

Pil' Poêle®

Energies

SOLUTIONS BOIS & GRANULÉS



Pil'Poêle®

Energies

Avec Pil'Poêle®,
Acquérir un insert ou un poêle à bois
ou à granulés, c'est opter pour une
chaleur agréable, d'importantes
économies et retrouver un certain art de
vivre ...

Le tout, Service compris.

Une sélection rigoureuse

Les produits proposés par Pil'Poêle® répondent aux critères d'exigence en matière de performance et d'efficacité que chacun est en droit d'exiger de son chauffage. Dans le domaine du chauffage au bois, le plaisir de la flamme est lui aussi très important. Toutefois, l'esthétique ne doit pas nuire à la performance. La sélection rigoureuse effectuée consiste à trouver l'équilibre entre efficacité, fiabilité et design.



Installer dans les règles de l'art

L'installation dans les règles de l'art est un atout majeur de Pil'Poêle®. Chaque poêle mis en service par notre enseigne est systématiquement soumis aux tests de rendement et de sécurité. La mise en service permet à nos techniciens de vous prodiguer les astuces d'utilisation afin de vous familiariser avec votre nouveau poêle. Pour votre tranquillité, nos techniciens suivent une formation continue et reçoivent en permanence les informations sur les innovations techniques de nos partenaires fabricants.



Economique, écologique

De nos jours les préoccupations écologiques et environnementales influent de plus en plus nos décisions. Les institutions et l'état s'engagent à mettre en place une politique énergétique cohérente en incitant le grand public à privilégier les énergies nouvelles et renouvelables. Le bois n'est pas une énergie nouvelle en soit mais aujourd'hui elle constitue une énergie d'avenir. Les systèmes utilisant le bois atteignent aujourd'hui des rendements qui font du bois une des énergies les plus rentables tant sur le plan financier qu'écologique grâce à la maîtrise de la technologie et des siècles d'expérience.

Services et Avantages exclusifs

Acquérir un chauffage bois chez Pil'Poêle®, c'est rejoindre le club de ceux qui ont fait le choix du plaisir sans contrainte. A travers notre programme de parrainage, bénéficiez et faites bénéficier vos proches d'un chauffage économique, convivial.

Garantie et entretien

Le niveau d'exigence demandé par Pil'Poêle® à ses fournisseurs pour la sélection des produits présents dans ses Show' Room, nous permet de vous proposer des durées de garantie élevées, jusqu'à 7 ans (selon produit et offres en cours). Avec le contrat d'entretien «Castor Serein», le chauffage bois devient le chauffage sans souci : simple, fiable, performant, rapide.



SOMMAIRE



POÊLES ET INSERTS À GRANULÉS 4

CAMILLA.....	6
CAROL.....	7
CAPELA.....	8
MAYA.....	10
MONICA.....	12
MILLY.....	14
MONIA.....	16
MELANY.....	18
MARYON.....	19
MEROPA.....	20
LIA.....	22
RITA.....	24
SABRINA.....	26
SALLY.....	28
SONIA.....	30
SOLANGE.....	32
SCP 7/9/11.....	34/37
CARACTÉRISTIQUESTECHNIQUES.....	38/39
OPTIONS.....	40/41

POÊLES À GRANULÉS HYDRO.....42

TANYA.....	43
------------	----

POÊLES À BOIS

44

GIBALTAR.....	45
KIANO 2/4.....	46/47
HERITAGE.....	48
TRADITION.....	49
PANAMA2.....	50
BOSPHORE.....	51
BERING.....	52
RODDE.....	53
ARDEO 700/800/1000.....	54/57
SUEZ.....	58
CARACTÉRISTIQUESTECHNIQUES.....	60/61

INSERTS À BOIS FUJI.....66

FUJI021.....	68
FUJI023.....	69
FUJI026.....	69

POÊLES & INSERTS
GRANULÉS



Chaleur et confort



Les poêles et inserts à granulés Superior c'est une gamme complète d'appareils capables de répondre aux besoins de chauffage des petits et des grands espaces. Ils représentent une solution de chauffage polyvalente et originale.

Ces appareils sont proposés avec des puissances de 6,0 à 13,9 kW, pour chauffer par convection naturelle, par ventilation forcée, avec la possibilité de canaliser la chaleur dans d'autres pièces, et en version hydro, pour alimenter tous les radiateurs de la maison.

Habillés d'acier ou en céramique les poêles aux design affirmés trouvent leur place dans n'importe quel style d'intérieur. La simplicité d'utilisation est l'un des principaux points forts de ces appareils, faciles à programmer, gérables à distance via une Appli en Wi-Fi, ils sont également faciles à entretenir.

Vivez la chaleur Superior, en choisissant parmi la large gamme de poêles et inserts proposés.

TYPE	PUISSANCE NOMINALE	VENTILATION FORCÉE	CANALISABLE	HYDRO
POÊLES & INSERTS À GRANULÉS	6,0 kW	CAMILLA / CAROL / CAPELA		
	7,0 kW	SCP7		
	8 kW	MAYA / MONICA / MILLY / MONIA / LIA	LIA / MILLY	
	8,5 kW	MELANY / MARYON / MEROPA		
	9 kW	SCP9		
	10 kW	RITA	RITA	
	10,2 kW	SABRINA / SALLY / SONIA / SOLANGE	SOLANGE / SONIA	
	11 kW	SCP11		
	13,9 kW	TANYA		TANYA

LEGENDE PICTOS



Ventilation forcée



Appareil étanche



Mode silence



Energy saving



Appareil canalisable



Wifi Bluetooth



Télécommande Easy



Sortie verticale concentrique



Sortie verticale simple paroi



Humidificateur

COMBUSTIBLE

Toujours utiliser des granulés de bois 100% résineux de qualité : certifié de la classe A1 (EN17225-2)



CAMILLA



CAMILLA

Poêle à granulés en revêtement acier, coloris au choix. Vous pourrez le piloter à distance et gérer la programmation de vos plages horaires de fonctionnement de votre appareil. Sa fonction ventilation forcée vous permettra d'obtenir une chaleur homogène dans toute la pièce. De plus le mode silence vous permet de couper le ventilateur pour une chaleur plus constante. Possibilité d'installation en sortie arrière (de série), ou verticale en conduit simple ou double paroi (en option).

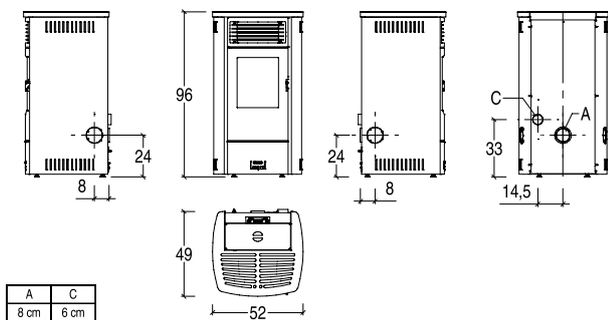
COULEURS DISPONIBLES

Revêtement acier



6

Dessin technique version avec sortie fumées arrière de série



De série



Option



CAROL

Rendement 91,3%

Puissance 2.8 kW - 6 kW

Dimensions
L53 x P52 x H96 cm



Réservoir 16,5 kg

Classe énergétique **A+**

Efficacité énergétique saisonnière 79,6%

CAROL

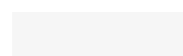
Poêle à granulés en revêtement acier, deux finitions de portes possibles : vitre sérigraphiée ou porte fonte. Les fonctions ventilation forcée et mode silence vous permettront de gérer la diffusion de la chaleur. La gestion à distance de votre appareil est disponible de série via wifi ou Bluetooth. Possibilité d'installation en sortie arrière (de série), ou verticale en conduit simple ou double paroi (en option).

COULEURS DISPONIBLES

Revêtement acier



Peinture
Bordeaux

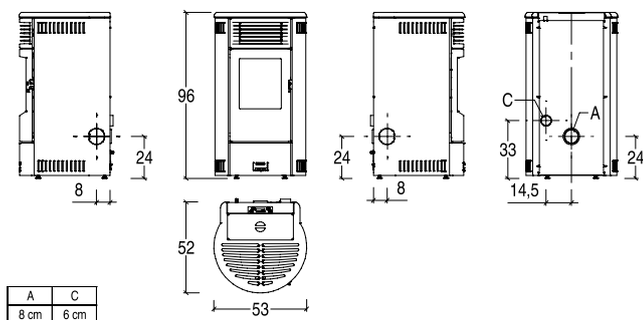


Peinture
Blanche



Peinture
Noir

Dessin technique version avec sortie fumées arrière de série



De série



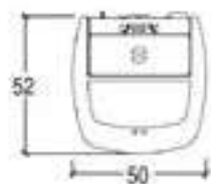
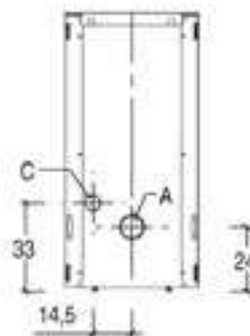
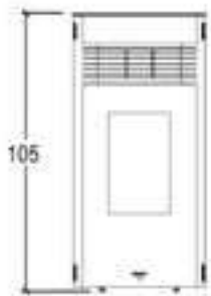
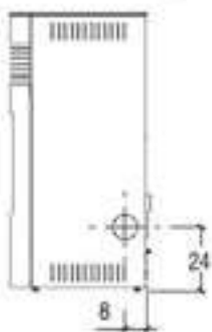
Option



ECO DESIGN
2 0 2 2



EXCLUSIVITÉ
Pil'Poêle

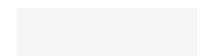


A	C
8 cm	6 cm

COULEURS DISPONIBLES
Revêtement acier



Peinture
Bordeaux



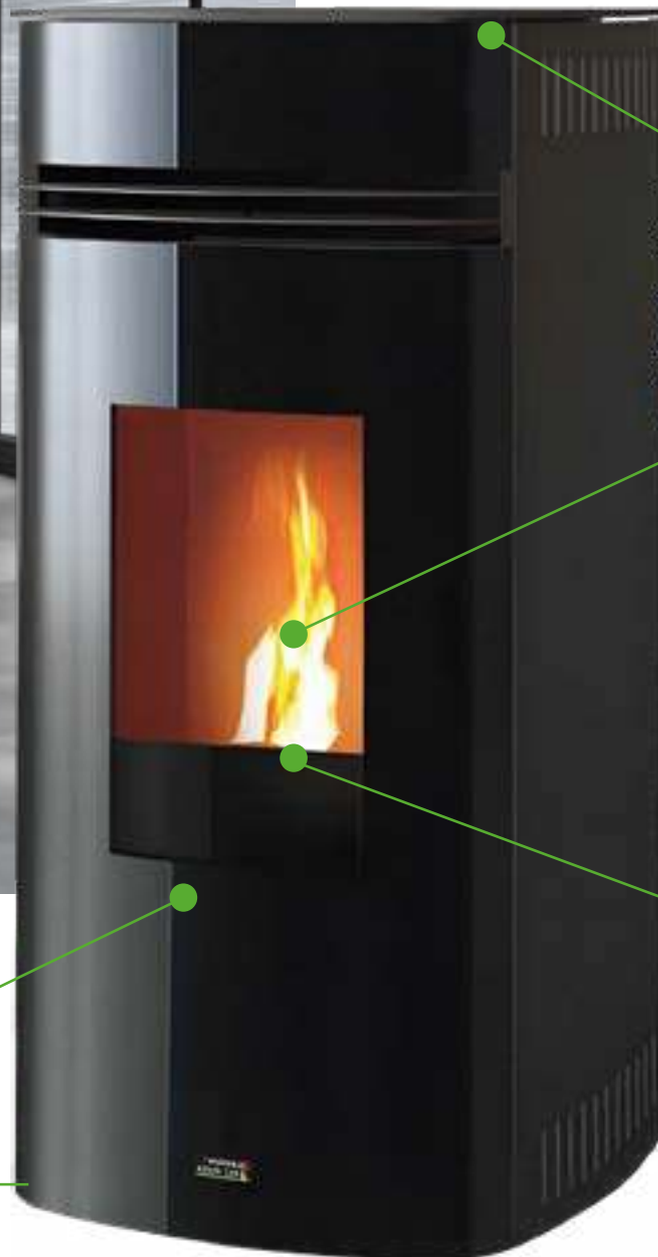
Peinture
Blanche



Peinture
Gris

CAPELA

Poêle à granulés en revêtement acier, deux finitions de portes possibles : vitre sérigraphiée ou porte fonte. Les fonctions ventilation forcée et mode silence vous permettront de gérer la diffusion de la chaleur. La gestion à distance de votre appareil est disponible de série via wifi ou Bluetooth. Possibilité d'installation en sortie arrière (de série), ou verticale en conduit simple ou double paroi (en option).



