

COMPACT, IL EST L'ALLIÉ DES ESPACES RÉDUITS TOUT EN GARDANT UNE BELLE VISION DE LA FLAMME.

POÊLES EN ACIER VERTICAUX



PUISSANCE
4,8 kW

25 cm
(30 cm max.)

ÉTANCHE
ET RACCORDABLE
COMPATIBLE RE
2020

ÉLIGIBLE
AUX AIDES FISCALES
MaPrimeRénov'

RACCORDEMENT À
L'AIR EXTÉRIEUR
(en diamètre)
100 mm



Classe énergétique **A**

COMBUSTION ET MATÉRIAUX

- **Double combustion** pour une combustion plus efficace et plus propre (taux de CO et poussières minimum)
- **ÉTANCHE ET COMPATIBLE RE 2020** : haut niveau d'étanchéité permettant de maîtriser les airs de combustion (air primaire, air secondaire et air de vitre intégralement canalisés et réglables)
- **Intérieur en vermiculite de haute densité** pour une meilleure résistance de conditions de températures extrêmes et une meilleure combustion
- Grille foyère et sol en fonte
- Verre céramique haute résistance

INSTALLATION ET UTILISATION

- Raccordement des fumées arrière ou dessus (150 mm)
- **Protection arrière** réduit la température du dos
- Distance d'installation réduite peut être posé **à seulement 30 cm du mur**
- Air primaire et secondaire réglables
- **Système vitre propre**
- Cendrier grande capacité amovible

PERFORMANCES DU PRODUIT	
Puissance nominale	4,8 kW
Plage de puissance	4 à 6 kW
Rendement	77,6 %
Rendement saisonnier	67,6 %
CO (13% O2) (%/MG/Nm3)	0,07/ 826
Charge nominale	1,37 kg/h
Poussières (mg/Nm3)	26
NOX /MG/nm3	121
COV (OGC) (mg/Nm3)	45
Température moyenne des fumées	285 °C
Débit massique des fumées	4,7 g/s
Dépression à la buse (nominal)	12 Pa
Emissions de CO2	9,91%
Double combustion	Oui
Flamme verte	7 étoiles
BBC / RT 2012 (RE 2020)	Oui
ECODESIGN 2022 ¹	Oui

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT	
Code EAN	376 007 541 328 6
Code produit	FR9016070B
Matériel principal	Acier
Vision du feu (diagonale)	43 cm (16 pouces)
Taille des bûches	25 cm (30 cm MAX.)
Poids brut	85 kg
Poids net	75 kg
Dimensions L x H x P	44,7 x 63,6 x 36,9 cm
Dimensions colisage L x H x P	52 x 78 x 49 cm

INSTALLATION ET DIMENSIONNEMENT	
Diamètre de buse des fumées	150 mm
Raccordement des fumées	arrière ou dessus
Buse de fumées	Mâle
Diamètre de raccordement à l'air extérieur	100 mm (arrière)
Distance d'installation arrière ²	30 cm
Distance d'installation latérale ²	30 cm

¹CONFORMÉMENT À LA RÉGLEMENTATION EN VIGUEUR
²DISTANCE ENTRE LE POÊLE ET LES MATÉRIAUX COMBUSTIBLES

PHOTOS PRODUIT

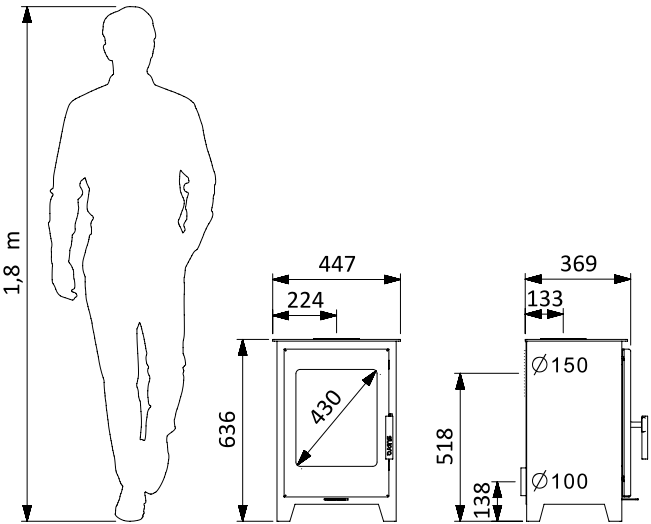


Une poignée ergonomique adaptée à une utilisation quotidienne.



Une commande d'air en bas de l'appareil pour réguler l'air primaire et secondaire.

PLAN DIMENSIONNEL



STINA

De 67 à
150 m²

SUPRA.

L'ESPRIT SCANDINAVE S'INVITE DANS VOTRE INTÉRIEUR.

POÊLES EN FONTE HORIZONTAUX



PUISSANCE
7,3 kW

33 cm
(49 cm MAX.)

ÉTANCHE
ET RACCORDABLE
COMPATIBLE RE
2020

ÉLIGIBLE
AUX AIDES FISCALES
MaPrimeRénov

RACCORDEMENT À
L'AIR EXTÉRIEUR
(en diamètre)
100 mm



Classe énergétique A

COMBUSTION ET MATÉRIAUX

- **Double combustion** pour une combustion plus efficace et plus propre (taux de CO et poussières minimum)
- Côtés en vermiculite pour améliorer la combustion
- Fabriqué en fonte à graphite lamellaire de haute qualité
- Doublage fonte pour plus de résistance
- Grille foyère en fonte amovible
- Verre céramique haute résistance
- **Pieds en bois style scandinave**

INSTALLATION ET UTILISATION

- Raccordement des fumées **arrière ou dessus** (150 mm)
- **Protection arrière** pour une installation rapprochée
- Intensité de la flamme réglable
- **Système vitre propre**
- Grande vision de la flamme diagonale 53 cm (21 pouces)
- Cendrier grande capacité amovible

PERFORMANCES DU PRODUIT	
Puissance nominale	7,3 kW
Plage de puissance	5 à 15 kW
Rendement	78 %
Rendement saisonnier	68 %
CO (13% O2) (%/MG/Nm3)	0,09/1080
Charge nominale	2,46 kg/h
Poussières (mg/Nm3)	32
NOX /MG/nm3	101
COV (OGC) (mg/Nm3)	53
Température moyenne des fumées	262 °C
Débit massique des fumées	6,9 g/s
Dépression à la buse (nominal)	12 Pa
Emissions de CO2	9,35%
Double combustion	Oui
Flamme verte	7 étoiles
BBC / RT 2012 (RE 2020)	Oui
ECODESIGN 2022 ¹	Oui

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT	
Code EAN	376 007 541 315 6
Code produit	FR9015940B
Matériel principal	Fonte
Vision du feu (diagonale)	53 cm (21 pouces)
Taille des bûches	33 cm (49 cm MAX.)
Poids brut	168 kg
Poids net	155 kg
Dimensions L x H x P	62,4 x 66,5 x 43,3 cm
Dimensions colisage L x H x P	65,5 x 83,5 x 49,5 cm

INSTALLATION ET DIMENSIONNEMENT	
Diamètre de buse des fumées	150 mm
Raccordement des fumées	Arrière ou dessus
Buse de fumées	Mâle
Diamètre de raccordement à l'air extérieur	100 mm (arrière)
Distance d'installation arrière ²	40 cm
Distance d'installation latérale ²	40 cm

¹CONFORMÉMENT À LA RÉGLEMENTATION EN VIGUEUR
²DISTANCE ENTRE LE POÊLE ET LES MATÉRIAUX COMBUSTIBLES

PHOTOS PRODUIT

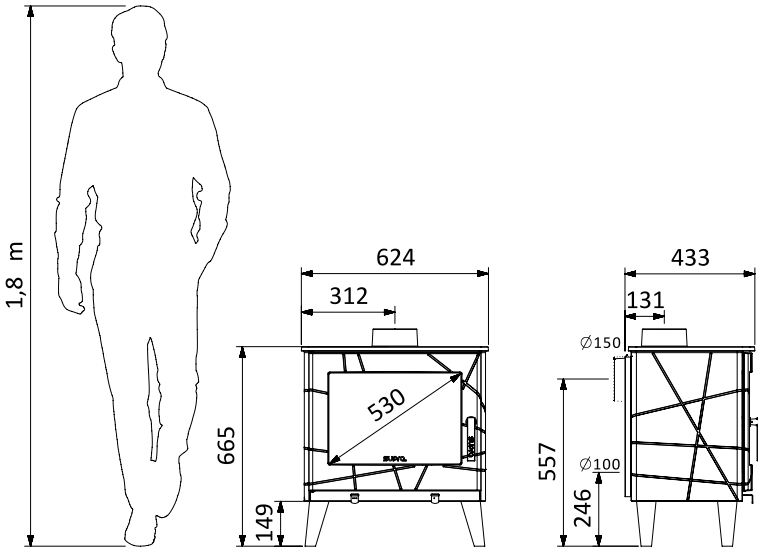
PLAN DIMENSIONNEL



Un style scandinave avec ses pieds en bois de 14,9 cm de hauteur.



Deux commandes d'air en bas de l'appareil pour réguler plus facilement l'air primaire et secondaire.



UN POÊLE À BOIS QUI SUIT LA TENDANCE !

POÊLES EN FONTE HORIZONTAUX



PUISSANCE
7,3 kW

33 cm
(49 cm MAX.)

ÉTANCHE
ET RACCORDABLE
COMPATIBLE RE
2020

ÉLIGIBLE
AUX AIDES FISCALES
MaPrimeRénov

RACCORDEMENT À
L'AIR EXTÉRIEUR
(en diamètre)
100 mm



Classe énergétique **A**

COMBUSTION ET MATÉRIAUX

- Double combustion pour une combustion plus efficace et plus propre (taux de CO et poussières minimum)
- Côtés en vermiculite pour améliorer la combustion
- Fabriqué en fonte à graphite lamellaire de haute qualité
- Doublage fonte pour plus de résistance
- Grille foyère en fonte amovible
- Verre céramique haute résistance

INSTALLATION ET UTILISATION

- Raccordement des fumées **arrière ou dessus** (150 mm)
- Protection arrière pour une installation rapprochée
- Intensité de la flamme réglable
- Système vitre propre
- Grande vision de la flamme diagonale 53 cm (21 pouces)
- Cendrier grande capacité amovible

Equipé de deux commandes d'air en bas de l'appareil pour réguler plus facilement l'air primaire et secondaire.

