

SUPRA.



CATALOGUE PRO

POÊLES À BOIS

POÊLES À GRANULÉS

FOYERS & INSERTS

COLLECTION HIVER
2021

SUPRA.

Fabriquant de bien-être depuis 1873.

Encore aujourd'hui, l'authenticité de la flamme dansante jailli toujours dans nos yeux.

Cette flamme étincelante que vous retrouvez lorsque vous êtes installés au coin du feu et cette lumière vibrante reflétant les couleurs du Soleil, dont nous aimons tous profiter.

Autour du feu se créent beaucoup d'émotions. Ce sont ces émotions que nous souhaitons faire naître en vous, à travers nos poêles, foyers et inserts. Ce sont ces émotions qui constituent le moteur de Supra.

Depuis bientôt 150 ans, Supra mobilise ses techniciens, ses ingénieurs, ses fabricants au service du chauffage au bois. Au cœur de son usine alsacienne, chacun des membres de Supra fait évoluer nos appareils pour qu'ils soient au plus près de vos besoins et de vos envies.

Des appareils performants et fonctionnels, au design élégant sont créés dans le respect de l'environnement qui nous apporte tant.

Supra, c'est l'authenticité du bois entremêlée à la technologie grâce aux poêles à granulés. Des appareils toujours plus innovants, plus économes, plus chaleureux et surtout plus agréables à vivre, car votre bien-être est notre priorité.

taurusgroup

LA GAMME POÊLE À BOIS

POÊLES À BOIS FONTE - NON ÉTANCHES - RACCORDABLES (en air frais)

Puissance nominale

7 kW



GENO
● Noir
p.6

NOUVEAUTÉ



GENO
RABAISSÉ
● Noir
p.7

NOUVEAUTÉ



TIMEO
● Noir
p.8

NOUVEAUTÉ



ODÉ BÛCHER
● Noir
p.9

NOUVEAUTÉ

9 kW

POÊLES À BOIS FONTE - NON ÉTANCHES NON RACCORDABLES

Puissance nominale

10 kW



PACCO
SUR PIED
● Noir
p.10

NOUVEAUTÉ



PACCO
HAUT
● Noir
p.11

NOUVEAUTÉ



KYO
● Noir
p.12

NOUVEAUTÉ



ZOÉ
● Noir
p.13

11 kW

DES REPÈRES POUR BIEN CHOISIR

Pour bien choisir son appareil, le classement ci-dessous permet d'identifier la puissance nécessaire à chaque maison.*

Puissance (kW)	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Maison mal isolée (m ²)	32	40	49	57	65	73	81	89	97	105	113
Maison moyennement isolée (m ²)	53	66	80	93	106	119	133	146	159	172	186
Maison bien isolée (m ²)	74	92	111	129	148	166	185	203	222	240	258
Maison très bien isolée (m ²)	81	101	121	141	161	181	202	222	242	262	282

* Plafond à 2.50m de hauteur et zone géographique H1

POÊLES À BOIS ACIER – ÉTANCHES. Compatibles pour les constructions BBC / RT 2012

Puissance nominale



LASLO
BÛCHER

● Noir

p.14

NOUVEAUTÉ

8 kW



MAUD

● Noir

p.15



ANAYA
TRI-VISION

● Noir

p.16

NOUVEAUTÉ

9 kW



ELIDA 76
SUR PIED

● Noir

p.17

NOUVEAUTÉ



ELIDA 76
CAISSON

● Noir

p.18

NOUVEAUTÉ



EMI 100
CAISSON

● Noir

p.19

NOUVEAUTÉ

10 kW

GENO

UN POÊLE À BOIS RACCORDABLE AU LOOK VINTAGE.



NOUVEAUTÉ



POÊLE FONTE | VISION HORIZONTALE | PROTECTION ARRIÈRE | SORTIE SUR LE DESSUS | SORTIE ARRIÈRE | CENDRIER ACCESSIBLE EN FONCTIONNEMENT | DÉFLECTEURS DÉMONTABLES

Format généreux

taille de bûches jusqu'à 55 cm

Raccordable à l'air extérieur

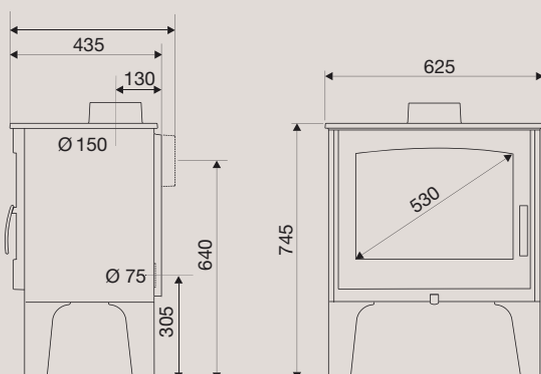
Système vitre propre

Cendrier à extraction facile

Déflecteurs démontables

Puissance nominale / plage de puissance (kW)	7 / 5 à 15
Taille de bûches standard (cm)	50
Taille de bûches maxi (cm)	55
Rendement (%)	80
Double combustion	Oui
CO (%) / particules fines (mg/Nm3)	0,12 / 40
Flamme Verte	7 étoiles
Intérieur	Doublage fonte à l'arrière. Grille fonte amovible et vermiculite sur les côtés.
Habillage	Fonte
Raccordement des fumées	Arrière ou dessus
Diamètre de buse des fumées (mm)	150
Buse de fumées	Mâle
Raccordement à l'air extérieur	De série
Diamètre de raccordement à l'air extérieur (cm)	7,5
Distance d'installation* arrière / latérale (cm)	50 / 70
CODE EAN / CODE PRODUIT	376 007 541140 4 / FR9010470B
Classe énergétique	A
Dimensions (cm) L x H x P	62,5 x 74,5 x 43,5

* Distance entre le poêle et les matériaux combustibles



POÊLES EN FONTE HORIZONTAUX. DE 70 À 170 M²

GENO RABAISSÉ

IDÉAL POUR ÉQUIPER VOTRE ANCIENNE CHEMINÉE



NOUVEAUTÉ



POÈLE FONTE | VISION HORIZONTALE | PROTECTION ARRIÈRE | SORTIE SUR LE DESSUS | SORTIE ARRIÈRE | CENDRIER ACCESSIBLE EN FONCTIONNEMENT | DÉFLECTEURS DÉMONTABLES

Format généreux

taille de bûches jusqu'à 55 cm

Raccordable à l'air extérieur

Système vitre propre

Cendrier à extraction facile

Défecteurs démontables

Puissance nominale / plage de puissance (kW)

7 / 5 à 15

Taille de bûches standard (cm)

50

Taille de bûches maxi (cm)

55

Rendement (%)

80

Double combustion

Oui

CO (%) / particules fines (mg/Nm³)

0,12 / 40

Flamme Verte

7 étoiles

Intérieur

Doublage fonte à l'arrière. Grille fonte amovible et vermiculite sur les côtés.

Habillage

Fonte

Raccordement des fumées

Arrière ou dessus

Diamètre de buse des fumées (mm)

150

Buse de fumées

Mâle

Raccordement à l'air extérieur

De série

Diamètre de raccordement à l'air extérieur (cm)

7,5

Distance d'installation* arrière / latérale (cm)

50 / 70

CODE EAN / CODE PRODUIT

376 007 **541141** 1 / FR9010480B

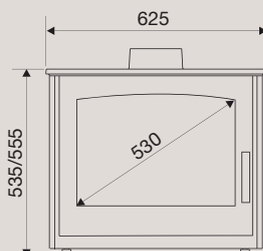
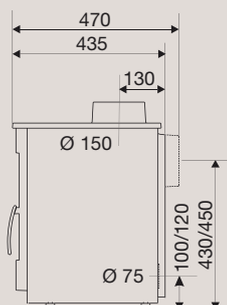
Classe énergétique

A

Dimensions (cm) L x H x P

62,5 x 53,5 x 43,5

* Distance entre le poêle et les matériaux combustibles



POÈLES EN FONTE HORIZONTAUX. DE 70 À 170 M²

TIMEO

L'ESPRIT SCANDINAVE S'INVITE DANS VOTRE INTÉRIEUR.



NOUVEAUTÉ



POÊLE FONTE | VISION HORIZONTALE | PROTECTION ARRIÈRE | SORTIE SUR LE DESSUS | SORTIE ARRIÈRE | CENDRIER ACCESSIBLE EN FONCTIONNEMENT | DÉFLECTEURS DÉMONTABLES

Format généreux

taille de bûches jusqu'à 55 cm

Raccordable à l'air extérieur "coup de cœur"

tendance scandinave

Système vitre propre

Cendrier à extraction facile

Défecteurs démontables

Puissance nominale / plage de puissance (kW)

7 / 5 à 15

Taille de bûches standard (cm)

50

Taille de bûches maxi (cm)

55

Rendement (%)

80

Double combustion

Oui

CO (%) / particules fines (mg/Nm3)

0,12 / 40

Flamme Verte

7 étoiles

Intérieur

Doublage fonte à l'arrière. Grille fonte amovible et vermiculite sur les côtés.