Réservoir 15 kg

Rendement 91,3%

Puissance 2.8 kW - 6 kW

Efficacité énergétique saisonnière 79,6%

Dimensions L53.8 x P55.9 x H108.2 cm

Classe énergétique **A+**

De série



Option



MAYA

Poêle à granulés en revêtement acier, avec double porte esthétique et design. Possibilité d'évacuation des fumées arrière et latérale. Commandes numériques, programmable, gestion à distance et télécommande en option. Le système de ventilation forcée, vous permettra de diffuser la chaleur de façon plus homogène



Réservoir 18 kg

Rendement 87,1%

Puissance 3.9 kW - 8 kW

Dimensions
L51 x P54 x H100 cm

Efficacité énergétique
saisonnnière 82,6%

Classe énergétique **A+**

De série



Option



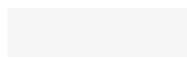


COULEURS DISPONIBLES

Revêtement acier



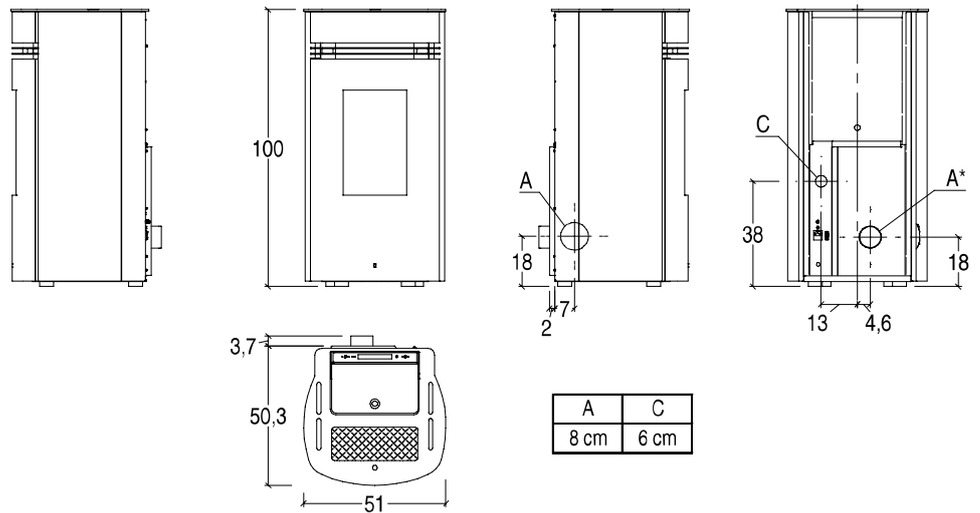
Peinture
Bordeaux



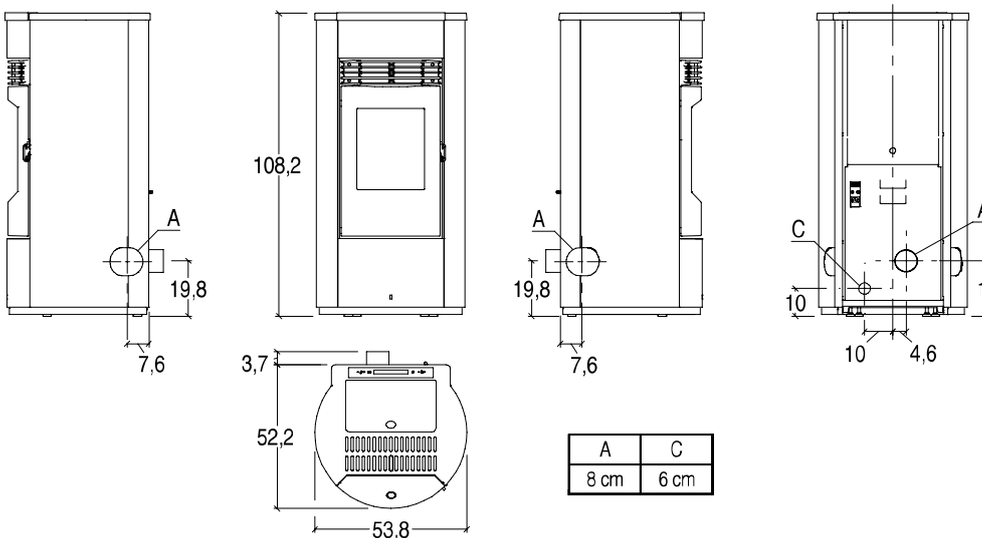
Peinture
Blanche



Peinture
Gris



EXCLUSIVITÉ
Pil'Poêle



COULEURS DISPONIBLES
Revêtement acier



Peinture
Bordeaux



Peinture
Blanche



Peinture
Gris

MONICA

Poêle à granulés en revêtement en acier et plateau supérieur avec céramique très épuré. Sa ventilation forcée diffuse plus rapidement la chaleur dans la pièce et sa fonction mode silence permet d'éteindre le ventilateur quand vous le souhaitez. Évacuation des fumées peut être arrière (de série) et latérale (en option). Panneau à commandes numériques et fonctionnement programmable de série. Gestion à distance et télécommande en option.



Réservoir 18 kg

Rendement 87,1%

Puissance 3.9 kW - 8 kW

Efficacité énergétique saisonnière 82,6%

Dimensions
L53.8 x P55.9 x H108.2 cm

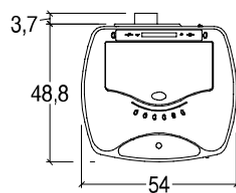
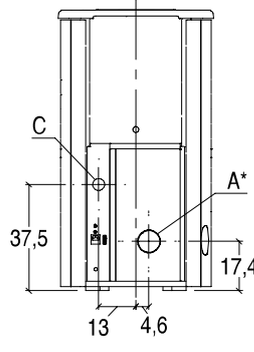
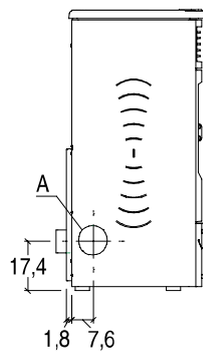
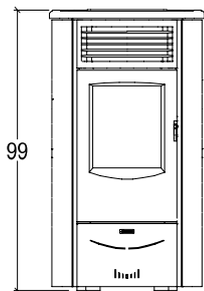
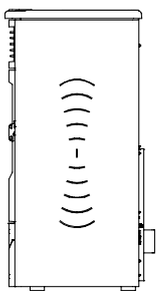
Classe énergétique **A+**

De série



Option



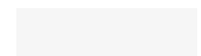


A	C
8 cm	6 cm

COULEURS DISPONIBLES
Revêtement acier



Peinture
Bordeaux



Peinture
Blanche



Peinture
Gris

MILLY

Poêle à granulés avec revêtement en acier et plateau supérieur céramique, pour une meilleure accumulation de la chaleur. La fonction mode silence vous permettra de couper le ventilateur, pour une diffusion plus douce de la chaleur. Son mode canalisable offre une possibilité de distribuer de l'air chaud dans l'ensemble de votre logement. Évacuation des fumées postérieure de série, latérale en option.



Réservoir 18 kg

Rendement 87,1%

Puissance 3.9 kW - 8 kW

Efficacité énergétique
saisonnnière 82,6%

Dimensions
L49.5 x P51.5 x H107 cm

Classe énergétique **A+**

De série



Option



MONIA

Monia, ce poêle à granulés pratique avec sa ventilation forcée, offre une diffusion homogène de la chaleur dans l'ensemble de la pièce. Son revêtement en acier et son plateau supérieur en céramique lui donnent un style classique. Possibilité d'installer votre appareil avec une évacuation arrière de série ou latérale gauche en option. Son panneau à commandes numériques propose un fonctionnement programmable. Une gestion à distance en option, permet également de contrôler le poêle depuis votre smartphone.

Réservoir 16 kg

Rendement 87,1%

Puissance 3.9 kW - 8 kW

Dimensions
L54 x P52.5 x H99 cm

Efficacité énergétique
saisonnnière 82,6%

Classe énergétique **A+**

De série



Option

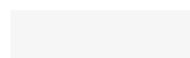




COULEURS DISPONIBLES
Revêtement acier



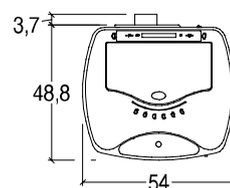
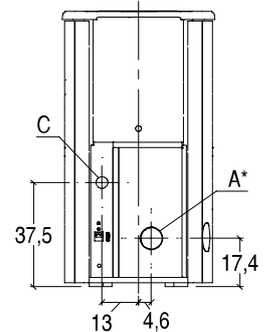
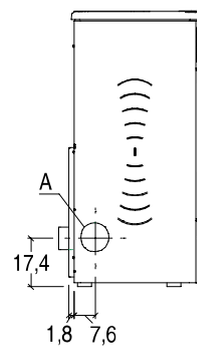
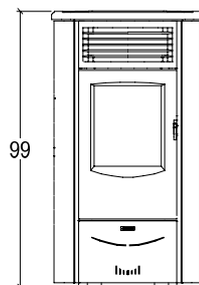
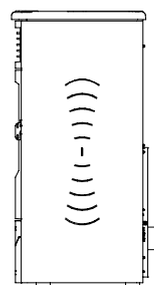
Peinture
Bordeaux



Peinture
Blanche



Peinture
Gris



A	C
8 cm	6 cm

MELANY



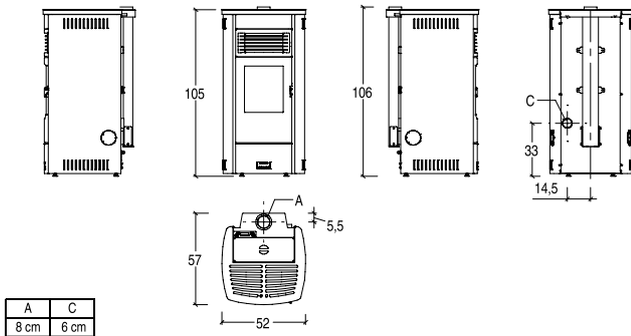
MELANY

Poêle à granulés Melany, en revêtement acier. Ses fonctionnalité de série, vous offre la possibilité de gérer distribution d'air chaud de façon plus homogène et constante dans la pièce. Le mode silence permet de couper le ventilateur, pour une chaleur plus diffuse dans la pièce. Sa gestion à distance via wifi ou Bluetooth vous permettront de contrôler et planifier le fonctionnement de votre appareil. Possibilité d'installation en sortie arrière (de série), ou verticale en conduit simple ou double paroi (en option).

COULEURS DISPONIBLES Revêtement acier



Dessin technique version avec sortie fumées supérieure en option



De série



Option



MARYON

Rendement 91,2%

Puissance 3.3 kW - 8.5 kW

Dimensions
L53 x P52 x H105 cm



Réservoir 22 kg

Classe énergétique **A+**

Efficacité énergétique saisonnière 80,2%

MAYRON

Poêle à granulés, en acier trois coloris au choix, deux finitions de portes : vitre sérigraphiée ou porte fonte. Trois modes d'installation, des sorties de fumée : par l'arrière (de série), à la verticale en conduit simple ou double paroi. Des fonctions de série pour la gestion à distance, contrôle de la ventilation forcée, planification du mode silence.

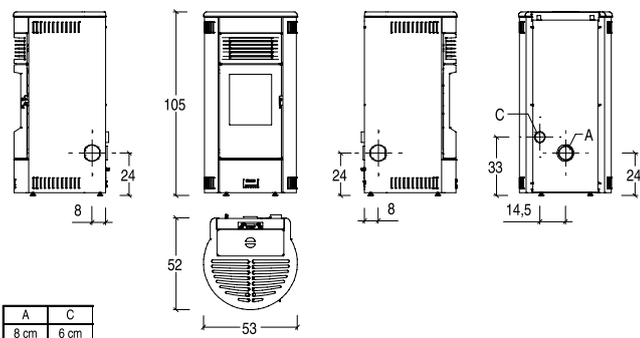
COULEURS DISPONIBLES
Revêtement acier

Peinture
Bordeaux

Peinture
Blanche

Peinture
Noir

Dessin technique version avec sortie fumées arrière de série



De série



Option



ECO DESIGN
2 0 2 2

MEROPA

Poêle à granulés en revêtement en acier et plateau supérieur avec céramique très épuré. Sa ventilation forcée diffuse plus rapidement la chaleur dans la pièce et sa fonction mode silence permet d'éteindre le ventilateur quand vous le souhaitez. Évacuation des fumées peut être arrière (de série) et latérale (en option). Panneau à commandes numériques et fonctionnement programmable de série. Gestion à distance et télécommande en option



Réservoir 20 kg

Rendement 91.2 %

Puissance 3.3 kW - 8.5 kW

Dimensions
L50 x P64 x H105 cm

Efficacité énergétique
saisonnière 80 %

Classe énergétique

De série



Option



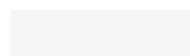


COULEURS DISPONIBLES

Revêtement acier



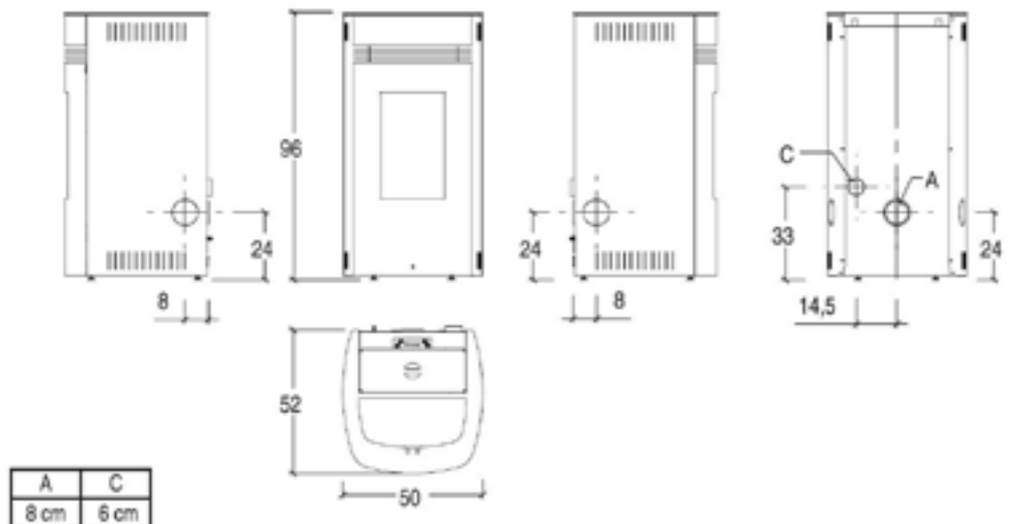
Peinture
Bordeaux



Peinture
Blanche



Peinture
Gris



LIA

Poêle à granulés de seulement 23 cm de profondeur. Fonction mode silence permettant d'éteindre le ventilateur. Plusieurs possibilités d'évacuation des fumées : arrière, latérale et supérieure. Revêtement en acier, plateau supérieur en céramique plus classique. Commandes numériques et télécommande. Programmable et gestion à distance