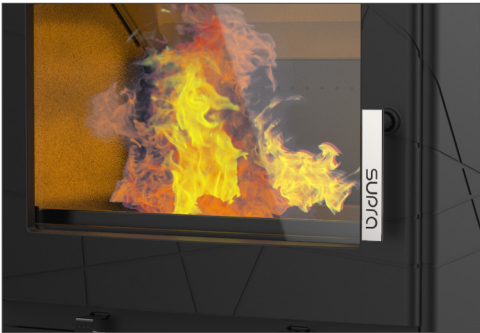
PERFORMANCES DU PRODUIT	
Puissance nominale	7,3 kW
Plage de puissance	5 à 15 kW
Rendement	78 %
Rendement saisonnier	68 %
CO (13% O2) (%/MG/Nm3)	0,09/1080
Charge nominale	2,46 kg/h
Poussières (mg/Nm3)	32
NOX /MG/nm3	101
COV (OGC) (mg/Nm3)	53
Température moyenne des fumées	262 °C
Débit massique des fumées	6,9 g/s
Dépression à la buse (nominal)	12 Pa
Emissions de CO2	9,35%
Double combustion	Oui
Flamme verte	7 étoiles
BBC / RT 2012 (RE 2020)	Oui
ECODESIGN 2022 ¹	Oui

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT	
Code EAN	376 007 541 313 2
Code produit	FR9015920B
Matériel principal	Fonte
Vision du feu (diagonale)	53 cm (21 pouces)
Taille des bûches	33 cm (49 cm MAX.)
Poids brut	172 kg
Poids net	156 kg
Dimensions L x H x P	62,4 x 66,5 x 43,3 cm
Dimensions colisage L x H x P	65,5 x 73 x 49,5 cm

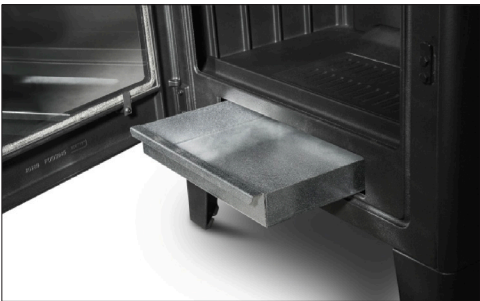
INSTALLATION ET DIMENSIONNEMENT	
Diamètre de buse des fumées	150 mm
Raccordement des fumées	Arrière ou dessus
Buse de fumées	Mâle
Diamètre de raccordement à l'air extérieur	100 mm (arrière)
Distance d'installation arrière ²	40 cm
Distance d'installation latérale ²	40 cm

¹CONFORMÉMENT À LA RÉGLEMENTATION EN VIGUEUR
²DISTANCE ENTRE LE POÊLE ET LES MATÉRIAUX COMBUSTIBLES

PHOTOS PRODUIT

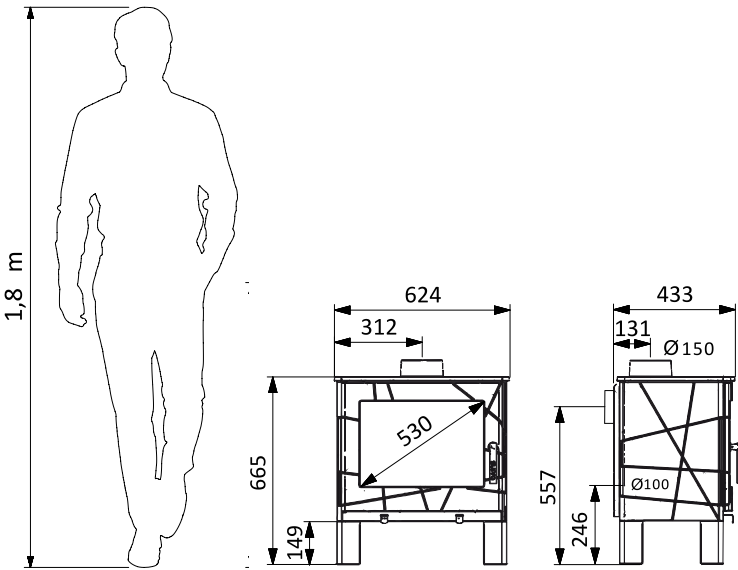


Une poignée ergonomique adaptée à une utilisation quotidienne.



Un cendrier amovible de grande capacité.

PLAN DIMENSIONNEL



ADAM BÛCHER

De 67 à
150 m²

SUPRO.

ENCORE PLUS DE PLAISIR AVEC SON COMPARTIMENT À BÛCHES DIRECTEMENT INTÉGRÉ.

POÊLES EN FONTE HORIZONTAUX



PUISSANCE
7,3 kW


33 cm
(49 cm MAX.)

ÉTANCHE
ET RACCORDABLE
COMPATIBLE RE
2020

ÉLIGIBLE
AUX AIDES FISCALES
MaPrimeRénov'

RACCORDEMENT À
L'AIR EXTÉRIEUR
(en diamètre)
100 mm



Classe énergétique **A**

COMBUSTION ET MATÉRIAUX

- Double combustion pour une combustion plus efficace et plus propre (taux de CO et poussières minimum)
- Côtés en vermiculite pour améliorer la combustion
- Fabriqué en fonte à graphite lamellaire de haute qualité
- Doublage fonte pour plus de résistance
- Grille foyère en fonte amovible
- Verre céramique haute résistance

INSTALLATION ET UTILISATION

- Raccordement des fumées **arrière ou dessus** (150 mm)
- Protection arrière pour une installation rapprochée
- Bûcher intégré un stock malin, pour garder du bois à portée de mains
- Chargement facile grâce à sa hauteur surélevée
- Intensité de la flamme réglable
- Système vitre propre
- Grande vision de la flamme diagonale 53 cm (21 pouces)
- Cendrier amovible de grande capacité

Equipé de deux commandes d'air en bas de l'appareil pour réguler plus facilement l'air primaire et secondaire.

PERFORMANCES DU PRODUIT	
Puissance nominale	7,3 kW
Plage de puissance	5 à 15 kW
Rendement	78 %
Rendement saisonnier	68 %
CO (13% O2) (%/MG/Nm3)	0,09/1080
Charge nominale	2,46 kg/h
Poussières (mg/Nm3)	32
NOX /MG/nm3	101
COV (OGC) (mg/Nm3)	53
Température moyenne des fumées	262 °C
Débit massique des fumées	6,9 g/s
Dépression à la buse (nominal)	12 Pa
Emissions de CO2	9,35%
Double combustion	Oui
Flamme verte	7 étoiles
BBC / RT 2012 (RE 2020)	Oui
ECODESIGN 2022 ¹	Oui

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT	
Code EAN	376 007 541 314 9
Code produit	FR9015930B
Matériel principal	Fonte
Vision du feu (diagonale)	53 cm (21 pouces)
Taille des bûches	33 cm (49 cm MAX.)
Poids brut	184 kg
Poids net	164 kg
Dimensions L x H x P	62,4 x 91,5 x 43,3 cm
Dimensions colisage L x H x P	65,5 x 106 x 49,5 cm

INSTALLATION ET DIMENSIONNEMENT	
Diamètre de buse des fumées	150 mm
Raccordement des fumées	Arrière ou dessus
Buse de fumées	Mâle
Diamètre de raccordement à l'air extérieur	100 mm (arrière)
Distance d'installation arrière ²	40 cm
Distance d'installation latérale ²	40 cm

¹CONFORMÉMENT À LA RÉGLEMENTATION EN VIGUEUR
²DISTANCE ENTRE LE POÊLE ET LES MATÉRIAUX COMBUSTIBLES

PHOTOS PRODUIT

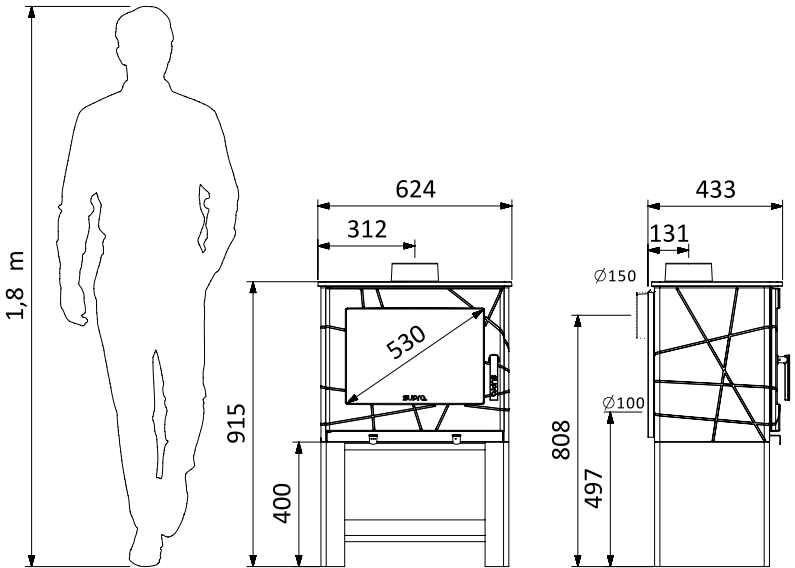


Un bûcher intégré de 62 cm de long pour garder du bois à portée de mains.



Une poignée ergonomique adaptée à une utilisation quotidienne.

PLAN DIMENSIONNEL



GEORGES

De 80 à
160 m²

SUPRO.

POÊLE AU LOOK TRADITIONNEL, PERFORMANT ET PARFAIT POUR LES MOYENS ET GRANDS ESPACES.

POÊLES EN FONTE HORIZONTAUX



PUISSANCE
6,7 kW



33 cm
(49 cm MAX.)

RACCORDEMENT À
L'AIR EXTÉRIEUR
(en diamètre)

75 mm



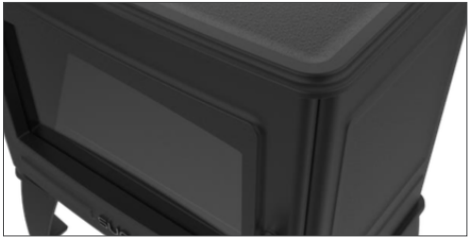
Classe énergétique **A**

COMBUSTION ET MATÉRIAUX

- Double combustion pour une combustion plus efficace et plus propre (taux de CO et poussières minimum)
- Plaque en Vermiculite sur les parois du foyer pour améliorer la combustion
- Poêle composé de déflecteurs, protège et assure que vous obtenez la meilleure utilisation
- Fabriqué en fonte à graphite lamellaire de haute qualité
- Doublage en fonte pour plus de résistance
- Grille foyère et sol en fonte
- Système vitre propre

INSTALLATION ET UTILISATION

- **Commande unique** de réglage d'air pour équilibré l'air primaire et secondaire
- Restitution douce et progressive de la chaleur
- Ce poêle est parfaitement adapté aux moyens et grands espaces
- Porte de chargement frontal
- Cendrier grande capacité amovible, accessible en fonctionnement



Design inoubliable : moulures frontale et latérale.