Habillage

Fonte

Raccordement des fumées

Arrière ou dessus

Diamètre de buse des fumées (mm)

150

Buse de fumées

Mâle

Raccordement à l'air extérieur

De série

Diamètre de raccordement à l'air extérieur (cm)

7,5

Distance d'installation* arrière / latérale (cm)

50 / 70

CODE EAN / CODE PRODUIT

376 007 **5411428** / FR9010490B

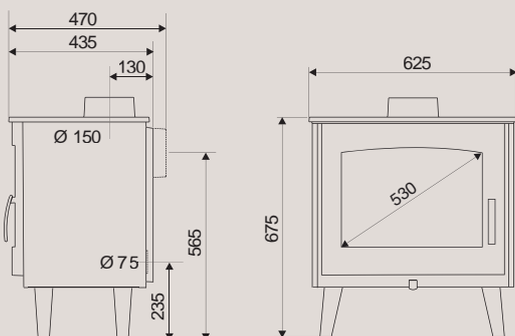
Classe énergétique

A

Dimensions (cm) L x H x P

62,5 x 67,5 x 43,5

* Distance entre le poêle et les matériaux combustibles



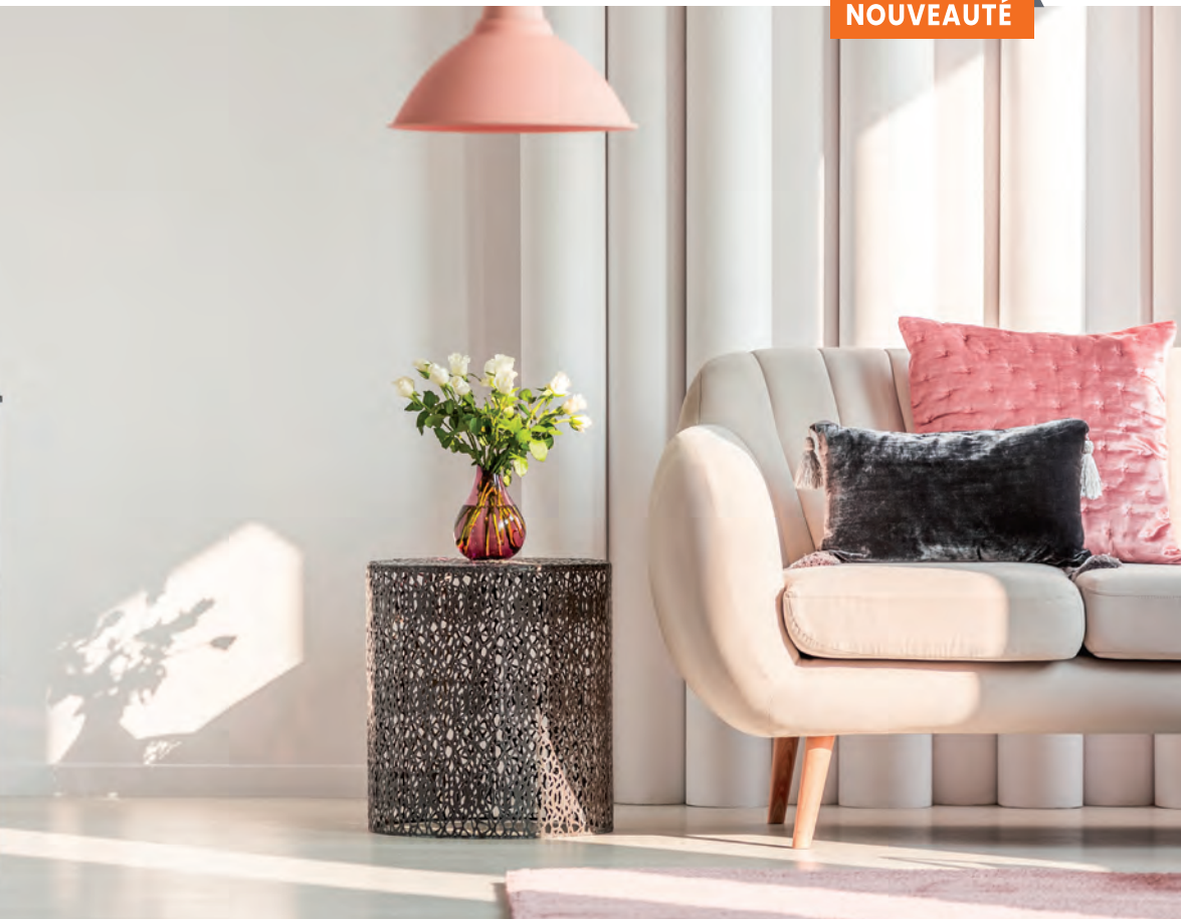
POÊLES EN FONTE HORIZONTAUX. DE 70 À 170 M²

ODÉ BÛCHER

UN POÊLE À BOIS INSPIRÉ PAR LA TRADITION: GRANDE VISION DU FEU ET BÛCHER.



NOUVEAUTÉ



- POÊLE FONTE
- VISION HORIZONTALE
- PROTECTION ARRIÈRE
- SORTIE SUR LE DESSUS
- SORTIE ARRIÈRE
- CENDRIER ACCESSIBLE EN FONCTIONNEMENT
- DÉFLECTEURS DÉMONTABLES

Grande vision de la flamme
Diagonale 60 cm (24 pouces)

Format XXL
Taille des bûches jusqu'à 62 cm

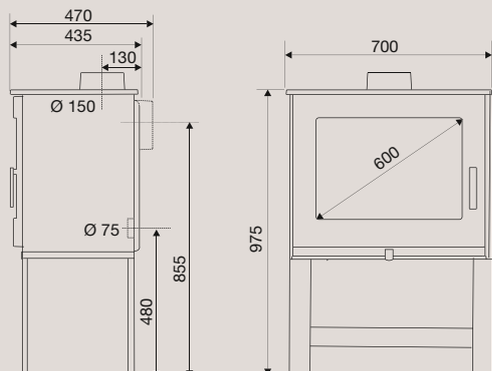
Bûcher intégré
un stock malin, pour garder du bois à portée de mains.

Raccordable à l'air extérieur

Système vitre propre

Cendrier à extraction facile

Déflecteurs démontables



Puissance nominale / plage de puissance (kW)	9 / 6 à 16
Taille de bûches standard (cm)	50
Taille de bûches maxi (cm)	62
Rendement (%)	77
Double combustion	Oui
CO (%) / particules fines (mg/Nm ³)	0,08 / 40
Flamme Verte	7 étoiles
Intérieur	Doublage fonte à l'arrière. Grille fonte amovible et vermiculite sur les côtés.
Habillage	Fonte
Raccordement des fumées	Arrière ou dessus
Diamètre de buse des fumées (mm)	150
Buse de fumées	Mâle
Raccordement à l'air extérieur	De série
Diamètre de raccordement à l'air extérieur (cm)	7,5
Distance d'installation* arrière / latérale (cm)	50 / 70
ODE EAN / CODE SAP	376 007 541136 7 / FR9010430B
Classe énergétique	A
Dimensions (cm) L x H x P	70 x 97,5 x 43,5

* Distance entre le poêle et les matériaux combustibles

POÊLES EN FONTE HORIZONTAUX. DE 75 À 180 M²

PACCO SUR PIED

LA SILHOUETTE DU POËLE À BOIS SUR PIED: GRANDE VISION DU FEU, GRANDE RÉSISTANCE



NOUVEAUTÉ



POËLE FONTE | VISION HORIZONTALE | PROTECTION ARRIÈRE | SORTIE SUR LE DESSUS | CENDRIER ACCESSIBLE EN FONCTIONNEMENT | DÉFLECTEURS DÉMONTABLES

Vision galbée
diagonale 53 cm (21 pouces)

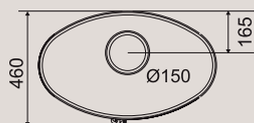
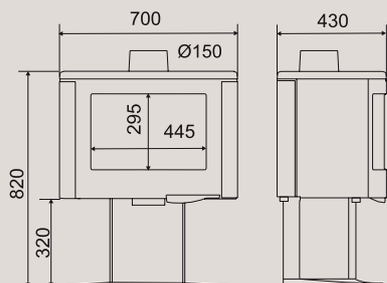
Doublage fonte
pour plus de résistance

Grand format
bûches jusqu'à 58 cm

Système vitre propre

Cendrier à extraction facile

Défecteurs démontables



Puissance nominale / plage de puissance (kW) 10 / 6 à 14

Taille de bûches standard (cm) 50

Taille de bûches maxi (cm) 58

Rendement (%) 78

Double combustion Oui

CO (%) / particules fines (mg/Nm³) 0,10 / 18

Flamme Verte 7 étoiles

Intérieur Doublage fonte à l'arrière (3 pièces).
Grille foyère en fonte amovible (2 pièces).