Réservoir 17 kg

Efficacité énergétique saisonnière 82,6%

Rendement 87,1%

Puissance 4 kW - 8 kW

Classe énergétique **A+**

Dimensions
L89 x P27,5 x H112,5 cm

De série



Option

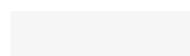




COULEURS DISPONIBLES
 Revêtement acier



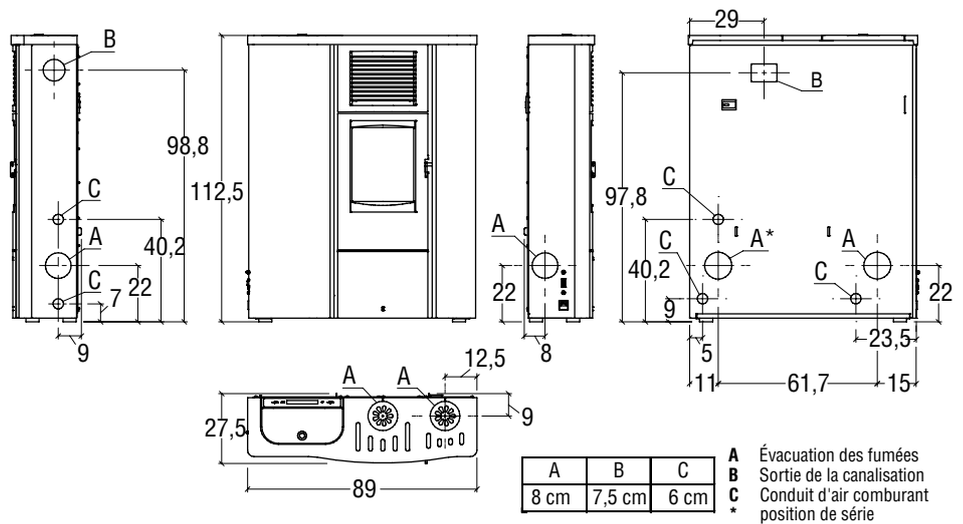
Peinture
Bordeaux



Peinture
Blanche



Peinture
Gris



RITA

Poêle à granulés en acier avec plateau céramique de seulement 31 cm de profondeur, extra plat. Ce poêle peut être canalisable, pour une diffusion de la chaleur dans l'ensemble des pièces de votre habitation. Plusieurs possibilités d'installation de l'évacuation des fumées : latérale, arrière et supérieure. La commande numérique permet programmer l'appareil selon vos besoins.



Réservoir 27 kg

Efficacité énergétique saisonnière 79%

Rendement 90,4%

Puissance 4.1 kW - 10 kW

Classe énergétique **A+**

Dimensions
L95 x P31 x H125 cm

De série



Option



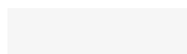


COULEURS DISPONIBLES

Revêtement acier



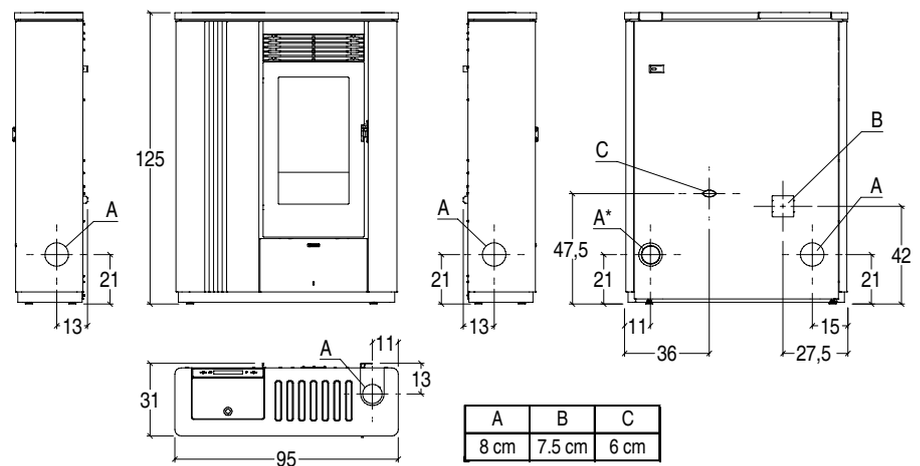
Peinture
Bordeaux



Peinture
Blanche



Peinture
Gris



A Évacuation des fumées
B Sortie de la canalisation
C Conduit d'air comburant
* position de série

SABRINA

Sabrina, poêle à granulés revêtement en acier peint et plateau supérieur en céramique, plus d'accumulation de chaleur et une meilleure diffusion avec le système de ventilation forcée. L'évacuation peut être de série par l'arrière de l'appareil ou en option, une sortie latérale gauche. Son panneau à commandes numériques permet un fonctionnement programmable. De plus, une gestion à distance sur smartphone ou télécommande est possible en option.

Réservoir 30 kg

Rendement 88,1%

Puissance 4.7 kW - 10.2 kW

Dimensions
L64 x P55 x H115 cm

Efficacité énergétique
saisonnière 83,4%

Classe énergétique **A+**

De série



Option



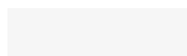


COULEURS DISPONIBLES

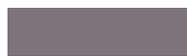
Revêtement acier



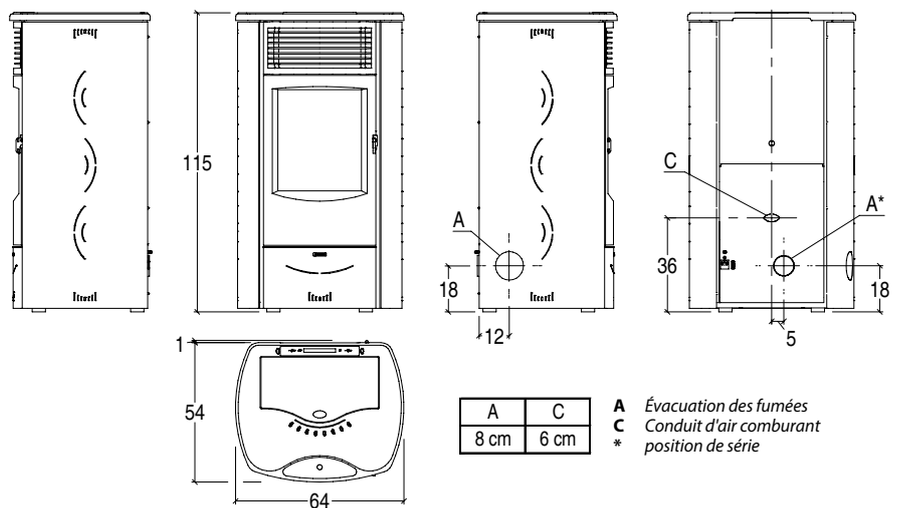
Peinture
Bordeaux

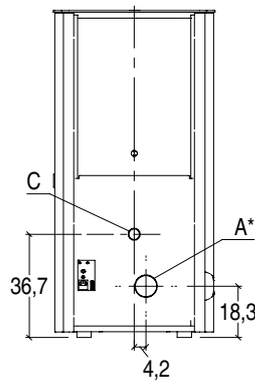
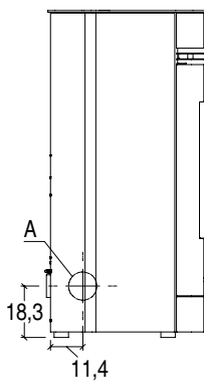
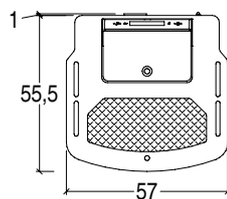
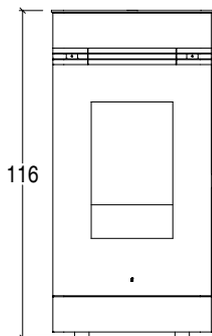
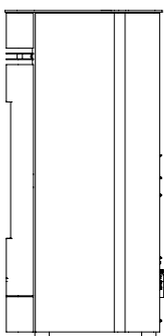


Peinture
Blanche



Peinture
Gris





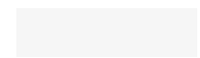
A	C
8 cm	6 cm

A Évacuation des fumées
C Conduit d'air comburant
 * position de série

COULEURS DISPONIBLES
 Revêtement acier



Peinture
Bordeaux



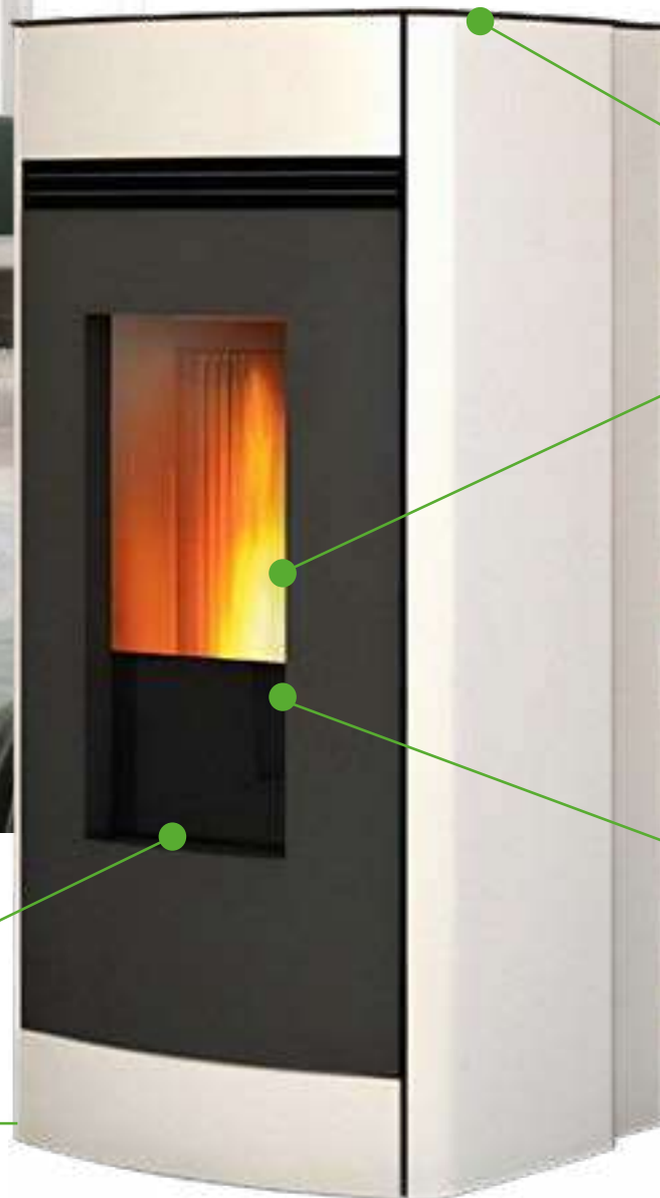
Peinture
Blanche



Peinture
Gris

SALLY

Le poêle à granulés Sally avec sa fonction ventilation forcée vous permettra de diffuser une chaleur de façon homogène dans la pièce. De plus son mode silence permet de couper le ventilateur, pour prolonger une diffusion d'air chaud constante toute la nuit. Revêtement en acier, avec double porte esthétique et design. Possibilité d'installer l'évacuation des fumées par l'arrière et latérale. Commandes numériques, programmable, gestion à distance, télécommande en option.



Réservoir 30 kg

Rendement 88,1%

Puissance 4.7 kW - 10.2 kW

Efficacité énergétique saisonnière 83,4%

Dimensions L57 x P56.5 x H116 cm

Classe énergétique **A+**

De série



Option



SONIA

Poêle à granulés à ventilation forcée, canalisable. Revêtement en acier, plateau supérieur avec céramique. Fonction mode silence permettant d'éteindre le ventilateur. Évacuation arrière et latérale. Commandes digitales et fonctionnement programmable. Gestion à distance et télécommande en option.