PERFORMANCES DU PRODUIT	
Puissance nominale	6,7 kW
Plage de puissance	5 à 15 kW
Rendement	80,2 %
Rendement saisonnier	70,2 %
CO (13% O2) (%/MG/Nm3)	0,12 / 1500
Charge nominale	2,46 kg/h
Poussières (mg/Nm3)	39,8
NOX /MG/nm3	85,1
COV (OGC) (mg/Nm3)	86,5
Température moyenne des fumées	249,7 °C
Débit massique des fumées	6,2 g/s
Dépression à la buse (nominal)	12 Pa
Emissions de CO2	9,3 %
Double combustion	Oui
Flamme verte	7 étoiles
BBC / RT 2012 (RE 2020)	Non
ECODESIGN 2022 ¹	Oui

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT	
Code EAN	376 007 541 327 9
Code produit	FR9016060B
Matériel principal	Fonte
Vision du feu (diagonale)	49 cm (19 pouces)
Taille des bûches	33 cm (49 cm MAX.)
Poids brut	158 kg
Poids net	142 kg
Dimensions L x H x P	62,3 x 71,1 x 43,3 cm
Dimensions colisage L x H x P	68 x 87 x 55 cm

INSTALLATION ET DIMENSIONNEMENT	
Diamètre de buse des fumées	150 mm
Raccordement des fumées	arrière ou dessus
Buse de fumées	Mâle
Diamètre de raccordement à l'air extérieur	75 mm (arrière)
Distance d'installation arrière ²	50 cm
Distance d'installation latérale ²	60 cm

¹CONFORMÉMENT À LA RÉGLEMENTATION EN VIGUEUR
²DISTANCE ENTRE LE POÊLE ET LES MATÉRIAUX COMBUSTIBLES

PHOTOS PRODUIT

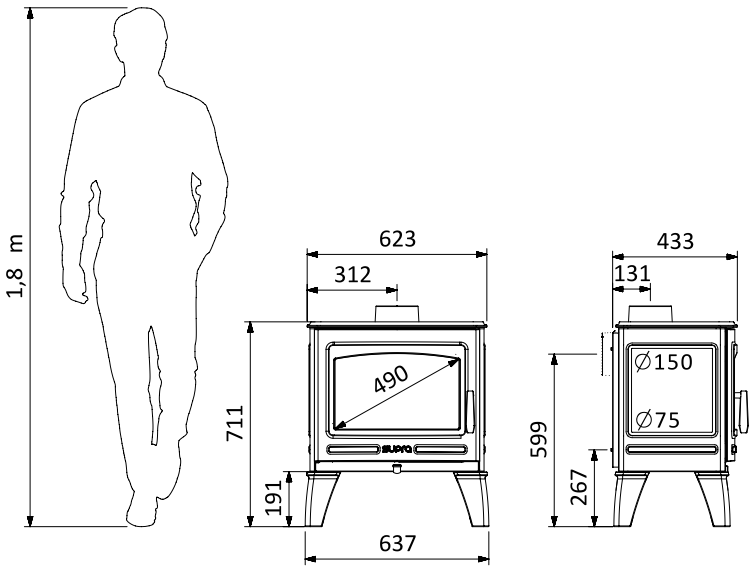


Une poignée en bois crée un design unique au poêle à bois GEORGES.



Outre ses performances, GEORGES participera à votre décoration d'intérieure grâce à son style tradition.

PLAN DIMENSIONNEL



TOUT EST DANS LES DÉTAILS JUSQUE DANS LES PIEDS.

POÊLES EN FONTE HORIZONTAUX



PUISSANCE
9,1 kW


50 cm
(55 cm MAX.)

ÉTANCHE
ET RACCORDABLE
COMPATIBLE RE
2020

ÉLIGIBLE
AUX AIDES FISCALES
MaPrimeRénov

RACCORDEMENT À
L'AIR EXTÉRIEUR
(en diamètre)
100 mm



Classe énergétique **A**

COMBUSTION ET MATÉRIAUX

- Double combustion pour une combustion plus efficace et plus propre (taux de CO et poussières minimum)
- Côtés en vermiculite pour améliorer la combustion
- Fabriqué en fonte à graphite lamellaire de haute qualité
- Doublage fonte pour plus de résistance
- Grille foyer en fonte amovible
- Verre céramique haute résistance

INSTALLATION ET UTILISATION

- Raccordement des fumées **arrière ou dessus** (150 mm)
- Protection arrière pour une installation rapprochée
- Chargement facile grâce à sa hauteur surélevée
- Intensité de la flamme réglable
- Système vitre propre
- Grande vision de la flamme diagonale 60 cm (24 pouces)
- Cendrier amovible de grande capacité

Equipé de deux commandes d'air en bas de l'appareil pour réguler plus facilement l'air primaire et secondaire.

PERFORMANCES DU PRODUIT	
Puissance nominale	9,1 kW
Plage de puissance	6 à 16 kW
Rendement	81,2 %
Rendement saisonnier	71,2 %
CO (13% O2) (%/MG/Nm3)	0,07/924
Charge nominale	2,53 kg/h
Poussières (mg/Nm3)	28
NOX /MG/nm3	112
COV (OGC) (mg/Nm3)	91
Température moyenne des fumées	248 °C
Débit massique des fumées	8,92 g/s
Dépression à la buse (nominal)	12 Pa
Emissions de CO2	9,4 %
Double combustion	Oui
Flamme verte	7 étoiles
BBC / RT 2012 (RE 2020)	Oui
ECODESIGN 2022 ¹	Oui

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT	
Code EAN	376 007 541 316 3
Code produit	FR9015950B
Matériel principal	Fonte
Vision du feu (diagonale)	60 cm (24 pouces)
Taille des bûches	50 cm (55 cm MAX.)
Poids brut	205 kg
Poids net	185 kg
Dimensions L x H x P	70 x 87 x 43,3 cm
Dimensions colisage L x H x P	73 x 102 x 49,5 cm

INSTALLATION ET DIMENSIONNEMENT	
Diamètre de buse des fumées	150 mm
Raccordement des fumées	Arrière ou dessus
Buse de fumées	Mâle
Diamètre de raccordement à l'air extérieur	100 mm (arrière)
Distance d'installation arrière ²	25 cm
Distance d'installation latérale ²	45 cm

¹CONFORMÉMENT À LA RÉGLEMENTATION EN VIGUEUR
²DISTANCE ENTRE LE POÊLE ET LES MATÉRIAUX COMBUSTIBLES

PHOTOS PRODUIT

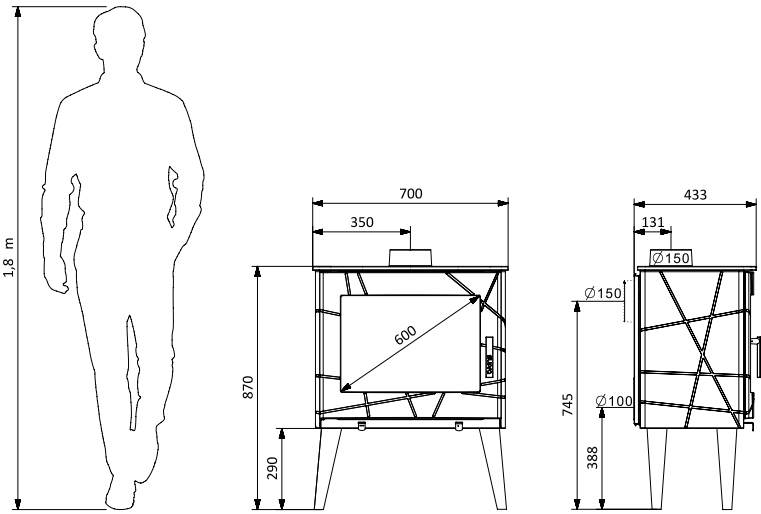


Un style scandinave avec ses pieds en bois



Une poignée ergonomique adaptée à une utilisation quotidienne.

PLAN DIMENSIONNEL



USKO RABAISSÉ



IDÉAL POUR DONNER UNE TOUCHE MODERNE À VOTRE ANCIENNE CHEMINÉE, ASSUREZ-VOUS DE SUIVRE LES DISTANCES D'INSTALLATION RECOMMANDÉES LORS DE LA MISE EN PLACE DE L'APPAREIL.

POÊLES EN FONTE HORIZONTAUX



PUISSANCE
9,1 kW


50 cm
(55 cm MAX.)

ÉTANCHE
ET RACCORDABLE
COMPATIBLE RE
2020

ÉLIGIBLE
AUX AIDES FISCALES
MaPrimeRénov'

RACCORDEMENT À
L'AIR EXTÉRIEUR
(en diamètre)
100 mm

Classe énergétique **A**

COMBUSTION ET MATÉRIAUX

- Double combustion pour une combustion plus efficace et plus propre (taux de CO et poussières minimum)
- Côtés en vermiculite pour améliorer la combustion
- Fabriqué en fonte à graphite lamellaire de haute qualité
- Doublage fonte pour plus de résistance
- Grille foyère en fonte amovible
- Verre céramique haute résistance

INSTALLATION ET UTILISATION

- Raccordement des fumées **arrière ou dessus** (150 mm)
- Installation rapprochée
- Intensité de la flamme réglable
- Système vitre propre
- Grande vision de la flamme diagonale 60 cm (24 pouces)

Equipé de deux commandes d'air en bas de l'appareil pour régler plus facilement l'air primaire et secondaire.

PERFORMANCES DU PRODUIT	
Puissance nominale	9,1 kW
Plage de puissance	6 à 16 kW
Rendement	81,2 %
Rendement saisonnier	71,2 %
CO (13% O2) (%/MG/Nm3)	0,07/924
Charge nominale	2,53 kg/h
Poussières (mg/Nm3)	28
NOX /MG/nm3)	112
COV (OGC) (mg/Nm3)	91
Température moyenne des fumées	248 °C
Débit massique des fumées	8,92 g/s
Dépression à la buse (nominal)	12 Pa
Emissions de CO2	9,4 %
Double combustion	Oui
Flamme verte	7 étoiles
BBC / RT 2012 (RE 2020)	Oui
ECODESIGN 2022 ¹	Oui

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT	
Code EAN	376 007 541 317 0
Code produit	FR9015960B
Matériel principal	Fonte
Vision du feu (diagonale)	60 cm (24 pouces)
Taille des bûches	50 cm (55 cm MAX.)
Poids brut	200 kg
Poids net	180 kg
Dimensions L x H x P	70 x 60 x 43,3 cm
Dimensions colisage L x H x P	73 x 75 x 49,5 cm

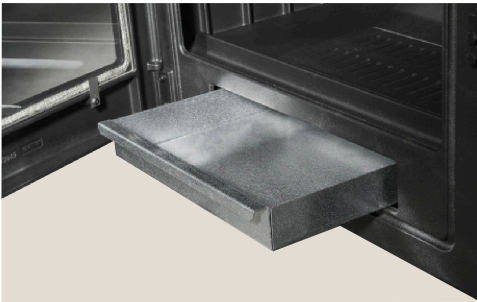
INSTALLATION ET DIMENSIONNEMENT	
Diamètre de buse des fumées	150 mm
Raccordement des fumées	Arrière ou dessus
Buse de fumées	Mâle
Diamètre de raccordement à l'air extérieur	100 mm (arrière)
Distance d'installation arrière ²	25 cm
Distance d'installation latérale ²	45 cm