Habillage Fonte

Raccordement des fumées Dessus

Diamètre de buse des fumées (mm) 150

Buse de fumées Mâle

Distance d'installation* arrière / latérale (cm) 30 / 45

CODE EAN / CODE PRODUIT 376 007 541 145 9 / FR9010520B

Classe énergétique A +

Dimensions (cm) L x H x P 70 x 82 x 43

* Distance entre le poêle et les matériaux combustibles

POÊLES EN FONTE HORIZONTAUX. DE 75 À 180 M²

PACCO HAUT

GRANDE VISION DU FEU, GRANDE RÉSISTANCE:
CE POÊLE À BOIS A TOUT D'UN GRAND.



NOUVEAUTÉ



POÊLE FONTE | VISION HORIZONTALE | PROTECTION ARRIÈRE | SORTIE SUR LE DESSUS | CENDRIER ACCESSIBLE EN FONCTIONNEMENT | DÉFLECTEURS DÉMONTABLES

Vision galbée
diagonale 53 cm (21 pouces)

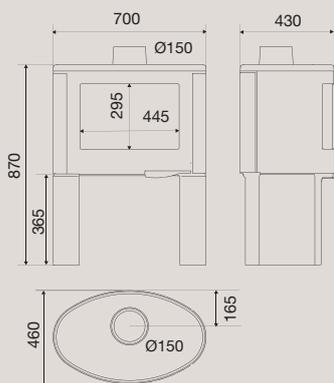
Doublage fonte
pour plus de résistance

Grand format
bûches jusqu'à 58 cm

Système vitre propre

Cendrier à extraction facile

Défecteurs démontables



Puissance nominale / plage de puissance (kW)	10 / 6 à 14
Taille de bûches standard (cm)	50
Taille de bûches maxi (cm)	58
Rendement (%)	78
Double combustion	Oui
CO (%) / particules fines (mg/Nm ³)	0,10 / 18
Flamme Verte	7 étoiles
Intérieur	Doublage fonte a l'arrière (3 pièces). Grille foyère en fonte amovible (2 pièces).
Habillage	Fonte
Raccordement des fumées	Dessus
Diamètre de buse des fumées (mm)	150
Buse de fumées	Mâle
Distance d'installation* arrière / latérale (cm)	30 / 45
CODE EAN / CODE PRODUIT	376 007 541144 2 / FR9010510B
Classe énergétique	A +
Dimensions (cm) L x H x P	70 x 87 x 43

* Distance entre le poêle et les matériaux combustibles

POÊLES EN FONTE HORIZONTAUX. DE 75 À 180 M²

KYO

STYLE SCANDINAVE UNIQUE



NOUVEAUTÉ



POÈLE FONTE | VISION HORIZONTALE | PROTECTION ARRIÈRE | SORTIE SUR LE DESSUS | CENDRIER ACCESSIBLE EN FONCTIONNEMENT | DÉFLECTEURS DÉMONTABLES

Vision galbée
diagonale 53 cm (21 pouces)

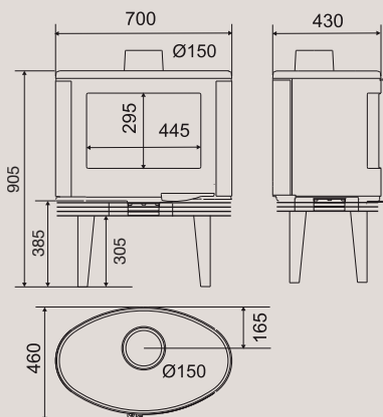
Doublage fonte
pour plus de résistance

Grand format
bûches jusqu'à 58 cm

Système vitre propre

Cendrier à extraction facile

Défecteurs démontables



Puissance nominale / plage de puissance (kW)	10 / 6 à 14
Taille de bûches standard (cm)	50
Taille de bûches maxi (cm)	58
Rendement (%)	78
Double combustion	Oui
CO (%) / particules fines (mg/Nm3)	0,10 / 18
Flamme Verte	7 étoiles
Intérieur	Doublage fonte a l'arrière (3 pièces). Grille foyère en fonte amovible (2 pièces).
Habillage	Fonte
Raccordement des fumées	Dessus
Diamètre de buse des fumées (mm)	150
Buse de fumées	Mâle
Distance d'installation* arrière / latérale (cm)	30 / 45
CODE EAN / CODE PRODUIT	376 007 541 147 3 / FR9010540B
Classe énergétique	A +
Dimensions (cm) L x H x P	70 x 90,5 x 43

* Distance entre le poêle et les matériaux combustibles

POÈLES EN FONTE HORIZONTALES. DE 75 À 180 M²

ZOÉ

GRANDE VISION DE LA FLAMME EN VERTICAL



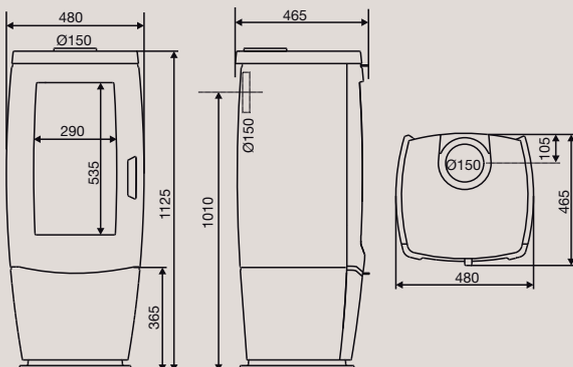
- POÊLE FONTE
- VISION VERTICALE
- PROTECTION ARRIÈRE
- SORTIE SUR LE DESSUS
- SORTIE ARRIÈRE
- CENDRIER ACCESSIBLE EN FONCTIONNEMENT
- DÉFLECTEURS DÉMONTABLES

Grande vision de la flamme
diagonal 60cm (24 pouces)

Doublage fonte
pour plus de résistance

Détails d'assemblage invisibles
aspect lisse et soigné

Système vitre propre



Puissance nominale / plage de puissance (kW)	11,5 / 7 à 14
Taille de bûches standard (cm)	33 horizontal / 50 vertical
Taille de bûches maxi (cm)	33 horizontal / 50 vertical
Rendement (%)	76
Double combustion	Oui
CO (%) / particules fines (mg/Nm3)	0,12 / 23
Flamme Verte	7 étoiles
Intérieur	Doublage fonte à l'arrière. Grille foyer en fonte.
Habillage	Fonte
Raccordement des fumées	Arrière ou dessus
Diamètre de buse des fumées (mm)	150
Buse de fumées	Mâle
Raccordement à l'air extérieur	-
Diamètre de raccordement à l'air extérieur (cm)	-
Distance d'installation* arrière / latérale (cm)	40 / 60
CODE EAN / CODE PRODUIT	311 983 117 322 1 / FR9008960B
Classe énergétique	A
Dimensions (cm) L x H x P	48 x 112,5 x 46,5

* Distance entre le poêle et les matériaux combustibles

POÊLES EN FONTE VERTICAUX. DE 50 À 150 M²

LASLO BÛCHER

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



NOUVEAUTÉ



VISION HORIZONTALE | PROTECTION ARRIÈRE | SORTIE SUR LE DESSUS | SORTIE ARRIÈRE | CENDRIER ACCESSIBLE EN FONCTIONNEMENT | DÉFLECTEURS DÉMONTABLES

Taille des bûches (50 cm)

Habillage intérieur en vermiculite

Cendrier amovible et accessible en fonctionnement

Double combustion:

permet d'optimiser les performances en limitant la pollution liée à la combustion

Bûcher intégré

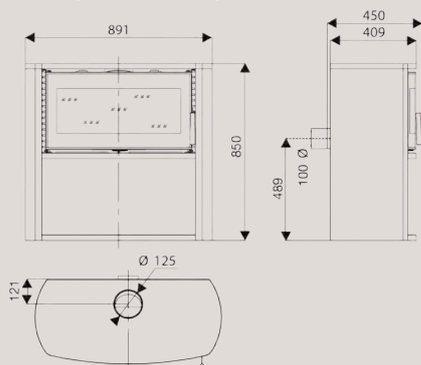
un stock malin, pour garder du bois à portée de mains.