Réservoir 32 kg

Rendement 88.1%

Puissance 4.7 kW - 10.2 kW

Efficacité énergétique saisonnière 83.4%

Classe énergétique **A+**

Dimensions
L61 x P53 x H123 cm

De série



Option



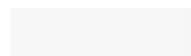


COULEURS DISPONIBLES

Revêtement acier



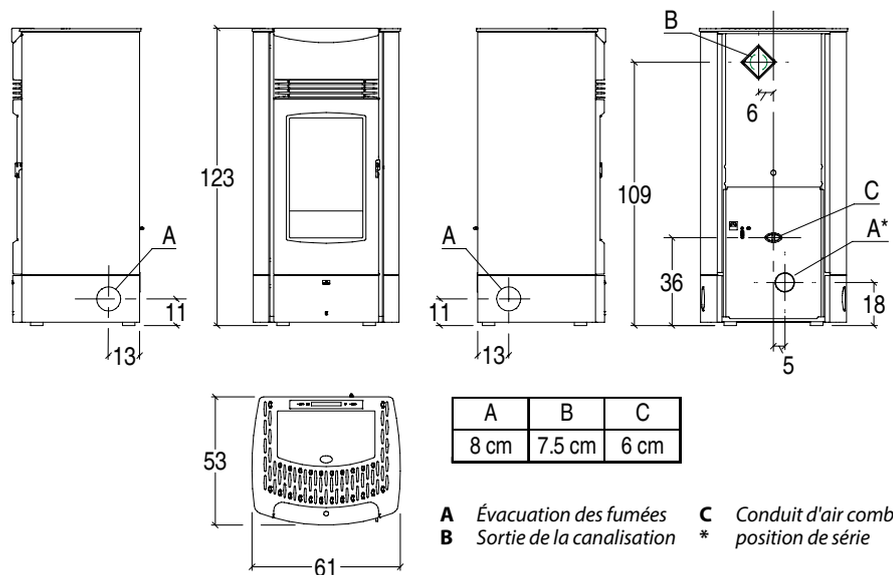
Peinture
Bordeaux



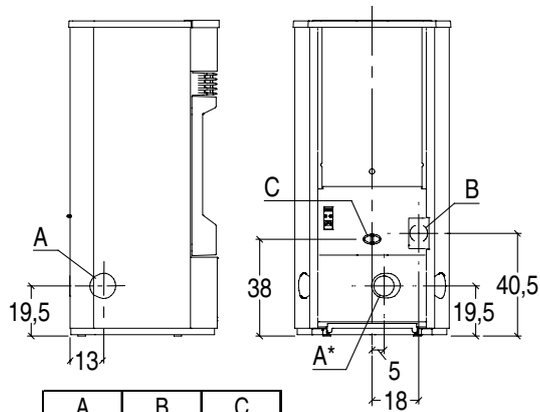
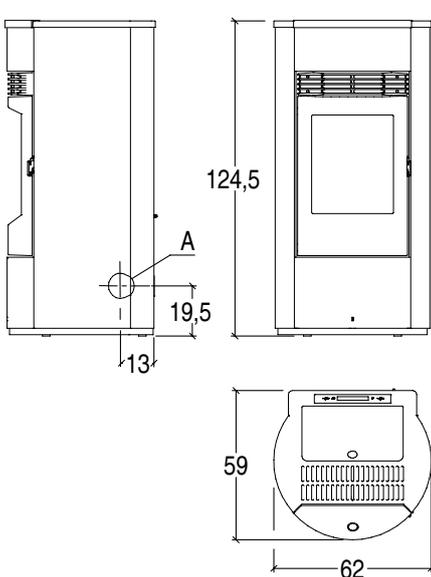
Peinture
Blanche



Peinture
Gris



A Évacuation des fumées **C** Conduit d'air comburant
B Sortie de la canalisation * position de série



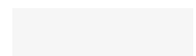
A	B	C
8 cm	7.5 cm	6 cm

- A** Évacuation des fumées
- B** Sortie de la canalisation
- C** Conduit d'air comburant
- * position de série

COULEURS DISPONIBLES
Revêtement acier



Peinture
Bordeaux



Peinture
Blanche



Peinture
Gris



SOLANGE

Poêle à granulés à ventilation forcée et canalisable. Revêtement en acier et plateau supérieur avec céramique. Sa fonction mode silence vous permettra d'éteindre le ventilateur, pour une chaleur plus diffuse dans la pièce. Évacuation arrière et latérale au choix. Commandes numériques, fonctionnement programmable. Gestion à distance et télécommande en option.

Réservoir 32 kg

Rendement 88,1%

Puissance 4.7 kW - 10.2 kW

Efficacité énergétique saisonnière 83.4%

Dimensions
L62 x P59 x H124.5 cm

Classe énergétique **A+**

De série



Option

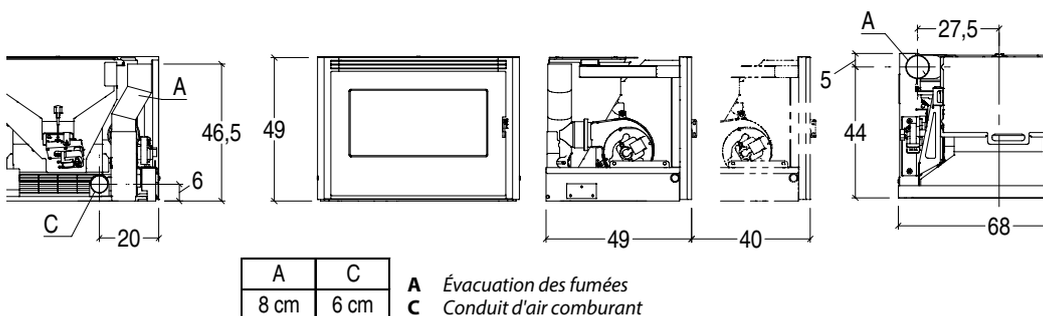




SCP7

Insert à granulés en fonte de 7 kW. Possibilité de prendre l'insert avec ou sans tiroir de chargement. Commandes digitales de l'insert pour gérer les fonctions.

Puissance	3,5 kW - 7 kW
Rendement	87,4 %
Réservoir	8 kg
Dimensions	L68 x P49 x H49 cm
Efficacité énergétique saisonnière	82,7 %
Classe énergétique	A+



ECO DESIGN
2 0 2 2



De série



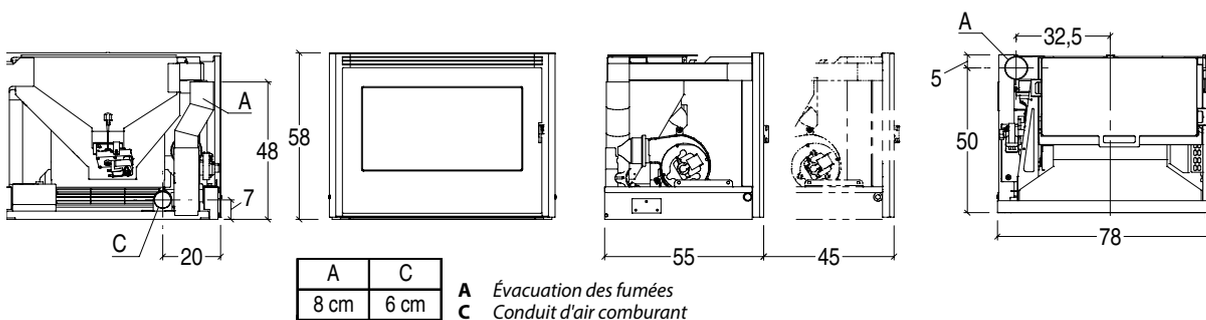
Option



SCP9

Insert à granulés en fonte de 9 kW. Programmable avec la commande digitale. Chargement avec ou sans tiroir.

Puissance	4,5 kW - 9 kW
Rendement	87,3 %
Réservoir	13 kg
Dimensions	L78 x P55 x H58 cm
Efficacité énergétique saisonnière	82,5 %
Classe énergétique	A+



ECO DESIGN
2 0 2 2



De série



Option





CARACTÉRISTIQUES ET OPTIONS SCP 7 / 9 / 11

- Fonction Energy Saving : possibilité arrêt de l'appareil à la température souhaitée
- Chronothermostat de série, programmation journalière, hebdomadaire ou week end, sur 2 plages horaires
- Kit WiFi
- Connectable à l'air extérieur avec le kit de raccordement en option
- Option tiroir de chargement, kit réservoir supplémentaire version chargement frontal ou chargement latéral, kit réhausse
- Option cadre de finition 4 côtés (avec ou sans tiroir de chargement)
 - sans tiroir de chargement : 70 x 50 cm (SCP 7) - 80 x 59 cm (SCP 9)
 - avec tiroir de chargement : 70 x 56 cm (SCP 7) - 80 x 65 cm (SCP 9)

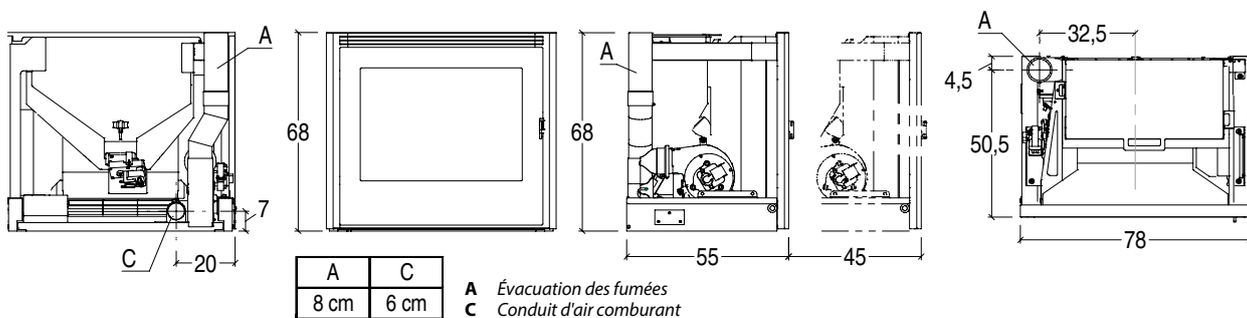


Boîtier de contrôle
déporté pour SCP

SCP11

Insert à granulés de 11 kW, s'intégrant dans différents types de construction neuve ou rénovation. Possibilité d'habiller votre insert avec le coffrage de votre souhait.

Puissance	4,6 kW - 11 kW
Rendement	87,3 %
Réservoir	22 kg
Dimensions	L78 x P55 x H68 cm
Efficacité énergétique saisonnière	82,6 %
Classe énergétique	A+



De série



Option



Kit réhausse



Kit tiroir à granulés



Kit réservoir à granulés supplémentaire



KIT RÉHAUSSE

KIT RÉSERVOIR À GRANULÉS SUPPLÉMENTAIRE

	Largeur	Profondeur	Hauteur	Frontale - Capacité (réserve incluse)	Latérale - Capacité (réserve incluse)
SCP7	62 cm	40 cm	38 cm	35 kg	45 kg
SCP9	72 cm	45 cm	38 cm	42 kg	52 kg
SCP11	72 cm	45 cm	38 cm	51 kg	61 kg

POÊLES ET INSERTS À GRANULÉS

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



	RENDEMENT*	ÉMISSION CO*	ÉMISSION PARTICULES*	PUISSANCE	OXYDE D'AZOTE (NOX) A 13% O2*	COMPOSES ORGANIQUES VOLATILES (COV) A 13% O2*	EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE SAISONNIÈRE	CONSOMMATION HORAIRE
CAMILLA	91,3 %	0,002 %	13 mg/Nm3	2,8 kW - 6 kW	113 mg/Nm3	1 mg/Nm3	79,6 %	0,64 kg/h - 1,36 kg/h
CAROL	91,3 %	0,002 %	13 mg/Nm3	2,8 kW - 6 kW	113 mg/Nm3	1 mg/Nm3	79,6 %	0,64 kg/h - 1,36 kg/h
** CAPELA	91,3 %	0,0028 %	14 mg/Nm3	2,8 kW - 6 kW	111 mg/Nm3	1 mg/Nm3	80 %	0,92 kg/h - 1,9 kg/h
MELANY	91,2 %	0,003 %	14 mg/Nm3	3,3 kW - 8,5 kW	120 mg/Nm3	1 mg/Nm3	80 %	0,76 kg/h - 1,93 kg/h
MARYON	91,2 %	0,003 %	14 mg/Nm3	3,3 kW - 8,5 kW	120 mg/Nm3	1 mg/Nm3	80,2 %	0,76 kg/h - 1,93 kg/h
** MEROPA	91,5 %	0,0036 %	45 mg/Nm3	3,3 kW - 8,5 kW	117 mg/Nm3	1 mg/Nm3	80 %	0,7 kg/h - 1,90 kg/h
** MONICA	87,1 %	0,004 %	14 mg/Nm3	3,9 kW - 8 kW	131 mg/Nm3	3 mg/Nm3	82,6 %	0,92 kg/h - 1,9 kg/h
** MAYA	87,1 %	0,004 %	14 mg/Nm3	3,9 kW - 8 kW	131 mg/Nm3	3 mg/Nm3	82,6 %	0,92 kg/h - 1,9 kg/h
MILLY	87,1 %	0,004 %	14 mg/Nm3	3,9 kW - 8 kW	131 mg/Nm3	3 mg/Nm3	82,6 %	0,92 kg/h - 1,9 kg/h
** MONIA	87,1 %	0,004 %	14 mg/Nm3	3,9 kW - 8 kW	131 mg/Nm3	3 mg/Nm3	82,6 %	0,92 kg/h - 1,9 kg/h
LIA	87,1 %	0,009 %	18 mg/Nm3	4 kW - 8 kW	139 mg/Nm3	2 mg/Nm3	82,9 %	0,93 kg/h - 1,89 kg/h
SALLY	88,1 %	0,01 %	20 mg/Nm3	4,7 kW - 10,2 kW	137 mg/Nm3	4 mg/Nm3	83,4 %	1,12 kg/h - 2,39 kg/h
SONIA	88,1 %	0,01 %	20 mg/Nm3	4,7 kW - 10,2 kW	137 mg/Nm3	4 mg/Nm3	83,4 %	1,12 kg/h - 2,39 kg/h
SABRINA	88,1 %	0,01 %	20 mg/Nm3	4,7 kW - 10,2 kW	137 mg/Nm3	4 mg/Nm3	83,4 %	1,12 kg/h - 2,39 kg/h
SOLANGE	88,1 %	0,01 %	20 mg/Nm3	4,7 kW - 10,2 kW	137 mg/Nm3	4 mg/Nm3	83,4 %	1,12 kg/h - 2,39 kg/h
RITA	90,4 %	0,02 %	18 mg/Nm3	4,1 kW - 10 kW	142 mg/Nm3	1 mg/Nm3	79 %	0,94 kg/h - 2,58 kg/h
SCP7	87,4 %	0,005 %	20 mg/Nm3	3,5 kW - 7 kW	143 mg/Nm3	4 mg/Nm3	82,7 %	0,83 kg/h - 1,7 kg/h
SCP9	87,3 %	0,009 %	18 mg/Nm3	4,5 kW - 9 kW	133 mg/Nm3	5 mg/Nm3	82,5 %	1,06 kg/h - 2,11 kg/h
SCP11	87,3 %	0,01 %	19 mg/Nm3	4,6 kW - 11 kW	127 mg/Nm3	2 mg/Nm3	82,6 %	1,09 kg/h - 2,6 kg/h