¹CONFORMÉMENT À LA RÉGLEMENTATION EN VIGUEUR
²DISTANCE ENTRE LE POÊLE ET LES MATÉRIAUX COMBUSTIBLES

PHOTOS PRODUIT

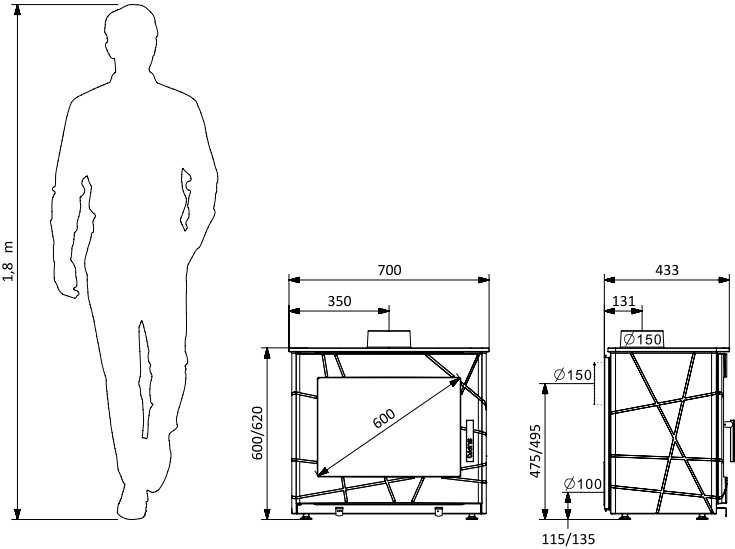


Le piétement de l'appareil est réglable pour une mise à niveau parfaite.



Un cendrier amovible de grande capacité.

PLAN DIMENSIONNEL



LA GAMME PAUL TROUVE SA PLACE DANS LES INTÉRIEURS MODERNES COMME PLUS ANCIENS. IL AFFICHE UNE SILHOUETTE AUX FORMES GRACIEUSES ET UN DESIGN QUI A DE L'ALLURE.

POÊLES EN FONTE HORIZONTAUX



PUISSANCE
10 kW



50 cm

ÉLIGIBLE
AUX AIDES FISCALES
MaPrimeRénov'



Classe énergétique **A**

COMBUSTION ET MATÉRIAUX

- Double combustion pour une combustion plus efficace et plus propre (taux de CO et poussières minimum)
- Déфлекteur en vermiculite
- Fabriqué en fonte à graphite lamellaire de haute qualité
- Doublage fonte pour plus de résistance
- Grille foyer en fonte amovible
- Verre céramique haute résistance

INSTALLATION ET UTILISATION

- Raccordement des fumées **arrière ou dessus** (150 mm)
- Protection arrière réduit la température du dos
- Distance d'installation réduite peut être posé à seulement 30 cm du mur
- Air primaire et secondaire réglables
- Système vitre propre pour éviter les entretiens fréquents
- Cendrier amovible de grande capacité

PERFORMANCES DU PRODUIT	
Puissance nominale	10 kW
Plage de puissance	6 à 14 kW
Rendement	78 %
Rendement saisonnier	68 %
CO (13% O2) (mg/Nm3)	0,10 / -
Charge nominale	2,9 kg/h
Poussières (mg/Nm3)	18
NOX /MG/nm3	105
COV (OGC) (mg/Nm3)	99
Température moyenne des fumées	314 °C
Débit massique des fumées	-
Dépression à la buse (nominal)	12 Pa
Emissions de CO2	10,37 %
Double combustion	Oui
Flamme verte	7 étoiles
BBC / RT 2012 (RE 2020)	Non
ECODESIGN 2022 ¹	Oui

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT	
Code EAN	376 007 541 318 7
Code produit	FR9015970B
Matériel principal	Fonte
Vision du feu (diagonale)	52,5 cm (21 pouces)
Taille des bûches	50 cm
Poids brut	179 kg
Poids net	163 kg
Dimensions L x H x P	70,2 x 73,2 x 43,2 cm
Dimensions colisage L x H x P	74 x 87 x 49 cm

INSTALLATION ET DIMENSIONNEMENT	
Diamètre de buse des fumées	150 mm
Raccordement des fumées	Arrière ou dessus
Buse de fumées	Mâle
Distance d'installation arrière ²	30 cm
Distance d'installation latérale ²	45 cm

¹CONFORMÉMENT À LA RÉGLEMENTATION EN VIGUEUR
²DISTANCE ENTRE LE POÊLE ET LES MATÉRIAUX COMBUSTIBLES

PHOTOS PRODUIT

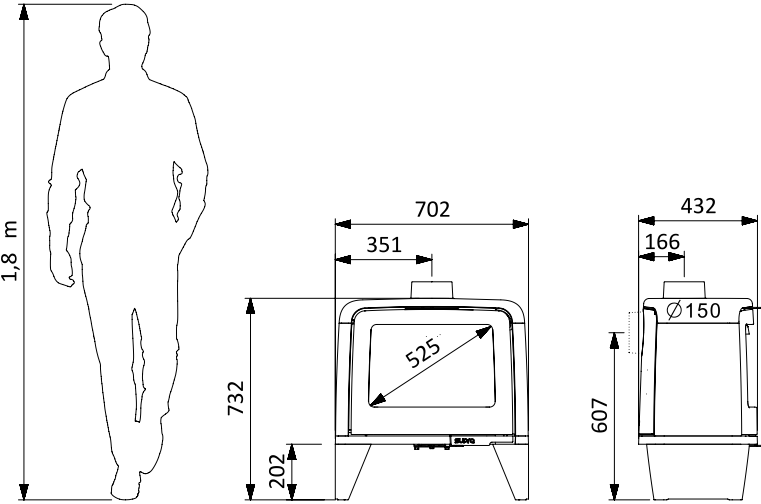


Une poignée intégrée pour un design épuré (Paul, Paul haut, Paul bûcher et Paul sur pied).



Une vision galbée de la flamme, diagonal de 52,5 cm (21 pouces) (Paul, Paul haut, Paul bûcher, Paul sur pied).

PLAN DIMENSIONNEL



PAUL SUR PIED

De 100 à
200 m²

SUPRA.

LA SILHOUETTE DU POÊLE À BOIS SUR PIED : FORMES ARRONDIS ATTENDRISSANTES

POÊLES EN FONTE HORIZONTAUX



PUISSANCE
10 kW


50 cm

ÉLIGIBLE
AUX AIDES FISCALES
MaPrimeRénov'



Classe énergétique **A**

COMBUSTION ET MATÉRIAUX

- Double combustion pour une combustion plus efficace et plus propre (taux de CO et poussières minimum)
- Déflecteur en vermiculite
- Fabriqué en fonte à graphite lamellaire de haute qualité
- Doublage fonte pour plus de résistance
- Grille foyère en fonte amovible
- Verre céramique haute résistance

INSTALLATION ET UTILISATION

- Raccordement des fumées arrière ou dessus (150 mm)
- Protection arrière pour une installation rapprochée
- Distance d'installation réduite peut être posé à seulement 30 cm du mur
- Chargement facile grâce à sa hauteur surélevée
- Air primaire et secondaire réglables
- Système vitre propre pour éviter les entretiens fréquents
- Cendrier grande capacité amovible

PERFORMANCES DU PRODUIT	
Puissance nominale	10 kW
Plage de puissance	6 à 14 kW
Rendement	78 %
Rendement saisonnier	68 %
CO (13% O2) (%/MG/Nm3)	0,10 / -
Charge nominale	2,9 kg/h
Poussières (mg/Nm3)	18
NOX /MG/nm3	105
COV (OGC) (mg/Nm3)	99
Température moyenne des fumées	314 °C
Débit massique des fumées	-
Dépression à la buse (nominal)	12 Pa
Emissions de CO2	10,37 %
Double combustion	Oui
Flamme verte	7 étoiles
BBC / RT 2012 (RE 2020)	Non
ECODESIGN 2022 ¹	Oui

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT	
Code EAN	376 007 541 320 0
Code produit	FR9015990B
Matériel principal	Fonte
Vision du feu (diagonale)	52,5 cm (21 pouces)
Taille des bûches	50 cm
Poids brut	215 kg
Poids net	196 kg
Dimensions L x H x P	70,2 x 83,2 x 43,2 cm
Dimensions colisage L x H x P	74 x 97 x 49 cm

INSTALLATION ET DIMENSIONNEMENT	
Diamètre de buse des fumées	150 mm
Raccordement des fumées	Arrière ou dessus
Buse de fumées	Mâle
Distance d'installation arrière ²	30 cm
Distance d'installation latérale ²	45 cm

¹CONFORMÉMENT À LA RÉGLEMENTATION EN VIGUEUR
²DISTANCE ENTRE LE POÊLE ET LES MATÉRIAUX COMBUSTIBLES

PHOTOS PRODUIT

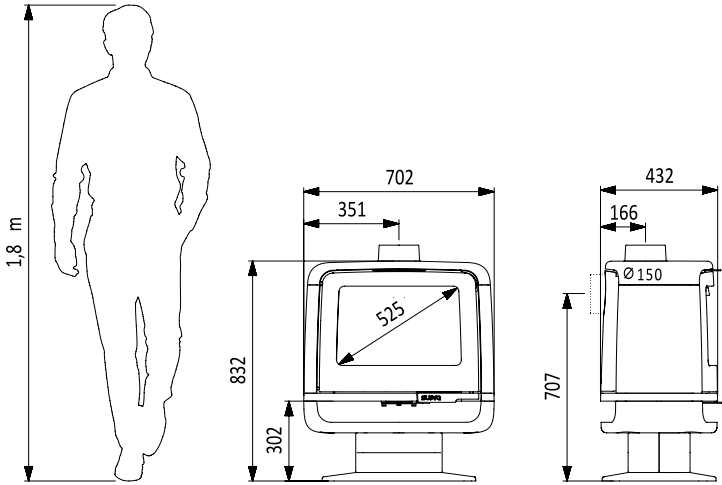


Une poignée intégrée pour un design épuré (Paul, Paul haut, Paul bûcher et Paul sur pied).



Une vision galbée de la flamme, diagonal de 52,5 cm (21 pouces) (Paul, Paul haut, Paul bûcher, Paul sur pied).

PLAN DIMENSIONNEL



LE POËLE À BOIS QUI A TOUT COMPRIS ! VISION DU FEU ORIGINALE PAR SA VITRE GALBÉE ET SON BÛCHER INTÉGRÉ.

