S S33	PAGE 149	TQ33	PAGE 150		
FERRO ELEGENCE	PAGE 142	S 43	PAGE 153	TQH13	PAGE 151		
G GIRA	PAGE 146	S35	PAGE 158	TQH15	PAGE 157		
H HARMONY I	PAGE 155	S45	PAGE 159	TQH33	PAGE 151		

LES SYMBOLES

THE SYMBOLS

				
Garantie Warranty	Crédit d'impôt Tax credit	Air ventillé Ventilated air	Puissance : Min-Nominale POWER: MIN - NOMINAL	Poids Weight
				
ventilation Ventilation	Kit Carénage Shroud kit	Kit rotation Rotation Kit	Dimensions totales Overall dimentions	Longueur bûches LOG LENGTH
				
Simple face One sided	Vitre prismatique Prismatic door	Vitre galbée Curved door	Rendement énergétique Efficiency	Type télécommande Remote control type
				
Vitre à droite Door folded right	Vitre à gauche Door folded left	3 vitres 3 glass	Capacité réservoir pellet Pellet tank capacity	Type de gaz Type of gas
				
Insert double face Double-sided door	Vitre 360° Glass door 360°	EPI 3 glass EPI	Raccordement air extérieur Outside air connection	Raccordement dessus Top Connexion
				
Ouverture latérale Side opening	Ouverture relevable Raising door	Ouverture par basculement Topple over opening	Taux de monoxyde de carbone Rate of carbon monoxide (CO at 13% O ₂)	Diamètre raccordement sortie fumée smoke exit Connection diameter
				
dimension d'encastrement Embedding dimensions	porte latérale Side door	Restitution calorifique sur circuit EAU Power transmitted to water		

Un système d'étiquette classe les appareils en cinq catégories, (sous la forme d'étoiles). Plus la performance globale de l'appareil est importante, plus le nombre d'étoiles affiché sur l'étiquette est élevé, avec un maximum de 7 étoiles. Pour être labellisés flamme verte, les appareils doivent afficher 7 étoiles. 90% de nos appareils sont labellisés 7 étoiles.

Combustible possible*
Possible fuel

* Demandez une étude auprès de votre concessionnaire.
Consult your dealer.