** : exclusivité Pil'Poêle Énergies

Les données Flamme Verte sont disponibles à titre indicatif sur le site
flamme Verte : www.flammeverte.org/espace-particuliers/produits-labellises



	CAPACITÉ RÉSERVOIR	SORTIE DES FUMÉES	PUISSANCE ÉLECTRIQUE**	DIMENSIONS (EN CM)	POIDS	HABILLAGE	GARANTIE***	CLASSE ÉNERGÉTIQUE
	16,5 kg	80 mm	330 W	L52 x P49 x H96 cm	90 kg	Acier peinture laquée	3 ans	A+
	16,5 kg	80 mm	330 W	L53 x P52 x H96 cm	90 kg	Acier peinture laquée	3 ans	A+
	15 kg	80 mm	330 W	L50 x P52 x H96 cm	90 kg	Acier peinture laquée	3 ans	A+
	22 kg	80 mm	330 W	L52 x P49 x H105 cm	98 kg	Acier peinture laquée	3 ans	A+
	22 kg	80 mm	330 W	L53 x P52 x H105 cm	115 kg	Acier peinture laquée	3 ans	A+
	22 kg	80 mm	330 W	L50 x P64 x H105 cm	82 kg	Acier peinture laquée	3 ans	A+
	18 kg	80 mm	330 W	L54 x P52 x H108 cm	115 kg	Acier peinture laquée	3 ans	A+
	18 kg	80 mm	320 W	L51 x P55 x H100 cm	98 kg	Acier peinture laquée	3 ans	A+
	18 kg	80 mm	330 W	L49,5 x P47,8 x H107 cm	103 kg	Acier peinture laquée	3 ans	A+
	16 kg	80 mm	330 w	L54 x P48 x H99 cm	98 kg	Acier peinture laquée	3 ans	A+
	17 kg	80 mm	370 W	L89 x P27,5 x H112,5 cm	125 kg	Acier peinture laquée	3 ans	A+
	30 kg	80 mm	420 W	L57 x P56,5 x H116 cm	130 kg	Acier peinture laquée	3 ans	A+
	32 kg	80 mm	420 W	L61 x P53 x H123 cm	140 kg	Acier peinture laquée	3 ans	A+
	30 kg	80 mm	420 W	L64 x P54 x H115 cm	130 kg	Acier peinture laquée	3 ans	A+
	32 kg	80 mm	420 W	L62 x P59 x H124,5 cm	160 kg	Acier peinture laquée	3 ans	A+
	27 kg	80 mm	510 W	L95 x P31 x H125 cm	170 kg	Acier peinture laquée	3 ans	A+
	8 kg	80 mm	410 W	L68 x P49 x H49 cm	100 kg	Acier peinture laquée	3 ans	A+
	13 kg	80 mm	410 W	L78 x P55 x H58 cm	140 kg	Acier peinture laquée	3 ans	A+
	22 kg	80 mm	410 W	L78 x P55 x H68 cm	150 kg	Acier peinture laquée	3 ans	A+

** Puissance électrique max absorbée à l'allumage

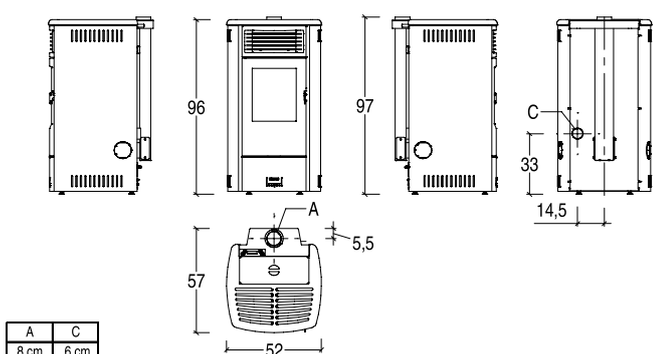
*** Se reporter aux termes de la garantie

POÊLES ET INSERTS À GRANULÉS

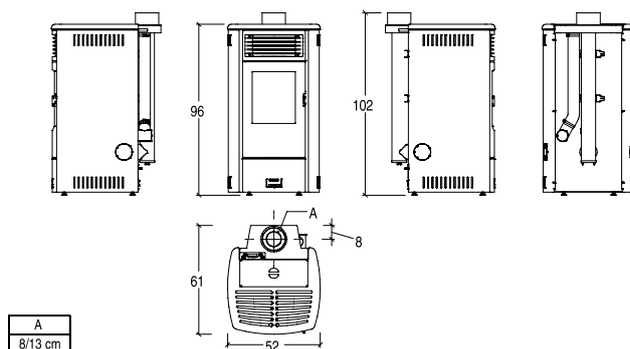
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DES OPTIONS

CAMILLA p6

Dessin technique version avec sortie fumées supérieure en option

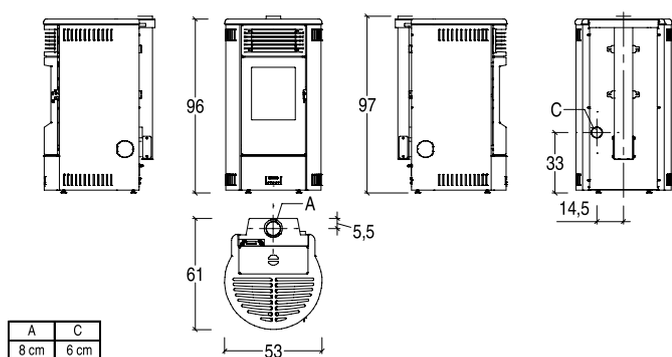


Dessin technique version avec sortie fumées supérieure coaxiale en option

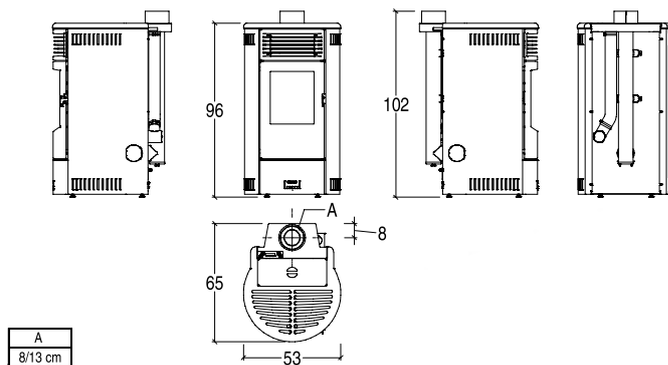


CAROL p7

Dessin technique version avec sortie fumées supérieure en option

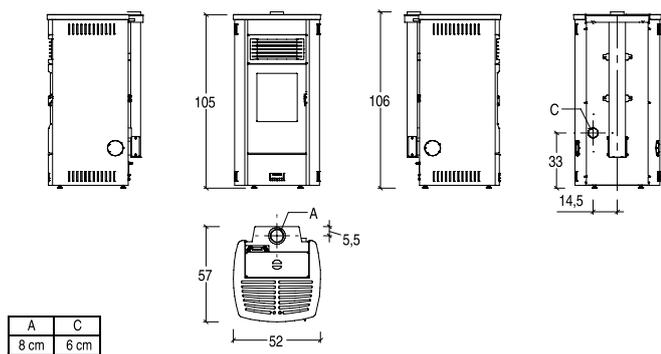


Dessin technique version avec sortie fumées supérieure coaxiale en option

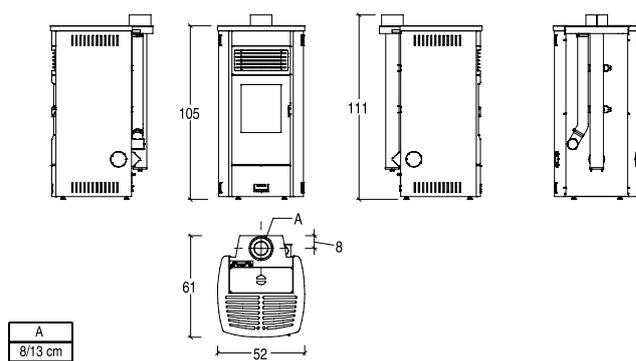


MELANY p16

Dessin technique version avec sortie fumées supérieure en option

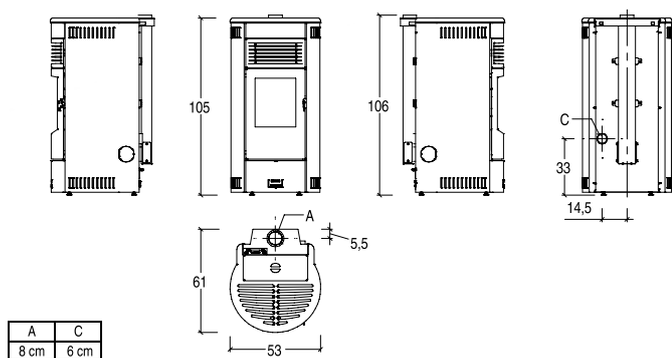


Dessin technique version avec sortie fumées supérieure coaxiale en option

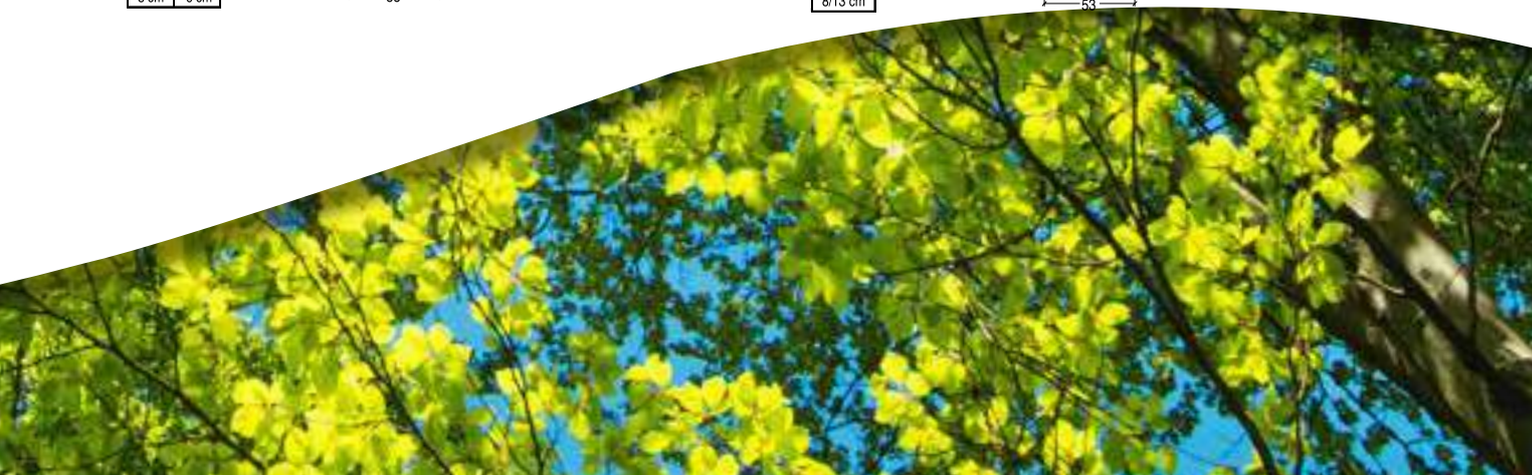
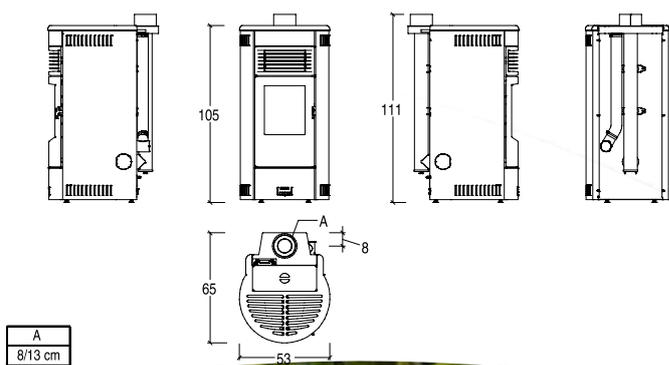