POÊLES EN FONTE HORIZONTAUX



PUISSANCE
10 kW



50 cm

ÉLIGIBLE
AUX AIDES FISCALES
MaPrimeRénov'

Classe énergétique **A**

COMBUSTION ET MATÉRIAUX

- Double combustion pour une combustion plus efficace et plus propre (taux de CO et poussières minimum)
- Déflecteur en vermiculite
- Fabriqué en fonte à graphite lamellaire de haute qualité
- Doublage fonte pour plus de résistance
- Grille foyère en fonte amovible
- Verre céramique haute résistance

INSTALLATION ET UTILISATION

- Raccordement des fumées arrière ou dessus (150 mm)
- Protection arrière réduit la température du dos
- Distance d'installation réduite peut être posé à seulement 30 cm du mur
- Chargement facile grâce à sa hauteur surélevée
- Air primaire et secondaire réglables
- Système vitre propre pour éviter les entretiens fréquents
- **Vision galbée diagonale 52,5 cm (21 pouces)**
- Cendrier amovible de grande capacité

PERFORMANCES DU PRODUIT	
Puissance nominale	10 kW
Plage de puissance	6 à 14 kW
Rendement	78 %
Rendement saisonnier	68 %
CO (13% O2) (%/MG/Nm3)	0,10 / -
Charge nominale	2,9 kg/h
Poussières (mg/Nm3)	18
NOX /MG/nm3	105
COV (OGC) (mg/Nm3)	99
Température moyenne des fumées	314 °C
Débit massique des fumées	-
Dépression à la buse (nominal)	12 Pa
Emissions de CO2	10,37 %
Double combustion	Oui
Flamme verte	7 étoiles
BBC / RT 2012 (RE 2020)	Non
ECODESIGN 2022 ¹	Oui

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT	
Code EAN	376 007 541 319 4
Code produit	FR9015980B
Matériel principal	Fonte
Vision du feu (diagonale)	52,5 cm (21 pouces)
Taille des bûches	50 cm
Poids brut	205 kg
Poids net	185 kg
Dimensions L x H x P	70,2 x 87,7 x 43,2 cm
Dimensions colisage L x H x P	74 x 102 x 49 cm

INSTALLATION ET DIMENSIONNEMENT	
Diamètre de buse des fumées	150 mm
Raccordement des fumées	Arrière ou dessus
Buse de fumées	Mâle
Distance d'installation arrière ²	30 cm
Distance d'installation latérale ²	45 cm

¹CONFORMÉMENT À LA RÉGLEMENTATION EN VIGUEUR
²DISTANCE ENTRE LE POËLE ET LES MATÉRIAUX COMBUSTIBLES

PHOTOS PRODUIT

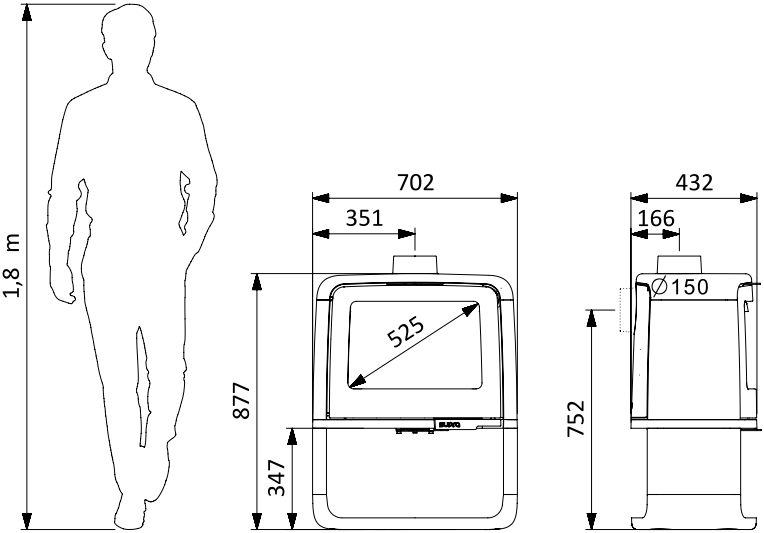
PLAN DIMENSIONNEL



Une poignée intégrée pour un design épuré (Paul, Paul haut, Paul bûcher et Paul sur pied).



Un bûcher intégré de 70 cm de long pour garder du bois à portée de mains



AVEC SES PIEDS PLUS HAUT L'UTILISATION QUOTIDIENNE DEVIENT UN JEU D'ENFANT.

POÊLES EN FONTE HORIZONTAUX



PUISSANCE
10 kW



50 cm

ÉLIGIBLE
AUX AIDES FISCALES
MaPrimeRénov

Classe énergétique **A**

COMBUSTION ET MATÉRIAUX

- **Double combustion** pour une combustion plus efficace et plus propre (taux de CO et poussières minimum)
- Déflecteur en vermiculite
- **Fabriqué en fonte à graphite lamellaire de haute qualité**
- Doublage fonte pour plus de résistance
- Grille foyère en fonte amovible
- Verre céramique haute résistance

INSTALLATION ET UTILISATION

- Raccordement des fumées **arrière ou dessus** (150 mm)
- Protection arrière réduit la température du dos
- Distance d'installation réduite peut être posé à seulement 30 cm du mur
- Chargement facile grâce à sa hauteur surélevée
- Air primaire et secondaire réglables
- **Système vitre propre** pour éviter les entretiens fréquents
- Vision galbée diagonale 52,5 cm (21 pouces)
- Cendrier amovible de grande capacité

PERFORMANCES DU PRODUIT	
Puissance nominale	10 kW
Plage de puissance	6 à 14 kW
Rendement	78 %
Rendement saisonnier	68 %
CO (13% O2) (%/MG/Nm3)	0,10 / -
Charge nominale	2,9 kg/h
Poussières (mg/Nm3)	18
NOX /MG/nm3)	105
COV (OGC) (mg/Nm3)	99
Température moyenne des fumées	314 °C
Débit massique des fumées	-
Dépression à la buse (nominal)	12 Pa
Emissions de CO2	10,37 %
Double combustion	Oui
Flamme verte	7 étoiles
BBC / RT 2012 (RE 2020)	Non
ECODESIGN 2022 ¹	Oui

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT	
Code EAN	376 007 541 321 7
Code produit	FR9016000B
Matériel principal	Fonte
Vision du feu (diagonale)	52,5 cm (21 pouces)
Taille des bûches	50 cm
Poids brut	190 kg
Poids net	172 kg
Dimensions L x H x P	70,2 x 87,7 x 43,2 cm
Dimensions colisage L x H x P	74 x 102 x 49 cm

INSTALLATION ET DIMENSIONNEMENT	
Diamètre de buse des fumées	150 mm
Raccordement des fumées	Arrière ou dessus
Buse de fumées	Mâle
Distance d'installation arrière ²	30 cm
Distance d'installation latérale ²	45 cm

¹CONFORMÉMENT À LA RÉGLEMENTATION EN VIGUEUR
²DISTANCE ENTRE LE POÊLE ET LES MATÉRIAUX COMBUSTIBLES

PHOTOS PRODUIT

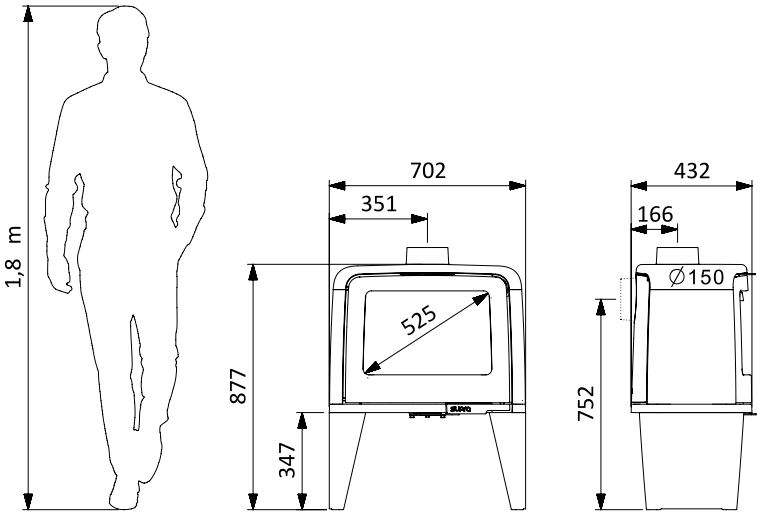


Une poignée intégrée pour un design épuré (Paul, Paul haut, Paul bûcher et Paul sur pied).



Une vision galbée de la flamme, diagonal de 52,5 cm (21 pouces) (Paul, Paul haut, Paul bûcher, Paul sur pied).

PLAN DIMENSIONNEL



JACCO PIEDS BOIS

De 48 à
105 m²

SUPRA.

AMBIANCE NORDIQUE, UNE INVITATION À LA DÉTENTE ET AU BIEN-ÊTRE.

POÊLES EN ACIER VERTICAUX



PUISSANCE
4,8 kW

25 cm
(30 cm max.)

ÉTANCHE
ET RACCORDABLE
COMPATIBLE RE
2020

ÉLIGIBLE
AUX AIDES FISCALES
MaPrimeRénov

RACCORDEMENT À
L'AIR EXTÉRIEUR
(en diamètre)
100 mm



Classe énergétique **A**

COMBUSTION ET MATÉRIAUX

- **Double combustion** pour une combustion plus efficace et plus propre (taux de CO et poussières minimum)
- Déфлектор en vermiculite
- Grille foyère en fonte amovible
- **Pieds en bois style scandinave**
- Verre céramique haute résistance

INSTALLATION ET UTILISATION

- Raccordement des fumées **arrière ou dessus** (150 mm)
- **Protection arrière** réduit la température du dos
- Distance d'installation réduite peut être posé à seulement **30 cm du mur**
- Poignée intégrée design épurée
- Air primaire et secondaire réglables
- **Système vitre propre**
- Vision du feu en diagonale 43,2 cm (16 pouces)
- Cendrier amovible de grande capacité

PERFORMANCES DU PRODUIT	
Puissance nominale	4,8 kW
Plage de puissance	4 à 6 kW
Rendement	77,6%
Rendement saisonnier	67,6 %
CO (13% O2) (mg/Nm3)	0,07 / 826
Charge nominale	1,37 kg/h
Poussières (mg/Nm3)	26
NOX /MG/nm3	121
COV (OGC) (mg/Nm3)	45
Température moyenne des fumées	285 °C
Débit massique des fumées	4,7 g/s
Dépression à la buse (nominal)	12 Pa
Emissions de CO2	9,91 %
Double combustion	Oui
Flamme verte	7 étoiles
BBC / RT 2012 (RE 2020)	Oui
ECODESIGN 2022 ¹	Oui