Cendrier amovible

Grille en fonte amovible

Système vitre propre

Sortie de fumées par le haut ou par l'arrière



Puissance nominale / plage de puissance (kW)	7,5 / 6 à 12
Taille de bûches standard (cm)	50
Taille de bûches maxi (cm)	60
Rendement (%)	75,4
Double combustion	Oui
CO (%) / particules fines (mg/Nm ³)	0,08 / 21
Flamme Verte	7 étoiles
Intérieur	Vermiculite et grille foyère en fonte amovible
Habillage	Acier peint haute température
Raccordement des fumées	Arrière ou dessus
Diamètre de buse des fumées (mm)	150
Buse de fumées	Mâle
Raccordement à l'air extérieur	De série
Diamètre de raccordement à l'air extérieur (cm)	10
Distance d'installation* arrière / latérale (cm)	25 / 20
CODE EAN / CODE PRODUIT	376 007 541150 3 / FR9010570B
Classe énergétique	A+
Dimensions (cm) L x H x P	89,1 x 85 x 40,9

* Distance entre le poêle et les matériaux combustibles

POÊLE EN ACIER HORIZONTAL. DE 80 À 150 M²

MAUD

UN POËLE PUISSANT ASSOCIÉ À UNE GRANDE VISION DU FEU.



VISION VERTICALE | PROTECTION ARRIÈRE | SORTIE SUR LE DESSUS | SORTIE ARRIÈRE | CENDRIER ACCESSIBLE EN FONCTIONNEMENT | DÉFLECTEURS DÉMONTABLES

Vision du feu XXL

Grande vision de la flamme
diagonale 78 cm (31 pouces)

Poignée longue portée et froide
conçue pour être saisie sans se baisser

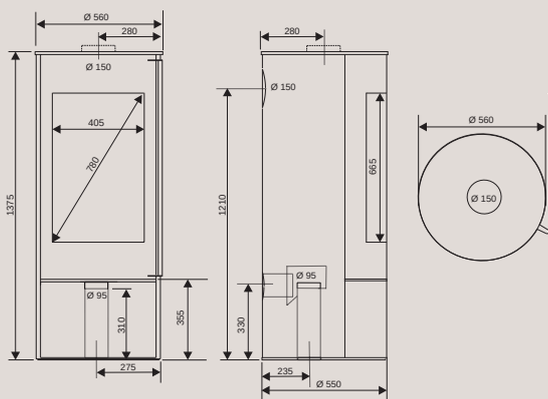
Système vitre propre

Cendrier à extraction facile

Défecteurs démontables

Puissance nominale / plage de puissance (kW)	8,8 / 6 à 14
Taille de bûches standard (cm)	33 horizontal / 50 vertical
Taille de bûches maxi (cm)	40 horizontal / 50 vertical
Rendement (%)	75
Double combustion	Oui
CO (%) / particules fines (mg/Nm ³)	0,1 / 15
Flamme Verte	7 étoiles
Intérieur	Parement en vermiculite, grille en fonte amovible
Habillage	Acier peint haute température.
Raccordement des fumées	Arrière ou dessus
Diamètre de buse des fumées (mm)	150
Buse de fumées	Mâle
Raccordement à l'air extérieur	De série
Diamètre de raccordement à l'air extérieur (cm)	9,5
Distance d'installation* arrière / latérale (cm)	25 / 50
CODE EAN / CODE PRODUIT	311 983 117 323 8 / FR9006530B
Classe énergétique	A
Dimensions (cm) L x H x P	56 x 137,5

* Distance entre le poêle et les matériaux combustibles



POÊLES EN ACIER VERTICAUX. DE 50 À 170 M²

ANAYA TRI-VISION

PROFITEZ DU FEU SOUS DIFFÉRENTS ANGLES.



NOUVEAUTÉ



VISION VERTICALE

PROTECTION ARRIÈRE

SORTIE SUR LE DESSUS

SORTIE ARRIÈRE

CENDRIER ACCESSIBLE EN FONCTIONNEMENT

DÉFLECTEURS DÉMONTABLES

Taille des bûches (33 cm):

Habillage intérieur en vermiculite

Cendrier amovible et accessible en fonctionnement

Double combustion:

Permet d'optimiser les performances en limitant la pollution liée à la combustion.

Bûcher intégré

Un stock malin, pour garder du bois à portée de mains.

Cendrier amovible

Grille en fonte amovible

Système vitre propre

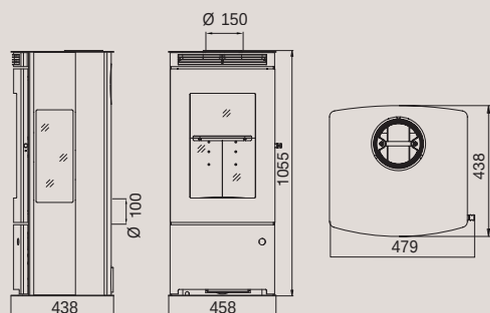
Sortie de fumée par le haut ou par l'arrière

Puissance nominale / plage de puissance (kW)	9,1 / 6 à 10
Taille de bûches standard (cm)	33 horizontal
Taille de bûches maxi (cm)	50 vertical
Rendement (%)	80
Double combustion	Oui
CO (%) / particules fines (mg/Nm ³)	0,05 / 23
Flamme Verte	7 étoiles
Intérieur	Vermiculite et grille foyère en fonte amovible
Habillage	Acier peint haute température.
Raccordement des fumées	Arrière ou dessus
Diamètre de buse des fumées (mm)	150
Buse de fumées	Mâle
Raccordement à l'air extérieur	De série
Diamètre de raccordement à l'air extérieur (cm)	10
Distance d'installation* arrière / latérale (cm)	15 / 70

CODE EAN / CODE PRODUIT 376 007 541152 7 / FR90010580B

Classe énergétique A+
Dimensions (cm) L x H x P 45,8 x 105,5 x 43,8

* Distance entre le poêle et les matériaux combustibles



ELIDA 76 SUR PIED

CONTEMPORAIN, ELIDA ALLIE ESTHÉTISME ET SIMPLICITÉ D'USAGE. AVEC PIED.



NOUVEAUTÉ



VISION HORIZONTALE | PROTECTION ARRIÈRE | SORTIE SUR LE DESSUS | CENDRIER ACCESSIBLE EN FONCTIONNEMENT | DÉFLECTEURS DÉMONTABLES

Habillage en acier épais noir.

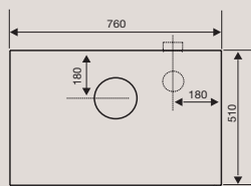
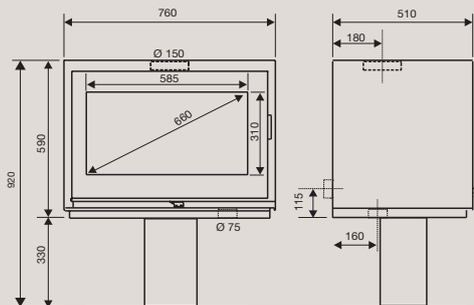
Porte en verre sérigraphiée

Taille des bûches: 50cm

Cendrier amovible
et accessible en fonctionnement

Système vitre propre

Plaque d'âtre, sole et grille en fonte



Puissance nominale / plage de puissance (kW)	10 / 7 à 14
Taille de bûches standard (cm)	50
Taille de bûches maxi (cm)	60
Rendement (%)	78
Double combustion (m ²)	Oui
CO (%) / particules fines (mg/Nm ³)	0,09 / 40
Flamme Verte	7 étoiles
Intérieur	Acier. Grilles en fonte.
Habillage	Acier peint haute température
Raccordement des fumées	Dessus
Diamètre de buse des fumées (mm)	150
Buse de fumées	Mâle
Raccordement à l'air extérieur	De série
Diamètre de raccordement à l'air extérieur (cm)	7,5
Distance d'installation* arrière / latérale (cm)	20 / 30
CODE EAN / CODE PRODUIT	376 007 541155 8 / FR9010620B
Classe énergétique	A
Dimensions (cm) L x H x P	76 x 92 x 51

* Distance entre le poêle et les matériaux combustibles

POÊLE EN ACIER HORIZONTAL. DE 80 À 200 M²

ELIDA 76 CAISSON

CONTEMPORAIN, ELIDA ALLIE ESTHÉTISME ET SIMPLICITÉ D'USAGE.



NOUVEAUTÉ



VISION HORIZONTALE | PROTECTION ARRIÈRE | SORTIE SUR LE DESSUS | CENDRIER ACCESSIBLE EN FONCTIONNEMENT | DÉFLECTEURS DÉMONTABLES

Habillage en acier épais noir.

Bûcher intégré

un stock malin, pour garder du bois à portée de mains.