MARYON p117

Dessin technique version avec sortie fumées supérieure en option



Dessin technique version avec sortie fumées supérieure coaxiale en option



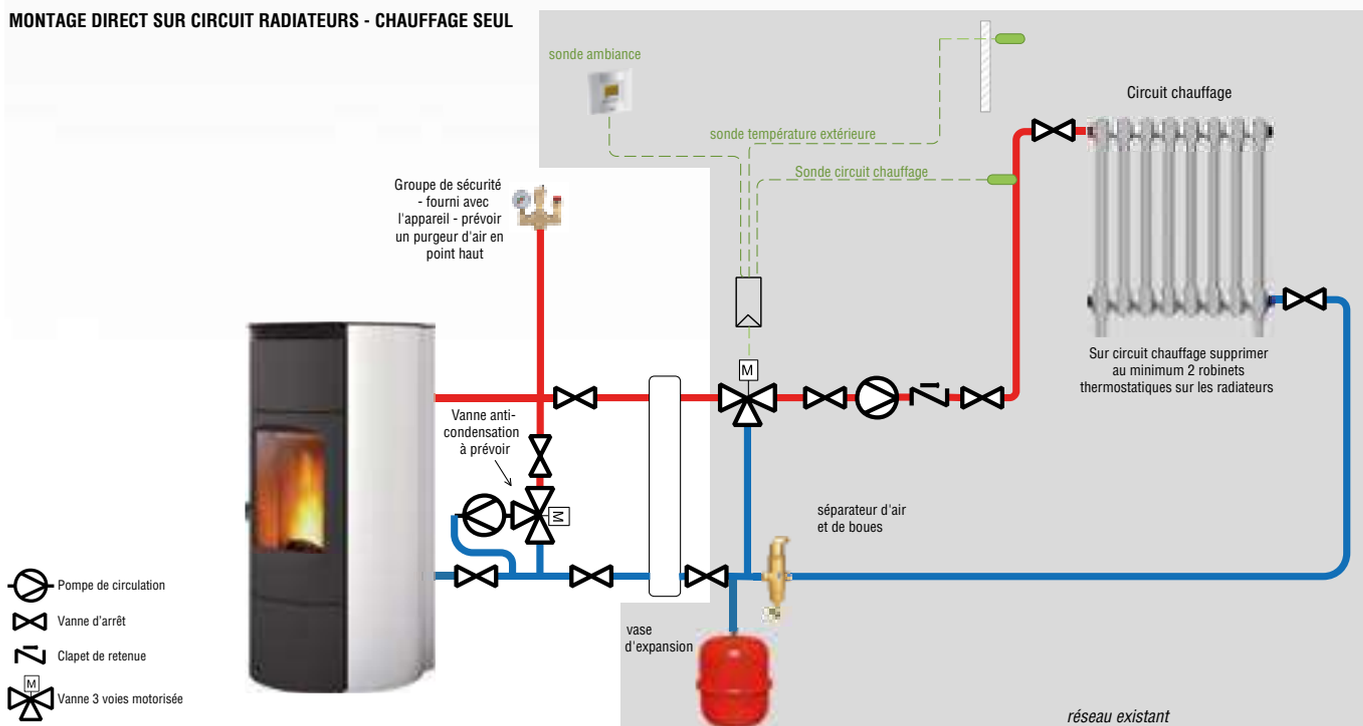
POÊLES À GRANUÉS HYDRO

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	RENDEMENT*	ÉMISSION CO*	ÉMISSION PARTICULES*	PUISSANCE	PUISSANCE TRANSMISE À L'EAU	OXYDE D'AZOTE (NOx) A 13% O2*	COMPOSES ORGANIQUES VOLATILES (COV) A 13% O2*	EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE SAISONNIÈRE
TANYA	92.6%	0.002%	20 mg/Nm3	5.1 kW - 13.9 kW	12.1 kW	116 mg/Nm3	1 mg/Nm3	79.7 %

CONSO HORAIRE	CAPACITÉ RÉSERVOIR	SORTIE DES FUMÉES	PUISSANCE ÉLECTRIQUE**	DIMENSIONS (EN CM)	POIDS	HABILLAGE	GARANTIE***	CLASSE ÉNERGÉTIQUE	RT 2012
1.16 kh/h - 3.09 kh/h	35 kg	80 mm	320 w	L62 x P58 x H122 cm	193 Kg	Acier peinture laquée	3 ans	A+	✓

MONTAGE DIRECT SUR CIRCUIT RADIATEURS - CHAUFFAGE SEUL





TANYA

Poêle à granulés hydro permettant aussi le chauffage de la pièce par ventilation forcée. Revêtement en acier. Évacuation des fumées arrière de série, latérale gauche en option. Nettoyage simplifié. Panneau à commandes numériques, fonctionnement programmable. Gestion à distance en option.

COULEURS DISPONIBLES

Revêtement acier



Peinture blanche

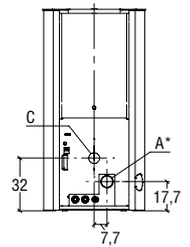
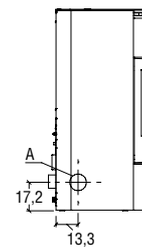
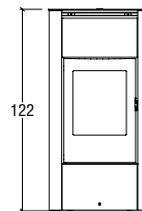
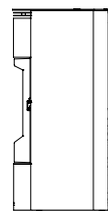


Peinture bordeaux

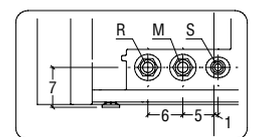
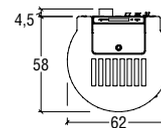


Peinture grise

Puissance	5,1 kW - 13,9 kW
Puissance transmise à l'eau	12,1 kW
Rendement	92,6 %
Réservoir	35 kg
Dimensions	L62 x P58 x H122 cm
Efficacité énergétique saisonnière	79,7 %/79,7 %
Classe énergétique	A+



A	C	
8 cm	6 cm	
S	R	M
1/2"	3/4"	3/4"



A Évacuation des fumées
C Conduit d'air comburant

S Évacuation soupape de sûreté
R Retour installation

M Arrivée installation
* position de série

DE SERIE



flamme
VERTE
7★

OPTION



ECO DESIGN
2 0 2 2



POÊLES & FOYERS BOIS

Les poêles à bois de la gamme Artense offrent un large choix de modèles. Nos modèles sont compatibles RT 2012.

De plus les poêles à bois Artense possèdent une double combustion idéale pour optimiser le rendement de son poêle et la chaleur diffusée.

Les appareils sont dotés de grandes vitres pour profiter au mieux d'une grande vision de la flamme.

Certains modèles sont dotés d'une double paroi en vermiculite, et

sole foyère en fonte pour plus de diffusion de la chaleur.

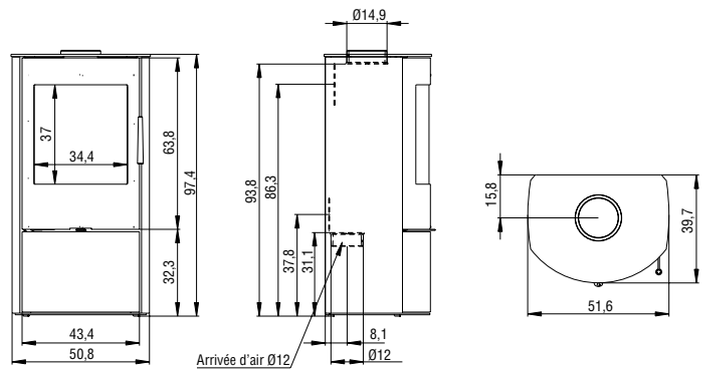
Les modèles Kiano 2- 4, Tradition et Héritage peuvent également être connectable à l'air extérieur.



GIBRALTAR

Poêle à bois avec une vitre frontale bombée pour laisser place à une belle vision de la flamme. Le poêle à bois Gibraltar est proposé en trois versions, revêtement acier et plateau ollaire ou céramique.

Puissance	5,9 kW
Rendement	80 %
Bûches	25 cm
Dimensions	L51.6 x P39.7 x H97.4 cm
Efficacité énergétique saisonnière	70 %
Classe énergétique	A

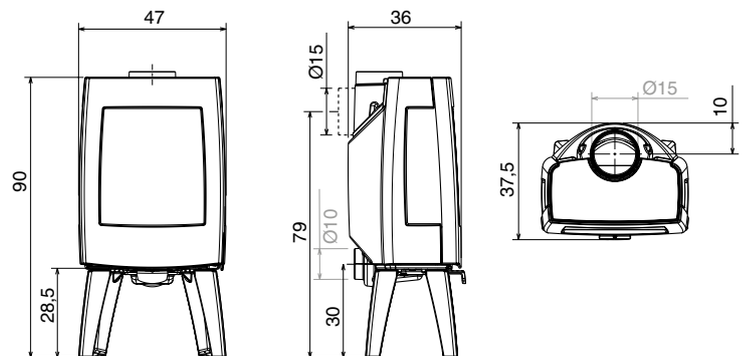




KIANO 2

Poêle à bois peu encombrant de par sa forme et sa profondeur. Son style et son revêtement en acier en font un poêle à bois très contemporain. Les vitres latérales permettent de profiter pleinement de la vision des flammes.

Puissance	7 kW
Rendement	80 %
Bûches	33 cm
Dimensions	L47 x P36 x H90 cm
Efficacité énergétique saisonnière	70 %
Classe énergétique	A

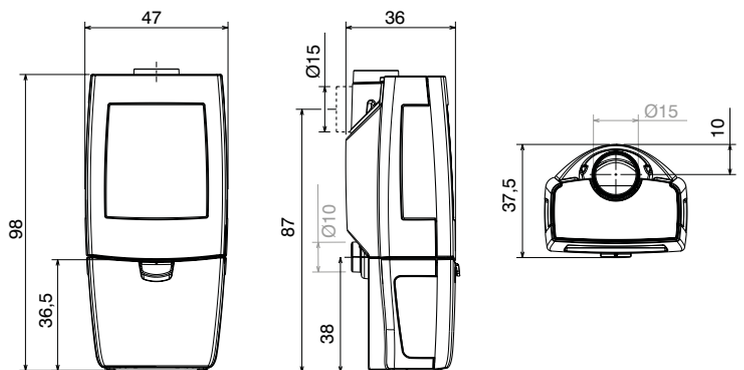




KIANO 4

Petit poêle à bois moderne et peu encombrant grâce à sa forme longiligne. Son revêtement en acier en fait un poêle très contemporain. Ses vitres permettent de profiter d'une belle vision de la flamme.

Puissance	7 kW
Rendement	80 %
Bûches	33 cm
Dimensions	L47 x P36 x H98 cm
Efficacité énergétique saisonnière	70 %
Classe énergétique	A





HERITAGE

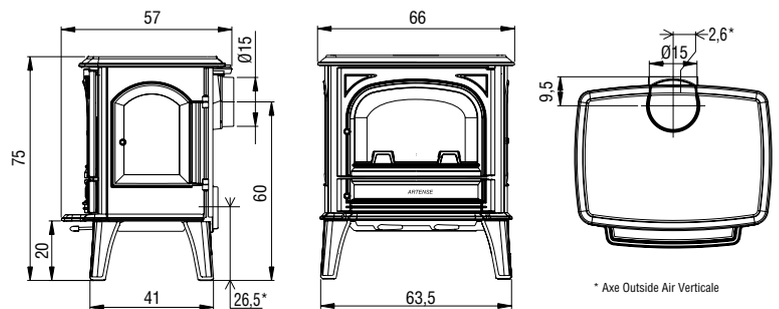
Petit poêle à bois traditionnel, autant par sa forme que son style. Son revêtement en fonte est proposé couleur gris fonte ou émaillé blanc crème. Son style rétro pourra s'intégrer dans de nombreuses habitations.

COULEURS DISPONIBLES



Peinture gris fonte

Puissance	9 kW
Rendement	75 %
Bûches	50 cm
Dimensions	L66 x P57 x H75 cm
Efficacité énergétique saisonnière	65 %
Classe énergétique	A



* Axe Outside Air Verticale





TRADITION

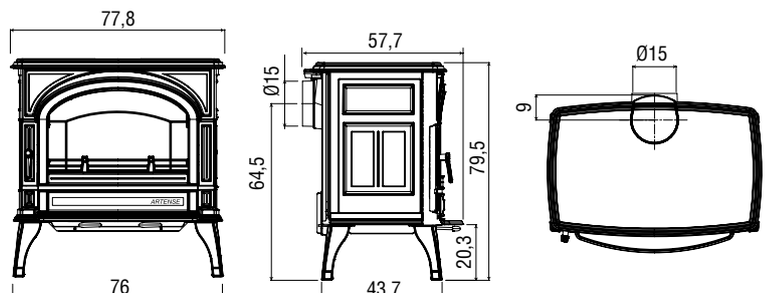
Poêle à bois en fonte traditionnel. Son style classique s'intègre dans de nombreux décors. Belle vision de la flamme grâce à sa porte vitrée.