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT	
Code EAN	376 007 541 323 1
Code produit	FR9016020B
Matériel principal	Acier
Vision du feu (diagonale)	43,2 cm (16 pouces)
Taille des bûches	25 cm (30 cm MAX.)
Poids brut	105 kg
Poids net	90 kg
Dimensions L x H x P	42 x 74,8 x 37,6 cm
Dimensions colisage L x H x P	51 x 90 x 46,5 cm

INSTALLATION ET DIMENSIONNEMENT	
Diamètre de buse des fumées	150 mm
Raccordement des fumées	Arrière ou dessus
Buse de fumées	Mâle
Diamètre de raccordement à l'air extérieur	100 mm (arrière)
Distance d'installation arrière ²	30 cm
Distance d'installation latérale ²	30 cm

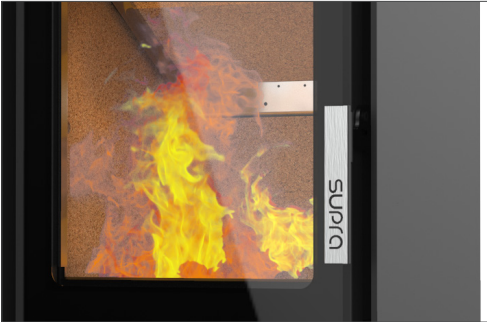
¹CONFORMÉMENT À LA RÉGLEMENTATION EN VIGUEUR
²DISTANCE ENTRE LE POÊLE ET LES MATÉRIAUX COMBUSTIBLES

PHOTOS PRODUIT

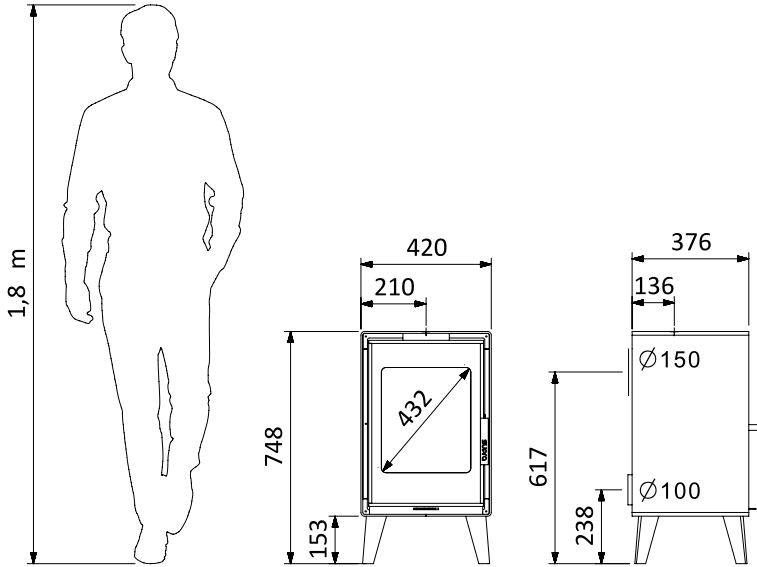
PLAN DIMENSIONNEL



Charmant poêle à bois orné de pieds en bois de style scandinave.



Une poignée ergonomique adaptée à une utilisation quotidienne.



ENCORE PLUS DE PLAISIR AVEC SON COMPARTIMENT À BÛCHES DIRECTEMENT INTÉGRÉ.

POÊLES EN ACIER VERTICAUX



PUISSANCE
4,8 kW


25 cm
(30 cm max.)

ÉTANCHE
ET RACCORDABLE
COMPATIBLE RE
2020

ÉLIGIBLE
AUX AIDES FISCALES
MaPrimeRénov'

RACCORDEMENT À
L'AIR EXTÉRIEUR
(en diamètre)
100 mm



Classe énergétique **A**

COMBUSTION ET MATÉRIAUX

- **Double combustion** pour une combustion plus efficace et plus propre (taux de CO et poussières minimum)
- **Défecteur en vermiculite**
- Grille foyère en fonte amovible
- Verre céramique haute résistance

INSTALLATION ET UTILISATION

- Raccordement des fumées **arrière ou dessus** (150 mm)
- **Protection arrière** réduit la température du dos
- Distance d'installation réduite peut être posé à seulement **30 cm du mur**
- Chargement facile grâce à sa hauteur surélevée
- Air primaire et secondaire réglables
- Système vitre propre
- Vision du feu en diagonale 43 cm (16 pouces)
- Cendrier amovible de grande capacité

PERFORMANCES DU PRODUIT	
Puissance nominale	4,8 kW
Plage de puissance	4 à 6 kW
Rendement	77,6%
Rendement saisonnier	67,6 %
CO (13% O2) (%/MG/Nm3)	0,07 / 826
Charge nominale	1,37 kg/h
Poussières (mg/Nm3)	26
NOX /MG/nm3	121
COV (OGC) (mg/Nm3)	45
Température moyenne des fumées	285 °C
Débit massique des fumées	4,7 g/s
Dépression à la buse (nominal)	12 Pa
Emissions de CO2	9,91 %
Double combustion	Oui
Flamme verte	7 étoiles
BBC / RT 2012 (RE 2020)	Oui
ECODESIGN 2022 ¹	Oui

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT	
Code EAN	376 007 541 148 0
Code produit	FR9010550B
Matériel principal	Acier
Vision du feu (diagonale)	43 cm (16 pouces)
Taille des bûches	25 cm (30 cm MAX.)
Poids brut	110 kg
Poids net	95 kg
Dimensions L x H x P	42 x 94,2 x 38,5 cm
Dimensions colisage L x H x P	49 x 110 x 52 cm

INSTALLATION ET DIMENSIONNEMENT	
Diamètre de buse des fumées	150 mm
Raccordement des fumées	Arrière ou dessus
Buse de fumées	Mâle
Diamètre de raccordement à l'air extérieur	100 mm (arrière)
Distance d'installation arrière ²	30 cm
Distance d'installation latérale ²	30 cm

¹CONFORMÉMENT À LA RÉGLEMENTATION EN VIGUEUR
²DISTANCE ENTRE LE POÊLE ET LES MATÉRIAUX COMBUSTIBLES

PHOTOS PRODUIT

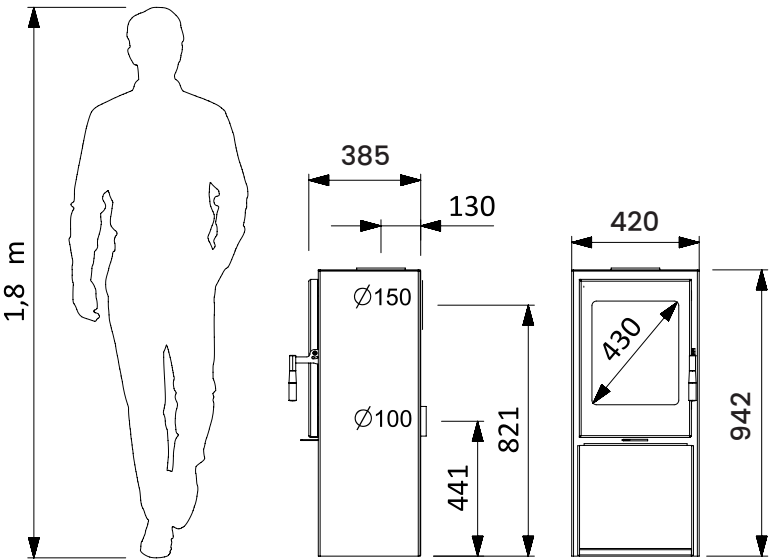


Bûcher intégré de 41 cm de long pour garder du bois à portée de mains.



Poignée ergonomique adaptée à une utilisation quotidienne.

PLAN DIMENSIONNEL





PUISSANCE
7,1 kW

33 cm (h)
50 cm (v)

ÉTANCHE
ET RACCORDABLE
COMPATIBLE RE
2020

ÉLIGIBLE
AUX AIDES FISCALES
MaPrimeRénov'

RACCORDEMENT À
L'AIR EXTÉRIEUR
(en diamètre)
75 mm



Classe énergétique A+

COMBUSTION ET MATÉRIAUX

- **TECHNOLOGIE TOTAL CONTROL** : les deux commandes d'air permettent un pilotage intégral par commandes d'air de grille et post-combustion dissimulés dans le compartiment intérieur
- **ÉTANCHE COMPATIBLE RE 2020** : haut niveau d'étanchéité permettant de maîtriser les airs de combustion (air primaire, air secondaire et air de vitre intégralement canalisés et réglables)
- **Intérieur en vermiculite haute densité** pour une meilleure résistance de conditions de températures extrêmes et une meilleure combustion
- Grille foyère en fonte amovible

INSTALLATION ET UTILISATION

- Raccordement des fumées **arrière ou dessus** (150 mm)
- Protection arrière réduit la température du dos
- Distance d'installation réduite peut être posé à seulement **10 cm du mur**
- **Chargement facile grâce à sa hauteur surélevée**
- Air primaire et secondaire réglables
- Système vitre propre
- **Grande vision de la flamme diagonale 71 cm (28 pouces)**
- Cendrier à extraction facile (CHLOÉ et CHLOÉ SUR PIED).

Cette année, une **NOUVEAUTÉ** vous est proposée : des **pierres ollaires et de grès** pour conserver la chaleur plus longtemps et ajouter une touche esthétique supplémentaire. Retrouvez les accessoires correspondants à la **page 65**.