Porte en verre sérigraphiée

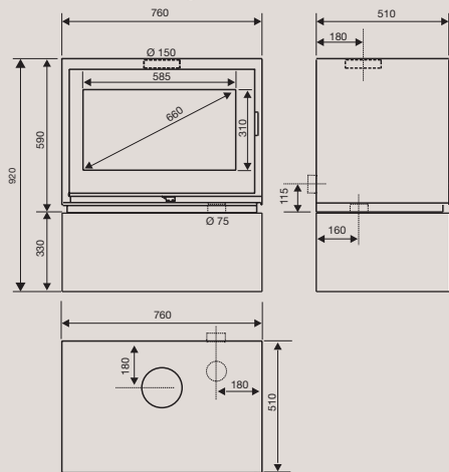
Taille des bûches: 50cm

Cendrier amovible

et accessible en fonctionnement

Système vitre propre

Plaque d'âtre, sole et grille en fonte



Puissance nominale / plage de puissance (kW)	10 / 7 à 14
Taille de bûches standard (cm)	50
Taille de bûches maxi (cm)	60
Rendement (%)	78
Double combustion	Oui
CO (%) / particules fines (mg/Nm ³)	0,09 / 40
Flamme Verte	7 étoiles
Intérieur	Acier. Grilles en fonte.
Habillage	Acier peint haute température
Raccordement des fumées	Dessus
Diamètre de buse des fumées (mm)	150
Buse de fumées	Mâle
Raccordement à l'air extérieur	De série
Diamètre de raccordement à l'air extérieur (cm)	7,5
Distance d'installation* arrière / latérale (cm)	20 / 30
CODE EAN / CODE PRODUIT	376 007 541 1541 / FR9010610B
Classe énergétique	A
Dimensions (cm) L x H x P	76 x 92 x 51

* Distance entre le poêle et les matériaux combustibles

POÊLE EN ACIER HORIZONTAL. DE 80 À 200 M²

EMI 100 CAISSON

VISION DU FEU PANORAMIQUE POUR UN PLAISIR GRAND FORMAT



NOUVEAUTÉ



VISION HORIZONTALE | PROTECTION ARRIÈRE | SORTIE SUR LE DESSUS | CENDRIER ACCESSIBLE EN FONCTIONNEMENT | DÉFLECTEURS DÉMONTABLES

Habillage en acier épais noir.

Bûcher intégré

un stock malin, pour garder du bois à portée de mains.

Porte en verre sérigraphiée

Taille des bûches: 80 cm

Cendrier amovible

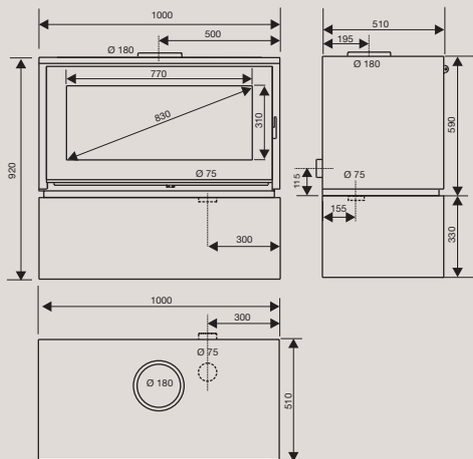
et accessible en fonctionnement

Système vitre propre

Plaque d'âtre, sole et grille en fonte

Puissance nominale / plage de puissance (kW)	10 / 7 à 14
Taille de bûches standard (cm)	50
Taille de bûches maxi (cm)	80
Rendement (%)	80
Double combustion (m ²)	Oui
CO (%) / particules fines (mg/Nm ³)	0,09 / 38,5
Flamme Verte	7 étoiles
Intérieur	Acier. Grilles en fonte.
Habillage	Acier peint haute température
Raccordement des fumées	Dessus
Diamètre de buse des fumées (mm)	180
Buse de fumées	Mâle
Raccordement à l'air extérieur	De série
Diamètre de raccordement à l'air extérieur (cm)	7,5
Distance d'installation* arrière / latérale (cm)	20 / 30
CODE EAN / CODE PRODUIT	376 007 541153 4 / FR9010600B
Classe énergétique	A
Dimensions (cm) L x H x P	100 x 92 x 51

* Distance entre le poêle et les matériaux combustibles



POÊLE EN ACIER HORIZONTAL. DE 80 À 200 M²

LA GAMME POÊLE À GRANULÉS

POÊLES À GRANULÉS NON ÉTANCHES

Puissance nominale

8 kW



ORPHÉE 8

● Noir

p.21

NOUVEAUTÉ



ORPHÉE 8

● Blanc

p.21

NOUVEAUTÉ

POÊLES À GRANULÉS ÉTANCHES (CANALISABLES)

Puissance nominale

12 kW



ORPHÉE 12

● Noir

p.22

NOUVEAUTÉ



ORPHÉE 12

● Blanc

p.22

NOUVEAUTÉ

ORPHÉE 8

LA GESTION DU FEU EN TOUTE SIMPLICITÉ.



NOUVEAUTÉ



ECO
STOP

VISION
VERTICALE

RÉGULATION AUTOMATIQUE
DE LA TEMPÉRATURE

ENTRETIEN RAPIDE POUR
GAGNER DU TEMPS

SORTIE
ARRIÈRE

Installation:

zone 1, neuf ou rénovation

Ventilateurs tangentiels

performants et garantissant une bonne répartition de la chaleur et un silence d'utilisation

Télécommande incluse

Affichage tactile et programmable et contrôle de la température avec sonde ambiante

Haute résistance à la température:

les composants en contact direct avec la flamme sont fabriqués en acier inoxydable et en vermiculite afin de garantir une grande durabilité

Porte avec système de nettoyage de verre:

la circulation de l'air à l'intérieur contribue au fait que les vitres sont toujours propres pendant le fonctionnement

Entretien facile:

accès facile à tous les composants pour la maintenance.

Modèle

ORPHÉE 8

Plage de puissance (kW)

3 à 8

Capacité de réservoir (kg)

15

Autonomie

8,3 à 22 heures

Consommation horaire (kg/h)

0,68 à 1,8

Rendement (%)

91,2

Flamme Verte

7 étoiles

Intérieur

Acier et vermiculite

Habillage

Acier peint haute température

Ventilation

Oui (tangenciel)

Programmation horaire

Oui

Régulation automatique de la température

Oui

Distance d'installation arrière/latérale (cm)

30 / 30

Matériau du brûleur

Fonte

Équipements inclus

Telecommande

CODE EAN / CODE PRODUIT BLANC

376 007 **541 168 8** / FR9010760B

CODE EAN / CODE PRODUIT NOIR

376 007 **541 169 5** / FR9010770B

Options

-

Kit de canalisation

-

Classe énergétique

A+

Dimensions (cm) L x H x P

50,7 x 87,8 x 54

ORPHÉE 8. POÊLES À GRANULÉS NON ÉTANCHES. DE 50 À 100 M²

ORPHÉE 12

LA GESTION DU FEU EN TOUTE SIMPLICITÉ.



NOUVEAUTÉ



ECO STOP

VISION VERTICALE

RÉGULATION AUTOMATIQUE DE LA TEMPÉRATURE

ENTRETIEN RAPIDE POUR GAGNER DU TEMPS

SORTIE ARRIÈRE

PLUS DE 15 KGS DE CAPACITÉ DE RÉSERVOIR

Installation:

zone 1, neuf ou rénovation

Ventilateurs tangentiels

performants et garantissant une bonne répartition de la chaleur et un silence d'utilisation

Télécommande incluse

Affichage tactile et programmable et contrôle de la température avec sonde ambiante

Haute résistance à la température:

les composants en contact direct avec la flamme sont fabriqués en acier inoxydable et en vermiculite afin de garantir une grande durabilité

Porte avec système de nettoyage de verre:

la circulation de l'air à l'intérieur contribue au fait que les vitres sont toujours propres pendant le fonctionnement

Entretien facile:

accès facile à tous les composants pour la maintenance.

Modèle

ORPHÉE 12

Plage de puissance (kW)

3,9 à 11,9

Capacité de réservoir (kg)

30

Autonomie

11,1 à 33,3 heures

Consommation horaire (kg/h)

0,9 à 2,7

Rendement (%)

92

Flamme Verte

7 étoiles

Intérieur

Acier et vermiculite

Habillage

Acier peint haute température

Ventilation

Oui (tangenciel)

Programmation horaire

Oui

Régulation automatique de la température

Oui

Distance d'installation arrière/latérale (cm)