COULEURS DISPONIBLES



Peinture
gris fonte

Puissance	11 kW
Rendement	78 %
Bûches	60 cm
Dimensions	L77,8 x P57,7 x H79,5 cm
Efficacité énergétique saisonnière	68 %
Classe énergétique	A

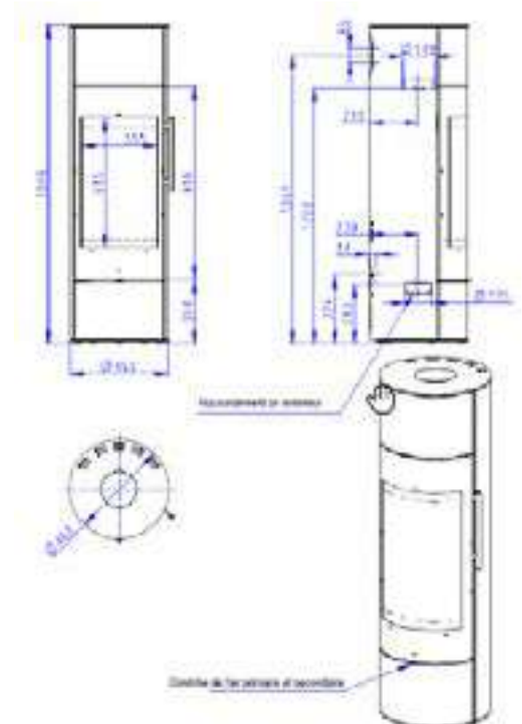




PANAMA 2

Poêle à bois rond en acier élancé au design épuré. Sa porte vitrée sérigraphiée offre une belle vision de flamme. Ce poêle à bois moderne s'intégrera parfaitement dans les environnements contemporains.

Puissance	5.7 kW
Rendement	82.9 %
Bûches	25 cm
Dimensions	Ø46 x 150.6 cm
Efficacité énergétique saisonnière	73 %
Classe énergétique	A+

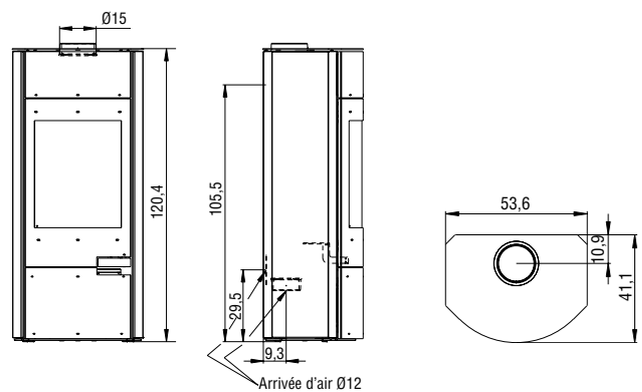




BOSPHORE

Poêle à bois à la finition acier, il offre un design épuré et contemporain. Sa forme s'intégrera harmonieusement dans un grand nombre d'intérieur.

Puissance	8 kW
Rendement	78 %
Bûches	30 cm
Dimensions	L53.6 x P41.1 x H120.4 cm
Efficacité énergétique saisonnière	68 %
Classe énergétique	A

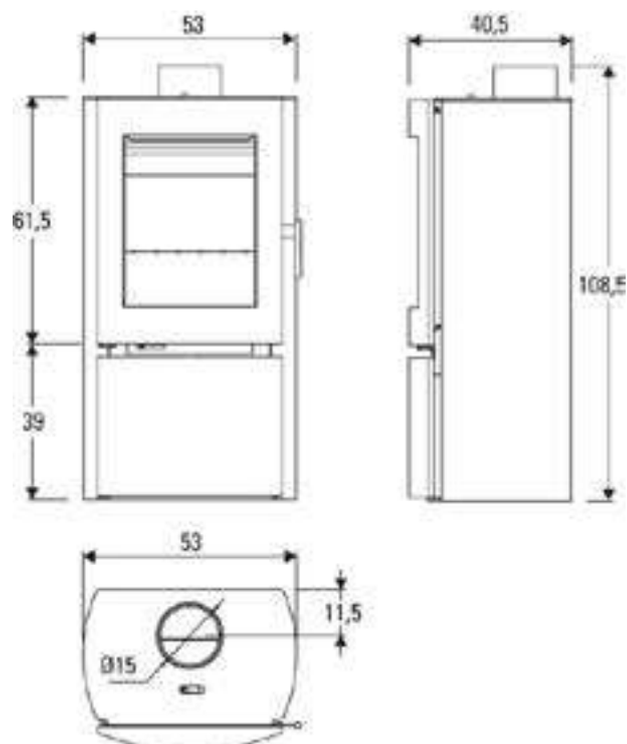




BERING

Poêle en acier au design rond et fin. Ce poêle à bois offre une double chambre de combustion en vermiculite. Un bûcher discret se situe sous l'appareil, pour vous faciliter le rangement. Le système de régulation de la combustion sur l'appareil vous permettra de contrôler au mieux votre chaleur.

Puissance	7,18 kW
Rendement	80,95 %
Bûches	25 cm
Dimensions	L53 x P40,5 x H108,5 cm
Efficacité énergétique saisonnière	71 %
Classe énergétique	A+

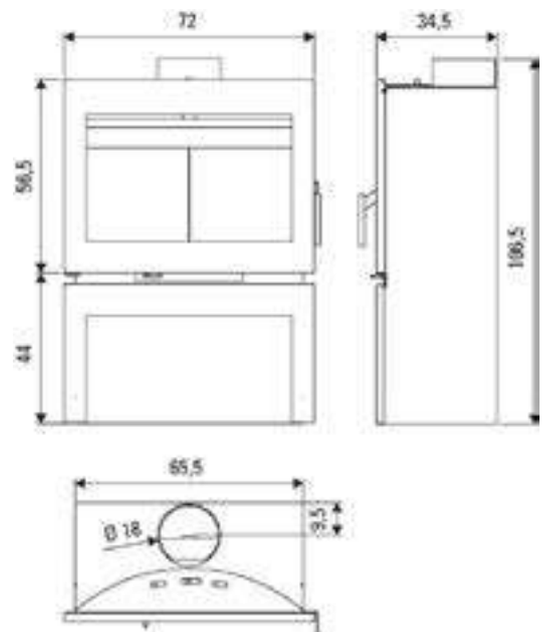




RODDE

Les poêles-cheminées RODDE se démarquent par leur design industriel épuré et une forme angulaire mettant en avant la précision du traitement. Dépourvus d'échangeur, ils assurent une combustion efficace du bois, diffusant la chaleur dans la pièce. Fabriqués en acier à paroi épaisse avec une porte vitrée à double vitrage résistante à la chaleur, ces poêles allient praticité et esthétique haut de gamme.

Puissance	7,3 kW
Rendement	80 %
Bûches	50 cm
Dimensions	L 73 x P 41,8 x H 85,5 cm
Efficacité énergétique saisonnière	70 %
Classe énergétique	A+

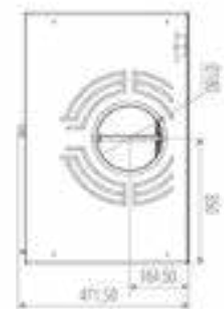




ARDEO 700

Découvrez le poêle à bois ARDEO 700. Grâce à sa petite taille et son design sobre, le ARDEO 700 s'adaptera à tous les intérieurs. D'une puissance de 7.5 kW, il chauffera facilement votre habitation.

Puissance	7,5 kW
Rendement	76,1 %
Bûches	30 cm
Dimensions	L 70 x P 45 x H 59 cm
Efficacité énergétique saisonnière	66 %
Classe énergétique	A

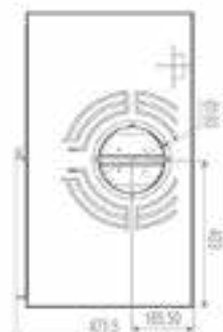




ARDEO 800

Découvrez le poêle en acier ARDEO 800. Plus puissant que son petit frère le ARDEO 700, ce poêle à bois répondra à toutes vos exigences. Ce poêle de fabrication française, garantie 5 ans, répond aux normes écodesign 2022 afin de vous proposer les meilleures performances possibles.

Puissance	8,2 kW
Rendement	76,1 %
Bûches	30 cm
Dimensions	L 81 x P 45 x H 59 cm
Efficacité énergétique saisonnière	66 %
Classe énergétique	A



flamme
VERTE
7★

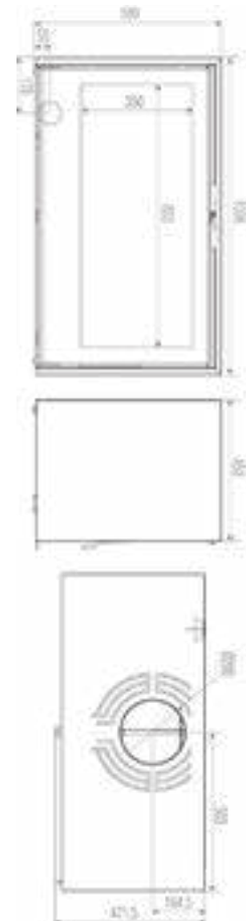
ECO DESIGN
2 0 2 2



ARDEO 1000

Découvrez le grand frère de la gamme ARDEO : le poêle à bois ARDEO 1000 dans sa version simple face. Ce poêle à bois en acier, est le plus grand des poêles à bois de la gamme ARDEO. Avec sa grande vitre sur la face avant, il vous offre une vision unique du feu. Garantie 5 ans et fabriqué en France, le poêle ARDEO est un incontournable des grandes habitations.

Puissance	9 kW
Rendement	77,4 %
Bûches	50 cm
Dimensions	L 101 x P 45 x H 59 cm
Efficacité énergétique saisonnière	67 %
Classe énergétique	A



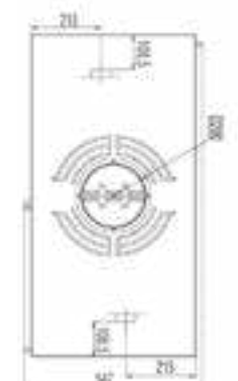


ARDEO 1000 double-face

Découvrez le ARDEO 1000 dans sa version double-face. Ce poêle à bois en acier est le poêle le plus grand mais aussi le plus puissant de la gamme ARDEO.

Avec intérieur en brique, existant aussi en simple face, il est le grand frère des ARDEO 700 et ARDEO 800. C'est un poêle parfait pour de grands volumes à chauffer.

Puissance	12 kW
Rendement	76,3 %
Bûches	50 cm
Dimensions	L 101 x P 51 x H 59 cm
Efficacité énergétique saisonnière	66 %
Classe énergétique	A



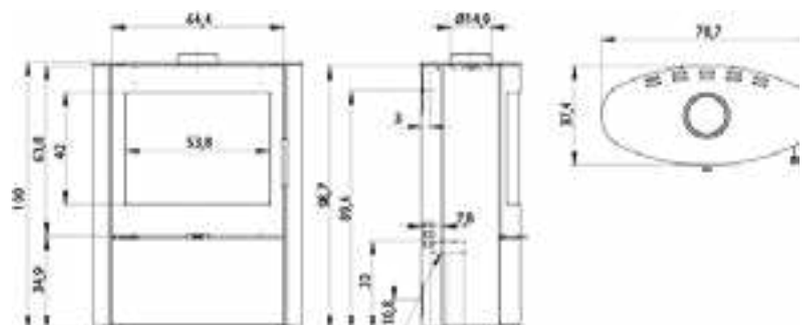


SUEZ

Ce modèle se distingue par son esthétique moderne et épurée, tout en offrant une solution de chauffage performante et écologique pour votre intérieur.

Grâce à sa structure en acier de haute qualité, le poêle SUEZ assure une diffusion rapide et homogène de la chaleur, vous permettant de profiter d'une ambiance chaleureuse même pendant les journées les plus froides.