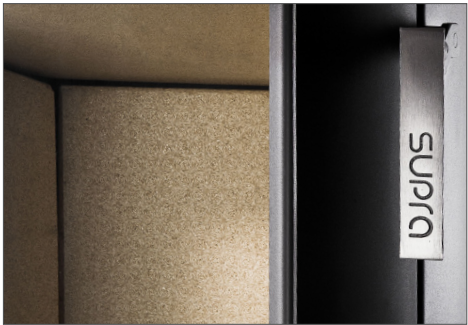
PERFORMANCES DU PRODUIT		
Puissance nominale		7,1 kW
Plage de puissance		3 à 10 kW
Rendement		81,5 %
Rendement saisonnier		71,5 %
CO (13% 02) (%/MG/Nm3)		0,07 /864
Charge nominale		2,1 kg/h
Poussières (mg/Nm3)		15
NOX /MG/nm3)		135
COV (OGC) (mg/Nm3)		102
Température moyenne des fumées		215 °C
Débit massique des fumées		6,6 g/s
Dépression à la buse (nominal)		12 Pa
Emissions de CO2		15 %
Double combustion		Oui
Flamme verte		7 étoiles
BBC / RT 2012 (RE 2020)		Oui
ECODESIGN 2022 ¹		Oui

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT		
Code EAN		311 983 112 107 9
Code produit		FR9002710B
Matériel principal		Acier
Vision du feu (diagonale)		71 cm (27 pouces)
Taille des bûches		33 cm (h) 50 cm (v)
Poids brut		155 kg
Poids net		135 kg
Dimensions L x H x P		49 x 128,5 x 49 cm
Dimensions colisage L x H x P		60 x 143 x 57 cm

INSTALLATION ET DIMENSIONNEMENT		
Diamètre de buse des fumées		150 mm
Raccordement des fumées		Arrière ou dessus
Buse de fumées		Mâle
Diamètre de raccordement à l'air extérieur		75 mm (arrière ou en dessous)
Distance d'installation arrière ²		10 cm
Distance d'installation latérale ²		30 cm

¹CONFORMÉMENT À LA RÉGLEMENTATION EN VIGUEUR
²DISTANCE ENTRE LE POÊLE ET LES MATÉRIAUX COMBUSTIBLES

PHOTOS PRODUIT

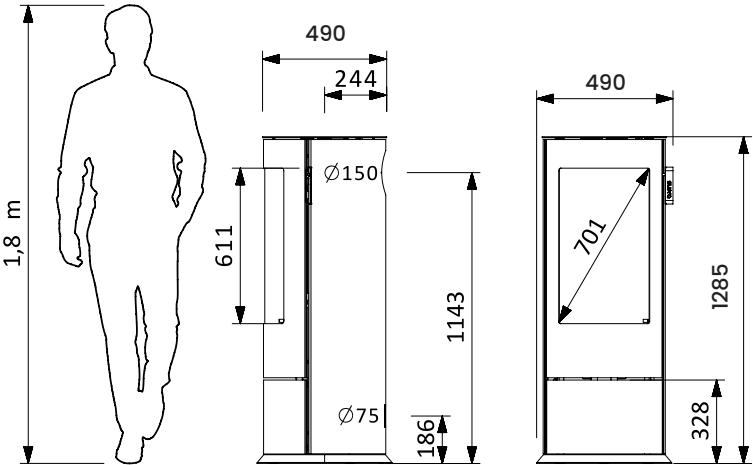


Poignée haute conçue pour être saisie sans se baisser (CHLOÉ et CHLOÉ SUR PIED).



Verre céramique haute résistance équipé d'un système vitre propre. (CHLOÉ et CHLOÉ SUR PIED).

PLAN DIMENSIONNEL



Pierre ollaire gris clair en option.
Voir page 63



Pierre de grès avec un effet bois en option.
Voir page 63

CHLOÉ SUR PIED

De 60 à
120 m²

SUPRA.

LA SILHOUETTE DU POÊLE À BOIS SUR PIED.

POÊLES À BOIS EN ACIER VERTICAUX



PUISSANCE
7,1 kW


33 cm (h)
50 cm (v)

ÉTANCHE
ET RACCORDABLE
COMPATIBLE RE 2020

ÉLIGIBLE
AUX AIDES FISCALES
MaPrimeRénov'

RACCORDEMENT À
L'AIR EXTÉRIEUR
(en diamètre)
75 mm

Classe énergétique **A+**

COMBUSTION ET MATÉRIAUX

- **TECHNOLOGIE TOTAL CONTROL** : les deux commandes d'air permettent un pilotage intégral par commandes d'air de grille et post-combustion dissimulés dans le compartiment intérieur
- **ÉTANCHE COMPATIBLE RE 2020** : haut niveau d'étanchéité permettant de maîtriser les airs de combustion (air primaire, air secondaire et air de vitre intégralement canalisés et réglables)
- **Intérieur en vermiculite haute densité** pour une meilleure résistance de conditions de températures extrêmes et une meilleure combustion
- Grille foyère en fonte amovible

INSTALLATION ET UTILISATION

- Raccordement des fumées **arrière ou dessus** (150 mm)
- Protection arrière réduit la température du dos
- Distance d'installation réduite peut être posé à seulement **10 cm du mur**
- **Chargement facile grâce à sa hauteur surélevée**
- Air primaire et secondaire réglables
- Système vitre propre
- **Grande vision de la flamme diagonale 71 cm (28 pouces)**
- Cendrier à extraction facile (CHLOÉ et CHLOÉ SUR PIED).

Cette année, une **NOUVEAUTÉ** vous est proposée : des **pierres ollaires et de grès** pour conserver la chaleur plus longtemps et ajouter une touche esthétique supplémentaire. Retrouvez les accessoires correspondants à la page 63.

PERFORMANCES DU PRODUIT		
Puissance nominale	7,1 kW	
Plage de puissance	3 à 10 kW	
Rendement	81,5 %	
Rendement saisonnier	71,5 %	
CO (13% O2) (%/MG/Nm3)	0,07 /864	
Charge nominale	2,1 kg/h	
Poussières (mg/Nm3)	15	
NOX /MG/nm3)	135	
COV (OGC) (mg/Nm3)	102	
Température moyenne des fumées	215 °C	
Débit massique des fumées	6,6 g/s	
Dépression à la buse (nominal)	12 Pa	
Emissions de CO2	15 %	
Double combustion	Oui	
Flamme verte	7 étoiles	
BBC / RT 2012 (RE 2020)	Oui	
ECODESIGN 2022 ¹	Oui	

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT		
Code EAN	311 983 112 108 6	
Code produit	FR9002770B	
Matériel principal	Acier	
Vision du feu (diagonale)	71 cm (27 pouces)	
Taille des bûches	33 cm (h) 50 cm (v)	
Poids brut	150 kg	
Poids net	125 kg	
Dimensions L x H x P	49 x 128,5 x 49 cm	
Dimensions colisage L x H x P	60 x 143 x 57 cm	

INSTALLATION ET DIMENSIONNEMENT		
Diamètre de buse des fumées	150 mm	
Raccordement des fumées	Arrière ou dessus	
Buse de fumées	Mâle	
Diamètre de raccordement à l'air extérieur	75 mm (arrière ou en dessous)	
Distance d'installation arrière ²	10 cm	
Distance d'installation latérale ²	30 cm	

¹CONFORMÉMENT À LA RÉGLEMENTATION EN VIGUEUR
²DISTANCE ENTRE LE POÊLE ET LES MATÉRIAUX COMBUSTIBLES

PHOTOS PRODUIT

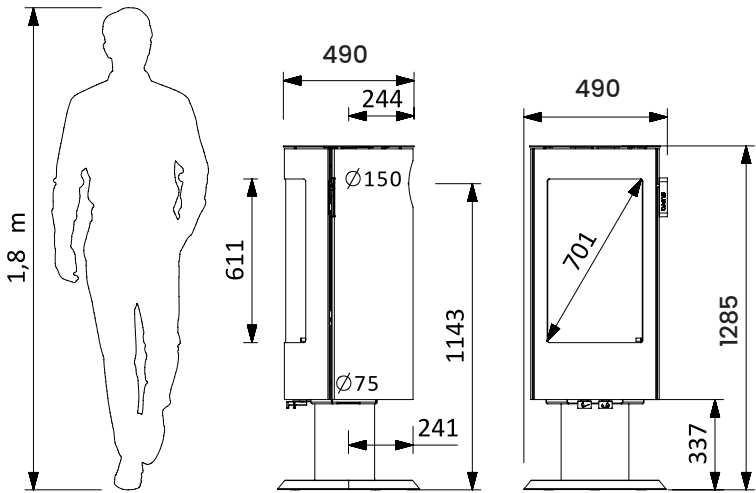
PLAN DIMENSIONNEL



Zoom sur l'intérieur en vermiculite, et grille foyère en fonte amovible (CHLOÉ et CHLOÉ SUR PIED).



Style de pied creux conçus de fonte. Ces contours arrondis apporte cette douceur propre au CHLOÉ SUR PIED.



Pierre ollaire gris clair en option.

Voir page 63



Pierre de grès avec un effet bois en option.

Voir page 63

GRANDE VISION DU FEU, GRANDE RÉSISTANCE ET GRAND BÛCHER.

POÊLES À BOIS EN ACIER HORIZONTAUX



PUissance
8,5 kW


50 cm
(62 cm MAX.)

ÉTANCHE
ET RACCORDABLE
COMPATIBLE RE
2020

ÉLIGIBLE
AUX AIDES FISCALES
MaPrimeRénov'

RACCORDEMENT À
L'AIR EXTÉRIEUR
(en diamètre)
100 mm

Classe énergétique **A**

COMBUSTION ET MATÉRIAUX

- **Double combustion** pour une combustion plus efficace et plus propre (taux de CO et poussières minimum)
- **ÉTANCHE COMPATIBLE RE 2020** : haut niveau d'étanchéité permettant de maîtriser les airs de combustion (air primaire, air secondaire et air de vitre intégralement canalisés et réglables)
- **Intérieur en vermiculite haute densité** pour une meilleure résistance de conditions de températures extrêmes et une meilleure combustion
- Grille foyère en fonte amovible
- Verre céramique haute résistance

INSTALLATION ET UTILISATION

- Raccordement des fumées **arrière ou dessus** (150 mm)
- Protection arrière réduit la température du dos
- Distance d'installation réduite peut être posé à seulement 25 cm du mur
- Air primaire et secondaire réglables
- Système vitre propre
- Grande vision de la flamme diagonale 64 cm (25 pouces)
- Cendrier grande capacité amovible

PERFORMANCES DU PRODUIT		
Puissance nominale		8,5 kW
Plage de puissance		6 à 12 kW
Rendement		75,4 %
Rendement saisonnier		65,4 %
CO (13% O2) (%/MG/Nm3)		0,09 / 1080
Charge nominale		2 kg/h
Poussières (mg/Nm3)		20
NOX /MG/nm3)		97
COV (OGC) (mg/Nm3)		73
Température moyenne des fumées		313 °C
Débit massique des fumées		8,3 g/s
Dépression à la buse (nominal)		12 Pa
Emissions de CO2		9,38 %
Double combustion		Oui
Flamme verte		7 étoiles
BBC / RT 2012 (RE 2020)		Oui
ECODESIGN 2022 ¹		Oui

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT		
Code EAN		376 007 541 149 7
Code produit		FR9010560B
Matériel principal		Acier
Vision du feu (diagonale)		64 cm (25 pouces)
Taille des bûches		50 cm (62 cm MAX.)
Poids brut		148 kg
Poids net		133 kg
Dimensions L x H x P		75 x 70 x 38,5 cm
Dimensions colisage L x H x P		82 x 88 x 52 cm

INSTALLATION ET DIMENSIONNEMENT		
Diamètre de buse des fumées		150 mm
Raccordement des fumées		Arrière ou dessus
Buse de fumées		Mâle
Diamètre de raccordement à l'air extérieur		100 mm (arrière)
Distance d'installation arrière ²		25 cm
Distance d'installation latérale ²		20 cm

¹CONFORMÉMENT À LA RÉGLEMENTATION EN VIGUEUR
²DISTANCE ENTRE LE POÊLE ET LES MATÉRIAUX COMBUSTIBLES

PHOTOS PRODUIT

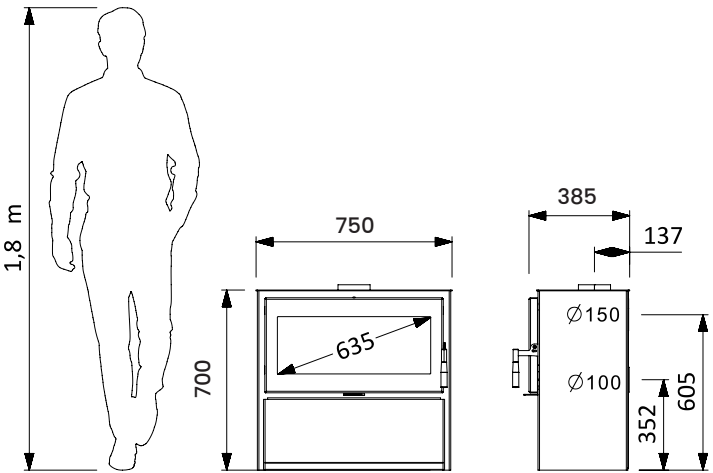


Bûcher intégré de 76 cm de long pour garder du bois à portée de mains.