30 / 30

Matériau du brûleur

Fonte

Équipements inclus

Telecommande

CODE EAN / CODE PRODUIT BLANC

376 007 **541172** 5 / FR9010800B

CODE EAN / CODE PRODUIT NOIR

376 007 **541173** 2 / FR9010810B

Options

KIT CANALISATION

Kit de canalisation

376 007 **541176** 3

Classe énergétique

A+

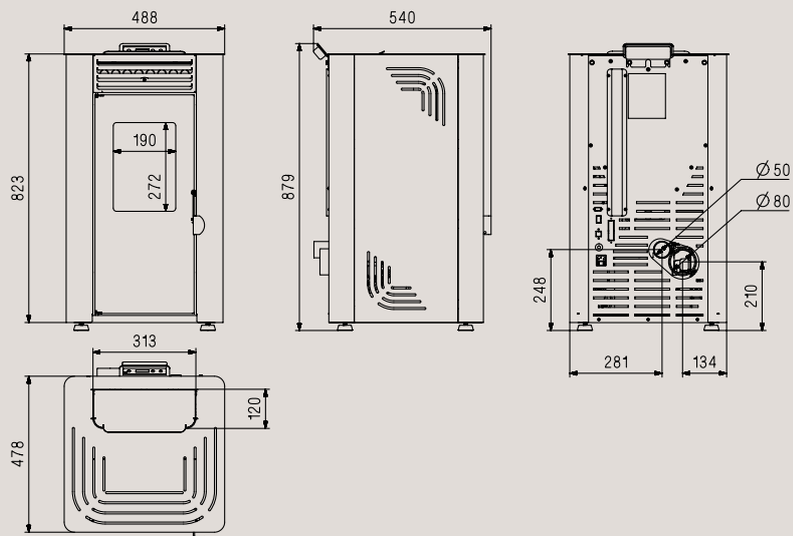
Dimensions (cm) L x H x P

55,4 x 119,7 x 62,8

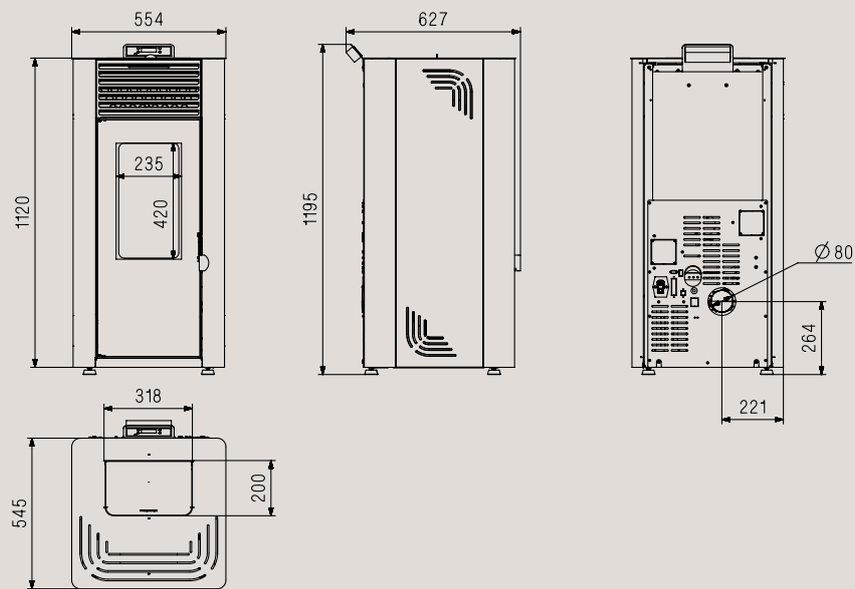
ORPHÉE 12. POÊLES À GRANULÉS ÉTANCHES. DE 60 À 150 M²



ORPHÉE 8



ORPHÉE 12



LA GAMME Foyers ET INSERTS

LES FOYERS-INSERTS ÉTANCHES

BBC/RT2012



NÉO 67

● Noir

p.26



NÉO 76

● Noir

p.26,27



NÉO 76 16/9ème

● Noir

p.26,27



NÉO 100 E

● Noir

p.25

NOUVEAUTÉ

LES FOYERS-INSERTS NON ÉTANCHES

Autres



TERTIO 76

● Noir

p.28



TURBO 634

● Noir

p.29

NÉO 100 E

UNE VISION DU FEU EN XXL.



NOUVEAUTÉ



VISION HORIZONTALE | CENDRIER ACCESSIBLE EN FONCTIONNEMENT | DÉFLECTEURS DÉMONTABLES

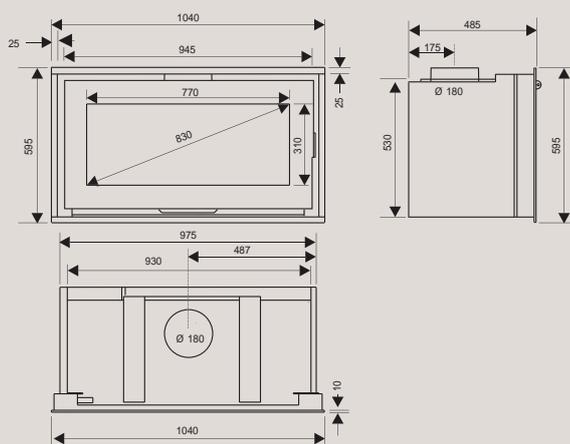
Format panoramique :
diagonale 83 cm (33 pouces)

Cadre de série
pour une finition parfaite de l'installation

Entièrement étanche
avec entrée d'air raccordable

Compartment cendrier surbaissé
pour une vision des flammes amplifiée

Système vitre propre



Puissance nominale / plage de puissance (kW)	10 / 7 à 14
Taille de bûches standard / maxi (cm)	50 / 80
Rendement (%)	80
Double combustion	Oui
CO (%) / particules fines (mg/Nm ³)	0,09 / 38,5
Flamme verte	7 étoiles
Intérieur	Acier et vermiculite. Grilles en fonte
Diamètre de buse des fumées (mm)	180
Buse de fumées	Mâle
Diamètre de raccordement à l'air extérieur (cm)	7,5
Turbine inclus	Non
CODE EAN / CODE PRODUIT	376 007 541 164 0 / FR9010720B
Classe énergétique	A+
Dimensions (LxHxP)	104 x 59,5 x 48,5

Options possibles

Carénage 1000	311 983 101 408 1
4 buses d'air chaud Ø 125mm si carénage	311 983 100 311 5
2 buses d'air chaud Ø 150mm si carénage	311 983 100 307 8
Kit Turbine 1000	311 983 101 409 8
Piètement PS 100	311 983 101 407 4
Kit de protection de poutre	311 983 100 460 0

FOYERS-INSERTS ÉTANCHES. DE 80 À 200 M²

NÉO 67

LE CHOIX DE LA VISION DU FEU.



VISION HORIZONTALE | CENDRIER ACCESSIBLE EN FONCTIONNEMENT | DÉFLECTEURS DÉMONTABLES

Cadre de série
pour une finition parfaite de l'installation

Conception ingénieuse
adaptée à l'implantation de cheminée ouverte comme à la création en cheminée

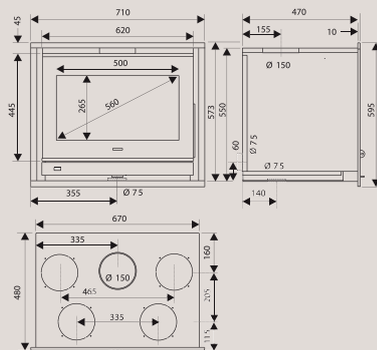
3 tailles disponibles
pour s'intégrer au mieux à votre installation

Carénage protecteur (de série)
qui canalise intégralement l'air chaud en façade pour les insertions, ou sur le dessus pour les foyers

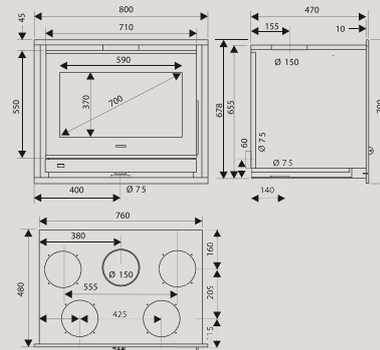
Système vitre propre

Entièrement étanche avec entrée d'air raccordable

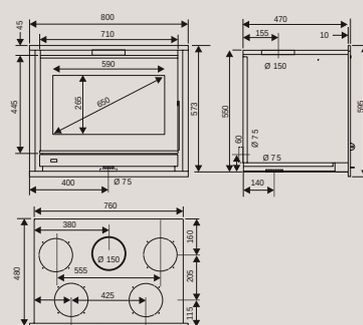
NÉO 67



NÉO 76



NÉO 76 16/9ème



NÉO 67-FOYERS-INSERTS ÉTANCHES. DE 65 À 160M²

NÉO 76 / NÉO 76 16/9ème

LE CHOIX DE LA VISION DU FEU.