Usage

Chauffage plaisir
Pleasure heating

Chauffage Confort
Confort heating

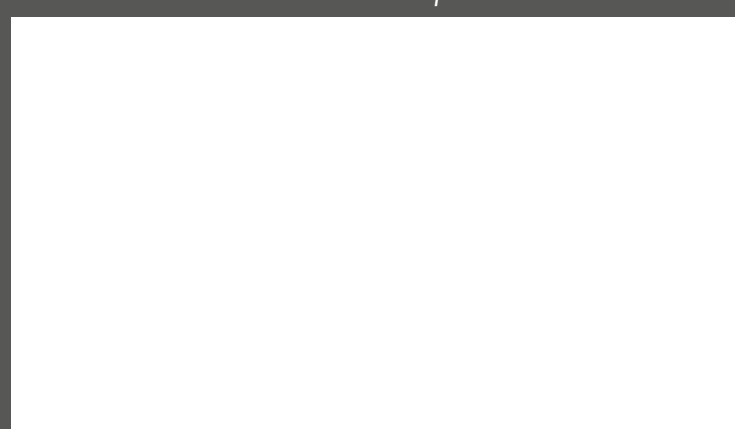
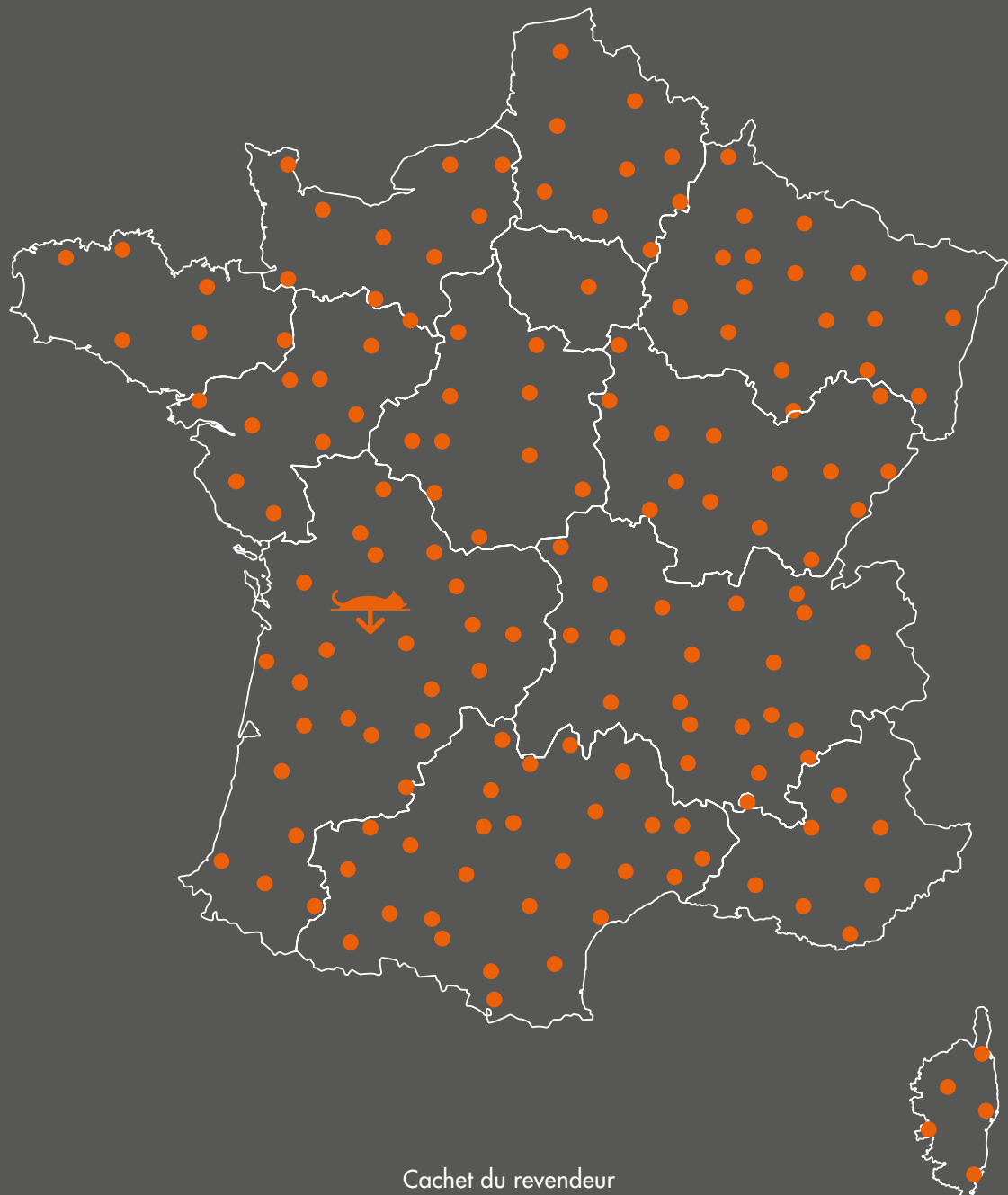
Chauffage intense
intense heating

La liste des produits ou références, les textes, côtes, images et illustrations, la composition et la couleur des produits, les informations techniques figurant dans ce catalogue n'ont aucune valeur contractuelle. Sous réserve d'erreurs d'impression. Pour plus d'informations contactez votre concessionnaire ou l'usine. Pour améliorer la qualité de ses produits ou pour des raisons techniques, le fabricant peut à tout moment modifier les informations contenues dans ce catalogue.

Les photos présentées dans ce catalogue n'ont aucune valeur contractuelle, dans la mesure où l'impression, la qualité du papier, les éclairages de prises de vues peuvent faire varier les couleurs et textures des différents matériaux de nos produits.

Édition 2021 . Créditation : CHAZELLES. Photos : Chazelles / Fotolia / Istockphoto / Getty Images.

The list of products or references, texts, ratings, images and illustrations, the composition and colour of products, and the technical information appearing in this catalogue have no contractual value. No liability for printing errors. For more information contact your dealer or the plant. To improve the quality of his products or for technical reasons, the manufacturer may amend the information in this catalogue at any time. Published 2021. Creation: CHAZELLES. Photos: Chazelles / Fotolia / Istockphoto / Getty Images.



www.chazelles.com