Poignée ergonomique adaptée à une utilisation quotidienne.

PLAN DIMENSIONNEL



LARRY SUR PIED

De 85 à
160 m²

SUPRA.

CRÉATION D'UNE ATMOSPHÈRE DISTINGUÉE ET UNIQUE

POÊLES À BOIS EN ACIER VERTICAUX



PUISSANCE
8,5 kW

50 cm
(62 cm MAX.)

ÉTANCHE
ET RACCORDABLE
COMPATIBLE RE
2020

ÉLIGIBLE
AUX AIDES FISCALES
MaPrimeRénov'

RACCORDEMENT À
L'AIR EXTÉRIEUR
(en diamètre)
100 mm

Classe énergétique **A**

COMBUSTION ET MATÉRIAUX

- **Double combustion** pour une combustion plus efficace et plus propre (taux de CO et poussières minimum)
- **ÉTANCHE COMPATIBLE RE 2020** : haut niveau d'étanchéité permettant de maîtriser les airs de combustion (air primaire, air secondaire et air de vitre intégralement canalisés et réglables)
- **Intérieur en vermiculite haute densité** pour une meilleure résistance de conditions de températures extrêmes et une meilleure combustion
- Grille foyère en fonte amovible
- Verre céramique haute résistance

INSTALLATION ET UTILISATION

- **Format XL** : ce poêle va vous enflammer par ses performances énergétiques et environnementales.
- Raccordement des fumées arrière ou dessus (150 mm)
- **Protection arrière** réduit la température du dos
- Distance d'installation réduite peut être posé à seulement **25 cm du mur**
- Air primaire et secondaire réglables
- **Système vitre propre**
- Cendrier grande capacité amovible

PERFORMANCES DU PRODUIT	
Puissance nominale	8,5 kW
Plage de puissance	6 à 12 kW
Rendement	75,4 %
Rendement saisonnier	65,4 %
CO (13% O2) (%/MG/Nm3)	0,09 / 1080
Charge nominale	2 kg/h
Poussières (mg/Nm3)	20
NOX /MG/nm3	97
COV (OGC) (mg/Nm3)	73
Température moyenne des fumées	313 °C
Débit massique des fumées	8,3 g/s
Dépression à la buse (nominal)	12 Pa
Emissions de CO2	9,38 %
Double combustion	Oui
Flamme verte	7 étoiles
BBC / RT 2012 (RE 2020)	Oui
ECODESIGN 2022 ¹	Oui

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT	
Code EAN	376 007 541 322 4
Code produit	FR9016010B
Matériel principal	Acier
Vision du feu (diagonale)	64 cm (25 pouces)
Taille des bûches	50 cm (62 cm MAX.)
Poids brut	155 kg
Poids net	140 kg
Dimensions L x H x P	76,3 x 69,9 x 39,1 cm
Dimensions colisage L x H x P	82 x 88 x 52 cm

INSTALLATION ET DIMENSIONNEMENT	
Diamètre de buse des fumées	150 mm
Raccordement des fumées	Arrière ou dessus
Buse de fumées	Mâle
Diamètre de raccordement à l'air extérieur	100 mm (arrière)
Distance d'installation arrière ²	25 cm
Distance d'installation latérale ²	20 cm

¹CONFORMÉMENT À LA RÉGLEMENTATION EN VIGUEUR
²DISTANCE ENTRE LE POÊLE ET LES MATÉRIAUX COMBUSTIBLES

PHOTOS PRODUIT

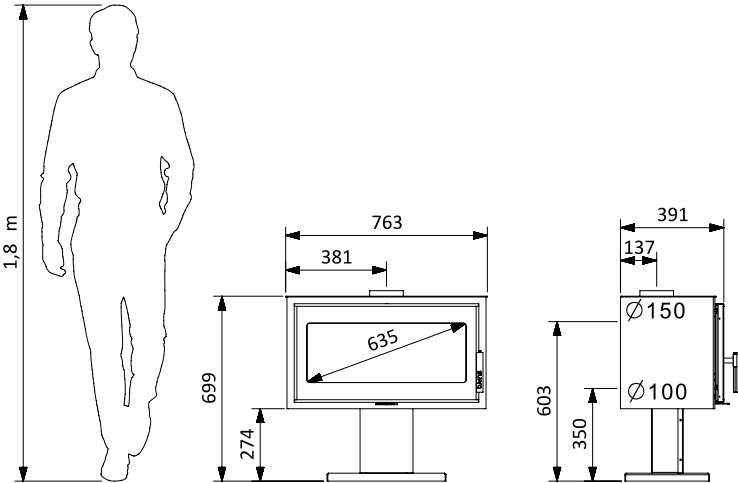


Voici un poêle qui fait monter la température ! Son design aux lignes droites amène une atmosphère distinguée.



Poignée ergonomique adaptée à une utilisation quotidienne.

PLAN DIMENSIONNEL



TALMA TRI-VISION

De 90 à 180 m²

SUPRA

PROFITEZ DU FEU SOUS DIFFÉRENTS ANGLES

POÊLES À BOIS EN ACIER VERTICAUX



PUISSANCE
9,1 kW


33 cm (h)
50 cm (v)

ÉTANCHE
ET RACCORDABLE
COMPATIBLE RE
2020

ÉLIGIBLE
AUX AIDES FISCALES
MaPrimeRénov'

RACCORDEMENT À
L'AIR EXTÉRIEUR
(en option)
100 mm

Classe énergétique A+

COMBUSTION ET MATÉRIAUX

- **Vision du feu sous 3 angles** : côtés en vitrocéramique
- **TECHNOLOGIE TOTAL CONTROL** : les deux commandes d'air permettent un pilotage intégral par commande d'air de grille et post combustion dissimulées dans le compartiment intérieur
- **ÉTANCHE COMPATIBLE RE 2020** : haut niveau d'étanchéité permettant de maîtriser les airs de combustion (air primaire, air secondaire et air de vitre intégralement canalisés et réglables)
- **Intérieur en vermiculite haute densité** pour une meilleure résistance de conditions de températures extrêmes et une meilleure combustion
- Grille foyère en fonte amovible
- Verre céramique haute résistance

INSTALLATION ET UTILISATION

- Raccordement des fumées **arrière ou dessus** (150 mm)
- Protection arrière réduit la température du dos
- Distance d'installation réduite peut être posé à seulement **15 cm du mur**
- **Chargement facile grâce à sa hauteur surélevée**
- Air primaire et secondaire réglables
- **Système vitre propre**
- Grande vision de la flamme diagonale 56 cm (22 pouces)
- Cendrier grande capacité amovible

PERFORMANCES DU PRODUIT	
Puissance nominale	9,1 kW
Plage de puissance	6 à 10 kW
Rendement	80 %
Rendement saisonnier	70 %
CO (13% O2) (%/MG/Nm3)	0,05 / 619
Charge nominale	2,5 kg/h
Poussières (mg/Nm3)	23
NOX /MG/nm3	100
COV (OGC) (mg/Nm3)	36
Température moyenne des fumées	308 °C
Débit massique des fumées	7,2 g/s
Dépression à la buse (nominal)	12 Pa
Emissions de CO2	12,1 %
Double combustion	Oui
Flamme verte	7 étoiles
BBC / RT 2012 (RE 2020)	Oui
ECODESIGN 2022 ¹	Oui

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT	
Code EAN	376 007 541 151 0
Code produit	FR9010580B
Matériel principal	Acier
Vision du feu (diagonale)	56 cm (22 pouces)
Taille des bûches	33 cm (h) 50 cm (v)
Poids brut	140 kg
Poids net	125 kg
Dimensions L x H x P	46 x 105,5 x 44 cm
Dimensions colisage L x H x P	56 x 112 x 53 cm

INSTALLATION ET DIMENSIONNEMENT	
Diamètre de buse des fumées	150 mm
Raccordement des fumées	Arrière ou dessus
Buse de fumées	Mâle
Diamètre de raccordement à l'air extérieur	100 mm (arrière)
Distance d'installation arrière ²	15 cm
Distance d'installation latérale ²	70 cm

¹CONFORMÉMENT À LA RÉGLEMENTATION EN VIGUEUR
²DISTANCE ENTRE LE POÊLE ET LES MATÉRIAUX COMBUSTIBLES

PHOTOS PRODUIT

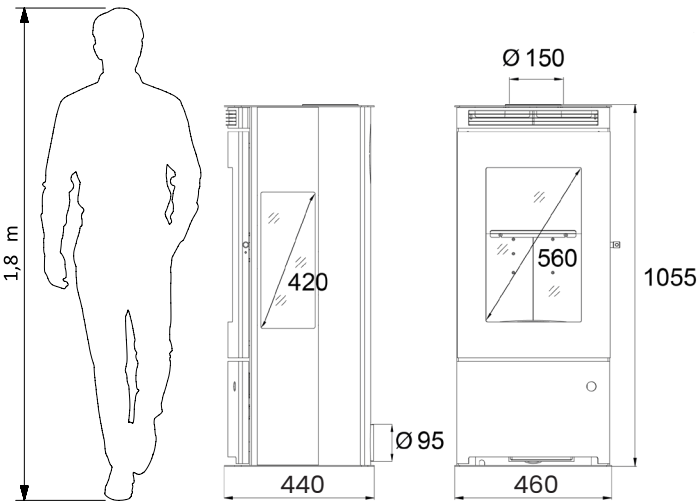


Encore plus de plaisir : poêle avec une triple vision du feu.



Utilisation quotidienne simplifiée : poignée haute conçue pour être saisie sans se baisser.

PLAN DIMENSIONNEL



SUPRA.



SUPRA FRANCE



@suprafrance



supra.france.bois



SUPRA
FRANCE

28 rue du Général Leclerc - 67210 Obernai, France
www.supra.fr - www.supra-pro.fr