VISION
HORIZONTALE

CENDRIER ACCESSIBLE
EN FONCTIONNEMENT

DÉFLECTEURS
DÉMONTABLES

Modèle	NÉO 67	NÉO 76	NÉO 76 16/9ème
Puissance nominale / plage de puissance (kW)	8 / 5 à 14	10 / 7 à 14	10 / 7 à 14
Taille de bûches standard / maxi (cm)	50 / 55	50 / 60	50 / 60
Rendement (%)	80	77	78
Double combustion (m2)	Oui	Oui	Oui
CO (%) / particules fines (mg/Nm3)	0,09 / 40	0,09 / 25	0,09 / 40
Flamme Verte	7 étoiles	7 étoiles	7 étoiles
Intérieur	Plaque d'âtre et sole en fonte. Grilles en fonte	Plaque d'âtre et sole en fonte. Grilles en fonte	Plaque d'âtre et sole en fonte. Grilles en fonte
Diamètre de buse des fumées (mm)	150	150	150
Buse de fumées	Mâle	Mâle	Mâle
Diamètre de raccordement à l'air extérieur (cm)	7,5	7,5	7,5
Turbine inclus	Non	Non	Non
CODE EAN / CODE PRODUIT	311 983 112 039 3 / FR9006720B	311 983 112 040 9 / FR9006770B	311 983 112 044 7 / FR9006780B
Classe énergétique	A	A	A
Dimensions (cm) L x H x P	71 x 59,5 x 48	80 x 70 x 48	80 x 59,5 x 48
Options possibles			
4 buses d'air chaud Ø 125 mm	311 983 100 311 5	311 983 100 311 5	311 983 100 311 5
2 buses d'air chaud Ø 150 mm	311 983 100 307 8	311 983 100 307 8	311 983 100 307 8
Turbine Plug and Play	311 983 101 492 0	311 983 101 492 0	311 983 101 492 0
Piètement PS	311 983 100 396 2	311 983 100 397 9	311 983 101 406 9
Kit de protection de poutre)	311 983 100 460 0	311 983 100 460 0	311 983 100 460 0

NÉO 76 / NÉO 76 16/9ème . FOYERS-INSERTS ÉTANCHES. DE 80 À 200 M²

TERTIO 76

UN DESIGN CLASSIQUE ET D'EXCELLENTE PERFORMANCES SONT RÉUNIS DANS CE PRODUIT.



Plaque d'âtre réversible : décor "ondes" et "classique"



POÈLE FONTE | VISION HORIZONTALE | CENDRIER ACCESSIBLE EN FONCTIONNEMENT | DÉFLECTEURS DÉMONTABLES

Installation facile

Pour redonner vie à une cheminée ouverte.

Doublage intérieur

Plaque d'âtre et sole en fonte

Porte en fonte

pour apporter du cachet

Système vitre propre

Puissance nominale / plage de puissance (kW) 9,5 / 7 à 14

Taille de bûches standard / maxi (cm) 50 / 60

Rendement (%) 75

Double combustion (m²) Oui

CO (%) / particules fines (mg/Nm³) 0,1 / 20

Flamme Verte 7 étoiles

Intérieur Plaque d'âtre et sole en fonte.
Grilles en fonte

Diamètre de buse des fumées (mm) 200

Buse de fumées Mâle

CODE EAN / CODE PRODUIT 311 983 111 202 2 / FR9008320B

Classe énergétique A

Dimensions (cm) L x H x P 76 x 61,5 x 48

Options possibles

4 buses d'air chaud Ø 125 mm 311 983 100 311 5

Turbine 311 983 100 417 4

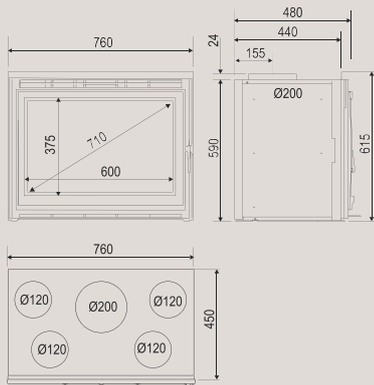
Piètement 311 983 100 397 9

Color 01 311 983 100 883 7

Color 10 311 983 100 798 4

Kit de protection de poutre 311 983 100 460 0

FOYER-INSERT. DE 77 À 190 M²



TURBO 634

INSTALLATION TRÈS RAPIDE ET PEU COÛTEUSE.



POÈLE FONTE | VISION HORIZONTALE | CENDRIER ACCESSIBLE EN FONCTIONNEMENT | DÉFLECTEURS DÉMONTABLES

Installation possible sans tubage

En cheminée ouverte

Efficacité turbo

2 turbines montées de série pour répartir la chaleur dans la pièce

Augmentation du rendement de l'installation

Pour un investissement très faible

Système vitre propre

Puissance nominale / plage de puissance (kW)

6 / 3 à 10

Taille de bûches standard / maxi (cm)

45 / 50

Rendement (%)

78

Double combustion (m²)

Oui

CO (%) / particules fines (mg/Nm³)

0,1 / 29

Flamme Verte

7 étoiles

Intérieur

Fonte

Turbine inclus

Oui

CODE EAN / CODE PRODUIT

311 983 **112 021 8** / FR9005550B

Classe énergétique

A

Dimensions (cm) L x H x P

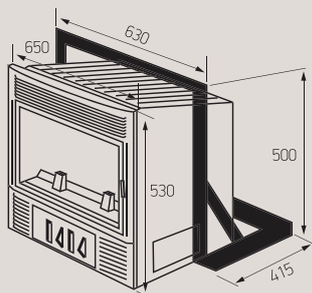
65 x 53 x 41,5

Options possibles

Kit de protection de poutre

311 983 **100 460 0**

FOYER-INSERT. DE 50 À 120 M²



GAMME POÊLE À BOIS FONTE



GENO



GENO RABAISSÉ



TIMEO



ODÉ BÛCHER



PACCO SUR PIED



PACCO HAUT

Informations sur le produit

Code EAN	376 007 541 140 4	376 007 541 141 1	376 007 541 142 8	376 007 541 136 7	376 007 541 145 9	376 007 541 144 2
Code produit	FR9010470B	FR9010480B	FR9010490B	FR9010430B	FR9010520B	FR9010510B
Matériel principal	Fonte	Fonte	Fonte	Fonte	Fonte	Fonte
Vision du feu (diagonale)	53 cm (21 pouces)	53 cm (21 pouces)	53 cm (21 pouces)	60cm (24 pouces)	53cm (21 pouces)	53cm (21 pouces)
Taille de bûches standard (cm)	50	50	50	50	50	50
Taille de bûches maxi (cm)	55	55	55	62	58	58
Poids brut (kg)	152	143	145	155	180	160
Poids net (kg)	142	133	135	135	160	140
Dimensions L x H x P (cm)	62,5 x 75,5 x 43,5	62,5 x 53,5 x 43,5	62,5 x 67,5 x 43,5	70 x 97,5 x 43,5	70 x 82 x 43	70 x 87 x 43
Fabriqué en France	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui

Performances du produit

Puissance nominale (kW)	7	7	7	10	10	10
Plage de puissance (kW)	5 à 15	5 à 15	5 à 15	6 à 16	6 à 14	6 à 14
Rendement (%)	80	80	80	77	78	78
Emissions de CO (13% O ₂) (%)	0,12	0,12	0,12	0,08	0,101	0,101
Charge nominale (kg/h)	2,46	2,46	2,46	2,86	2,9	2,9
Poussières (mg/Nm ³)	40	40	40	40	18	18
Double combustion	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Flamme Verte	7 étoiles					
BBC / RT 2012	-	-	-	-	-	-
Ecodesign 2022	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui

Installation et dimensionnement

Diamètre de buse des fumées (mm)	150	150	150	150	150	150
Raccordement des fumées)	Arrière ou dessus	Arrière ou dessus	Arrière ou dessus	Arrière ou dessus	Dessus	Dessus
Buse de fumées	Mâle	Mâle	Mâle	Mâle	Mâle	Mâle
Diamètre de raccordement à l'air extérieur (mm)	75	75	75	75	-	-
Température moyenne des fumées (°C)	250	250	250	301	314	314
Débit massique des fumées (g/s)	6,17	6,17	6,17	8,92	7,2	7,2
Dépression à la buse (nominal) (Pa)	12	12	12	12	12	12
Emissions de CO ₂ (%)	9,27	9,27	9,27	9,4	10,37	10,37
NOX	85,05	85,05	85,05	130	105	105
Distance d'installation arrière* (cm)	50	50	50	50	30	30
Distance d'installation latérale* (cm)	70	70	70	70	45	45

Pages

6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	----	----

Distance entre le poêle et les matériaux combustibles.