Puissance	7,1 kW
Rendement	81,7 %
Bûches	33 cm
Dimensions	L 78,7 x P 37,4 x H 102,2 cm
Efficacité énergétique saisonnière	72 %
Classe énergétique	A+



POÊLES À BOIS

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



	RENDEMENT	ÉMISSION CO	ÉMISSION PARTICULES	PUISSANCE NOMINALE	OXYDE D'AZOTE (NOx) A 13% O2	COMPOSES ORGANIQUES VOLATILES (COV) A 13% O2	EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE SAISONNIÈRE	
KIANO 2 	80 %	0,07 %	25 mg/Nm3	7 kW	89 mg/Nm3	76 mg/Nm3	70 %	
KIANO 4 	80 %	0,07 %	25 mg/Nm3	7 kW	89 mg/Nm3	76 mg/Nm3	70 %	
HERITAGE 	75 %	0,1 %	19 mg/Nm3	9 kW	81 mg/Nm3	114 mg/Nm3	65 %	
TRADITION 	78 %	0,09 %	15 mg/Nm3	11 kW	145 mg/Nm3	114 mg/Nm3	68 %	
GIBRALTAR 	80 %	0,09 %	35 mg/Nm3	5,9 kW	119 mg/Nm3	71 mg/Nm3	70 %	
PANAMA 2 	82,9 %	0,06 %	20 mg/Nm3	5,7 kW	103 mg/Nm3	43 mg/Nm3	73 %	
BOSPHORE 	78 %	0,09 %	26 mg/Nm3	8 kW	139 mg/Nm3	69 mg/Nm3	68 %	
BERING 	80,95 %	0,09 %	26,5 mg/Nm3	7,18 kW	101,84 mg/Nm3	73,75 mg/Nm3	71 %	
RODDE 	80 %	0,09 %	7 mg/Nm3	7,3 kW	69 mg/Nm3	68 mg/Nm3	70 %	
ARDEO 700 	76,1 %	0,07 %	29 mg/Nm3	7,5 kW	89 mg/Nm3	99 mg/Nm3	66 %	
ARDEO 800 	76,1 %	0,07 %	29 mg/Nm3	8,2 kW	89 mg/Nm3	99 mg/Nm3	66 %	
ARDEO 1000 	77,4 %	0,06 %	29 mg/Nm3	9 kW	74 mg/Nm3	63 mg/Nm3	67 %	
ARDEO 1000 double-face 	76,3 %	0,09 %	30 mg/Nm3	12 kW	82 mg/Nm3	81 mg/Nm3	66 %	
SUEZ	81,7 %	0,07 %	37 mg/Nm3	7,1 kW	114 mg/Nm3	35 mg/Nm3	72 %	

 : exclusivité Pil'Poêle Énergies

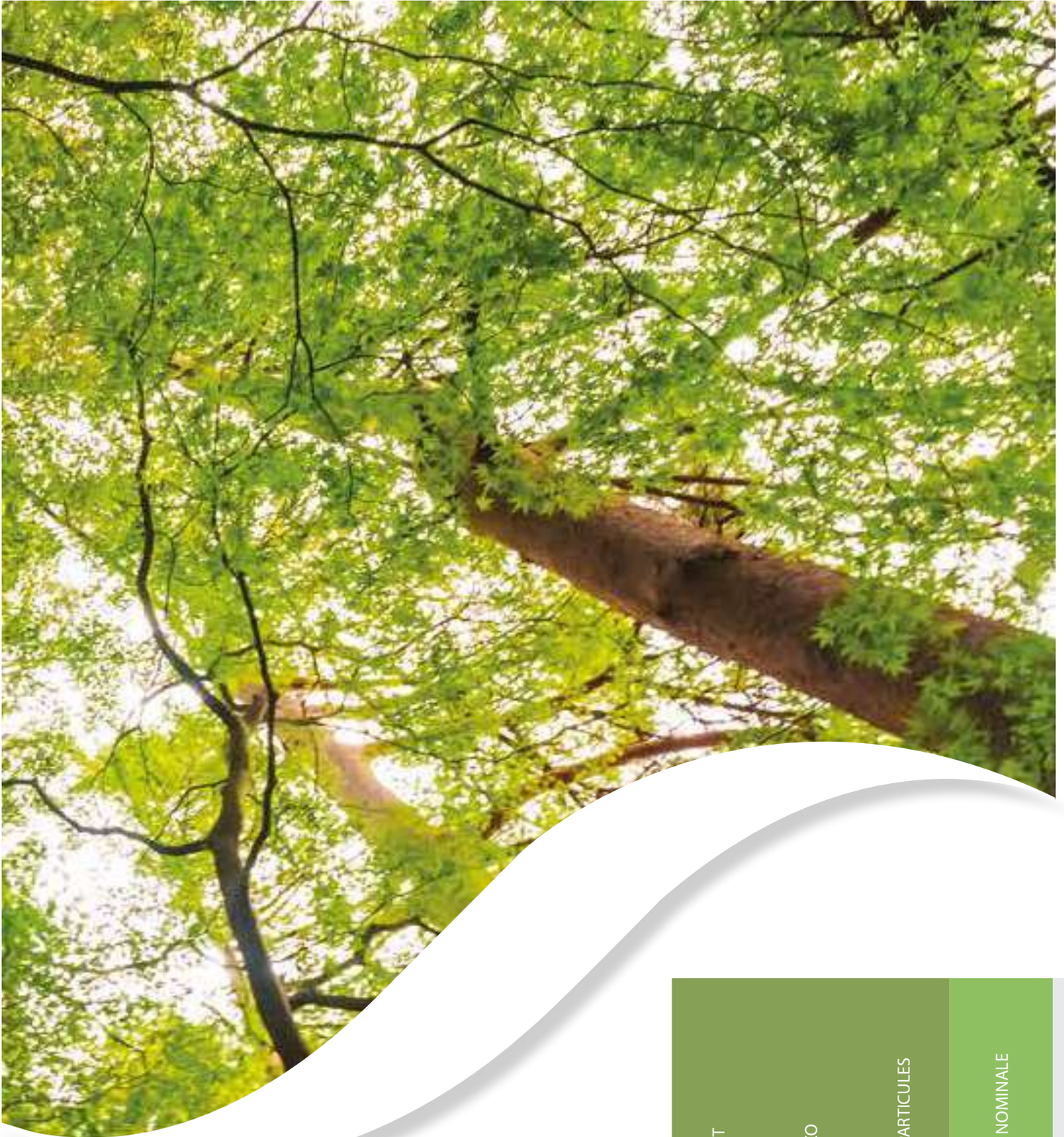


Les appareils à bois Artense sont enregistrés sur les listes ADEME, après contrôles des performances, et sont certifiés équivalents 7 étoiles Flamme Verte. Pour plus d'informations : <https://www.ademe.fr/expertises/energies-renouvelables-enr-production-reseaux-stockage/passer-a-l'action/produire-chaaleur/dossier/bois-biomasse/bois-energie-qualite-lair>

*Se reporter aux termes de la garantie



	SORTIE DES FUMÉES	BÛCHE	DIMENSIONS (EN CM)	POIDS	GARANTIE*	CLASSE ÉNERGÉTIQUE
	150 mm	33 cm	L47 x P36 x H90 cm	105 kg	5ans	A
	150 mm	33 cm	L47 x P36 x H98 cm	125 kg	5ans	A
	150 mm	50 cm	L66 x P57 x H75 cm	165 kg	5ans	A
	150 mm	60 cm	L77,8 x P57,7 x H79,5 cm	220 kg	5ans	A
	150 mm	25 cm	L51.6 x P39.7 x H97.4 cm	125 kg	2ans	A+
	150 mm	25 cm	Ø46 x 150.6 cm	170 kg	2ans	A+
	150 mm	30 cm	L53.6 x P41.1 x H120.4 cm	178 kg	2ans	A
	150 mm	25 cm	L53 x P40,5 x H108,5 cm	70 kg	2ans	A+
	150 mm	50 cm	L73 x P41,8 x H85,5 cm	135 kg	2ans	A
	180 mm	30 cm	L70 x P45 x H59 cm	150 kg	5ans	A
	180 mm	30 cm	L81 x P45 x H59 cm	150 kg	5ans	A
	200 mm	50 cm	L101 x P45 x H59 cm	180 kg	5ans	A
	200 mm	50 cm	L101 x P51 x H59 cm	180 kg	5ans	A
	150 mm	33 cm	L78,7 x P37,4 x H102,2 cm	156 kg	2ans	A+



	RENDEMENT	ÉMISSION CO	ÉMISSION PARTICULES	PUISSANCE NOMINALE
FUJI 021 	78 %	0,1 %	31 mg/Nm ³	7 kW
FUJI 023 	78 %	0,1 %	31 mg/Nm ³	7 kW
FUJI 026 	80 %	0,1 %	26 mg/Nm ³	10 kW

INSERTS À BOIS

Intérieur fonte - simple face

La gamme ARTENSE vous présente ses 3 nouveaux inserts à bois, FUJI021, FUJI023 et FUJI026 déclinés en 3 tailles, ils sauront parfaitement s'adapter à vos besoins en rénovation.

Pour favoriser la convection, les foyers sont livrés avec deux ventilateurs électriques intégrés et un variateur de vitesse séparé. L'appareil est également équipé d'un interrupteur thermoélectrique éteignant et allumant le ventilateur selon la température demandée.



FUJI021



FUJI023



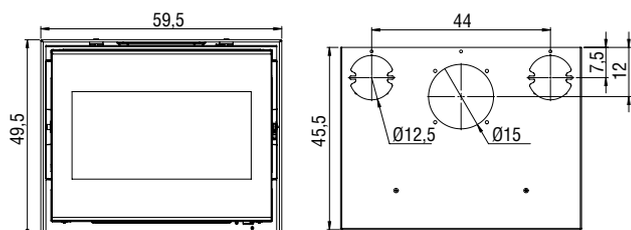
FUJI026

OXYDE D'AZOTE (NOx) A 13% O2	COMPOSES ORGANIQUES VOLATILES (COV) A 13% O2	EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE SAISONNIÈRE	SORTIE DES FUMÉES	BÛCHE	DIMENSIONS (EN CM)	POIDS	GARANTIE*	CLASSE ÉNERGÉTIQUE
106 mg/Nm3	57 mg/Nm3	68 %	150 mm	40 cm	L59,5 x P45,5 x H49,5 cm	130 kg	10ans	A
106 mg/Nm3	57 mg/Nm3	68 %	150 mm	50 cm	L69,5 x P45,5 x H54 cm	130 kg	10ans	A
83 mg/Nm3	39 mg/Nm3	70 %	150 mm	50 cm	L69,5 x P45,5 x H60 cm	160 kg	10ans	A

Branchement électrique : 230V, 50Hz, 0,5 A

* se reporter aux termes de la garantie

FUJI021

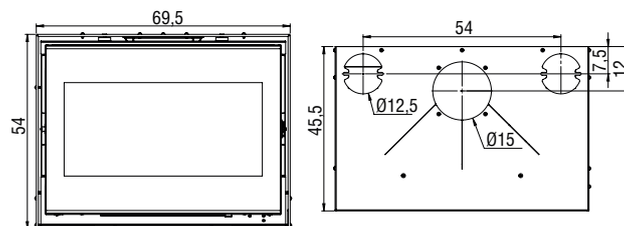


Puissance nominale	7 kW
Rendement	78 %
Emission CO (%CO à 13% O2)	0,1 %
Emission particules (mg/Nm ³ à 13% O2)	31 mg/Nm ³
Sortie de fumée	150 mm
Bûches jusqu'à	40 cm
Poids	130 kg
Classe énergétique	A





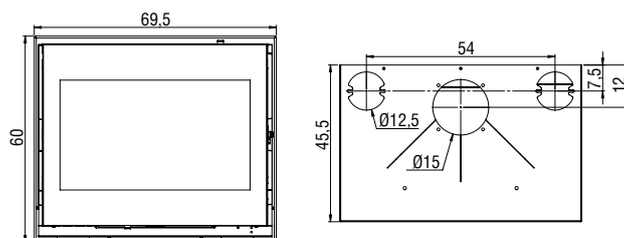
FUJI023



Puissance nominale	7 kW
Rendement	78 %
Emission CO (%CO à 13% O2)	0,1 %
Emission particules (mg/Nm ³ à 13% O2)	31 mg/Nm ³
Sortie de fumée	150 mm
Bûches jusqu'à	50 cm
Poids	130 kg
Classe énergétique	A



FUJI026



Puissance nominale	10 kW
Rendement	80 %
Emission CO (%CO à 13% O2)	0,1 %
Emission particules (mg/Nm ³ à 13% O2)	26 mg/Nm ³
Sortie de fumée	150 mm
Bûches jusqu'à	50 cm
Poids	160 kg
Classe énergétique	A





Pil'Poêle®

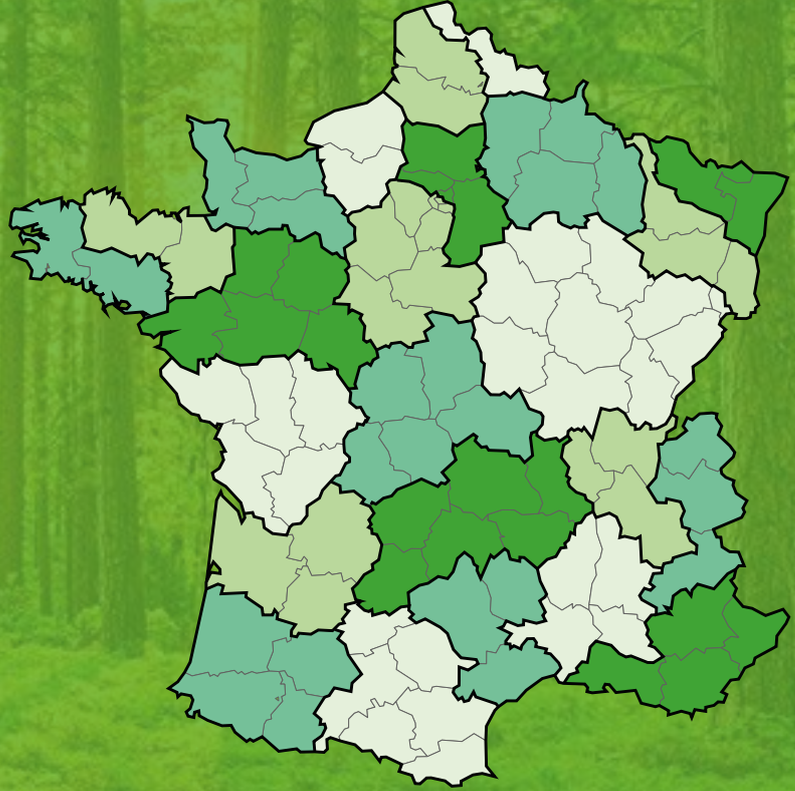
Energies

Le réseau Pil'Poêle

24*

Bases Techniques Régionales
Pour être plus proche de ses clients

* Concessions ouvertes et en cours d'ouverture



Retrouvez la base technique la plus proche de chez vous sur :

www.pilpoele.com

Pil'Poêle®

Energies

Pil'Poêle® est une marque de CHS Développement.
SIREN 845057330 / FR 81 845 057 330 / NAF 7490B / SAS au capital de 10.000 €
14 rue des Chalands, 21800 Quetigny