GAMME POÊLE À BOIS FONTE / ACIER



KYO

ZOÉ

LASLO
BÛCHER

MAUD

ANAYA
TRI-VISION

ELIDA 76
SUR PIED

Informations sur le produit

Code EAN	376 007 541 147 3	311 983 117 322 1	376 007 541 150 3	311 983 117 323 8	376 007 541 152 7	376 007 541 155 8
Code produit	FR9010540B	FR9008960B	FR9010570B	FR9006530B	FR9010580B	FR9010620B
Matériel principal	Fonte	Fonte	Acier	Acier	Acier	Acier
Vision du feu (diagonale)	53cm (21 pouces)	60cm (24 pouces)	63cm (24 pouces)	78cm (31 pouces)	53 cm (21 pouces)	66 cm (26 pouces)
Taille de bûches standard (cm)	50	33	50	33 h / 50 v	25 h / 50 v	50
Taille de bûches maxi (cm)	58	50	60	38 h / 50 v	33 h / 50 v	60
Poids brut (kg)	180	177	120	194	132	250
Poids net (kg)	160	152	110	168	122	220
Dimensions L x H x P (cm)	70 x 90,5 x 43	48 x 112,5 x 46,5	89,1 x 85 x 40,9	Ø 56 x 138	45,8 x 105,5 x 43,8	76 x 92 x 51
Fabriqué en France	Oui	Oui	Conception française	Conception française	Conception française	Oui

Performances du produit

Puissance nominale (kW)	10	11,5	7,5	8,8	9,1	10
Plage de puissance (kW)	6 à 14	7 à 14	7 à 12	6 à 14	6 à 10	6 à 14
Rendement (%)	78	76	75,4	75	80	78
Emissions de CO (13% O ₂) (%)	0,101	0,12	0,08	0,10	0,05	0,09
Charge nominale (kg/h)	2,9	2,95	2,16	2,3	2,5	2,9
Poussières (mg/Nm ³)	18	23	21	16	23	40
Double combustion	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Flamme Verte	7 étoiles					
BBC / RT 2012	-	-	Oui	Oui	Oui	Oui
Ecodesign 2022	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui

Installation et dimensionnement

Diamètre de buse des fumées (mm)	150	150	125	150	150	150
Raccordement des fumées	Dessus	Arrière ou dessus	Arrière ou dessus	Arrière ou dessus	Arrière ou dessus	Dessus
Buse de fumées	Mâle	Mâle	Mâle	Mâle	Mâle	Mâle
Diamètre de raccordement à l'air extérieur (mm)	-	-	100	95	95	75
Température moyenne des fumées (°C)	314	360	294	301	308	326
Débit massique des fumées (g/s)	7,2	9,7	6,1	8,7	7,2	8
Dépression à la buse (nominal) (Pa)	12	12	12	12	12	12
Emissions de CO ₂ (%)	10,37	9,14	11,01	9,2	12,08	10,43
NOX	105	98	97	100	100	53,9
Distance d'installation arrière* (cm)	30	40	25	25	15	20
Distance d'installation latérale* (cm)	45	60	20	50	70	30

Pages

12	13	14	15	16	17
----	----	----	----	----	----

Distance entre le poêle et les matériaux combustibles.

GAMME POÊLE À BOIS ACIER



ELIDA 76
CAISSON

EMI 100
CAISSON

GAMME POÊLE À GRANULÉS



ORPHÉE 8

ORPHÉE 12

Informations sur le produit

Code EAN	376 007 541 154 1	376 007 541 153 4
Code produit	FR9010610B	FR9010600B
Matériel principal	Acier	Fonte
Vision du feu (diagonale)	66cm (26 pouces)	60cm (24 pouces)
Taille de bûches standard (cm)	50	33
Taille de bûches maxi (cm)	60	50
Poids brut (kg)	250	177
Poids net (kg)	220	152
Dimensions L x H x P (cm)	76 x 92 x 51	100 x 92 x 51
Fabriqué en France	Oui	Oui

Performances du produit

Puissance nominale (kW)	10	10
Plage de puissance (kW)	6 à 14	7 à 14
Rendement (%)	78	80,6
Emissions de CO (13% O2) (%)	0,09	0,09
Charge nominale (kg/h)	2,9	2,8
Poussières (mg/Nm3)	40	38,55
Double combustion	Oui	Oui
Flamme Verte	7 étoiles	7 étoiles
BBC / RT 2012	Oui	Oui
Ecodesign 2022	Oui	Oui

Installation et dimensionnement

Diamètre de buse des fumées (mm)	150	180
Raccordement des fumées	Dessus	Dessus
Buse de fumées	Mâle	Mâle
Diamètre de raccordement à l'air extérieur (mm)	75	75
Température moyenne des fumées (°C)	326	268,6
Débit massique des fumées (g/s)	8	8,4
Dépression à la buse (nominal) (Pa)	12	12
Emissions de CO2 (%) / NOX	10,43 / 53,9	9,88 / 83,4
Distance d'installation arrière* (cm)	20	20
Distance d'installation latérale* (cm)	30	30

Pages

18

19

Informations sur le produit

Code EAN Blanc	376 007 541 168 8	376 007 541 172 5
Code EAN Noir	376 007 541 169 5	376 007 541 173 2
Code produit Blanc	FR9010760B	FR9010800B
Code produit Noir	FR9010770B	FR9010810B
Dimensions L x H x P (cm)	50,7 x 87,8 x 54	55,4 x 119,7 x 62,8
Poids brut (kg)	100	173
Poids net (kg)	80	152

Performances du produit

Plage de puissance (kW)	3 à 8	3,9 à 11,9
Rendement (%)	91,2	92
Capacité du réservoir (kg)	15	30
Autonomie (heure)	8,3 à 22 heures	11,1 à 33,3 heures
Appareil compatible BBC	-	-
Compatible conduit concentrique	-	-
Consommation horaire* (kg/h)	0,68 à 1,8	0,9 à 2,7
Emission de CO (13% O2) (%)	0,04-0,01	0,036-0,012
Emission de CO2 (%) / NOX	7,29-12 / 173	7,3-9,4 / 154
Poussières (mg/Nm3)	4	12
Flamme Verte	7 étoiles	7 étoiles

Installation et dimensionnement

Pieds réglables	Oui	Oui
Diamètre de buse des fumées (mm)	80	80
Raccordement des fumées	De série	De série
Diamètre de raccordement à l'air extérieur (mm)	50	50
Dépression à la buse pour dimensionnement (Pa)	12	12
Distance de distribution d'air	182m ³	269m ³
Température moyenne des fumées (°C)	163-188	53-125
Débit massique des fumées (g/s)	5,0	9,17
Alimentation électrique	230V	230V
Consommation électrique moyenne (W)	122	106
Distance d'installation arrière/ latérale** (cm)	30 / 50	30 / 50
Telecommande	Oui	Oui

Pages

21

22

Distance entre le poêle et les matériaux combustibles.

GAMME DES FOYERS ET INSERTS



NÉO 100 E



NÉO 67



NÉO 76



NÉO 76
16/9ème



TERTIO 76



TURBO 634

Informations sur le produit

Code EAN	376 007 541 164 0	311 983 112 039 3	311 983 112 040 9	311 983 112 044 7	311 983 111 202 2	311 983 112 021 8
Code produit	FR9010720B	FR9006720B	FR9006770B	FR9006780B	FR9008320B	FR9005550B
Matériel principal	Acier	Acier	Acier	Acier	Fonte	Fonte
Taille de bûches standard (cm)	80	50	50	50	50	33
Taille de bûches maxi (cm)	80	55	60	60	50	33
Poids brut (kg)	208	122	147	136	142	97
Poids net (kg)	180	99	121,5	110,5	110	78
Dimensions L x H x P (cm)	104 x 59,5 x 48,5	71 x 59,5 x 48	80 x 70 x 48	80 x 59,5 x 48	76 x 61 x 48	63 x 50 x 41,5

Performances du produit

Puissance nominale (kW)	10	8	10,6	10	9,5	6
Plage de puissance (kW)	7 à 14	5 à 14	7 à 14	7 à 14	7 à 14	3 à 10
Rendement (%)	80	80	77	80	75	78
Emissions de CO (13% O2) (%)	0,1	0,09	0,09	0,1	0,1	0,1
Charge nominale (kg/h)	2,8	2,2	3	2,9	2,9	2,67
Poussières (mg/Nm3)	38,55	40	25	40	20	29
Double combustion	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Flamme Verte	7 étoiles					
BBC / RT 2012	Oui	Oui	Oui	Oui	-	-

Installation et dimensionnement

Diamètre de buse des fumées (mm)	180	150	150	150	200	-
Buse de fumées	Mâle	Mâle	Mâle	Mâle	Mâle	-
Diamètre de raccordement à l'air extérieur (mm)	75	75	75	75	-	-
Température moyenne des fumées (°C)	269	250	325	300	325	224
Débit massique des fumées (g/s)	8,4	6,5	8,7	8	9	7,5
Dépression à la buse (nominal) (Pa)	12	12	12	12	12	12
Emissions de CO2 (%) / NOX	10 / 83,4	11 / 110	10,5 / 53,9	10,5 / 53,9	9,6 / 102	7,1 / 117

Utilisation et entretien

Système "vitre propre"	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Cendrier	Accessible en fonctionnement					
Défecteurs démontables	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui

Options possibles

Carénage distributeur d'air (sans buses)	Carénage 1000	De série	De série	De série	De série	-
Couvercle de distributeur d'air CDA avec 2 buses Ø 150mm	-	-	-	-	-	-
Buse d'air chaud Ø 125 mm	4 si carénage	4	4	4	4	-
Buse d'air chaud Ø 150 mm	4 si carénage	4	4	4	4	-
Turbine	Kit turbine 1000	Kit turbine	Kit turbine	Kit turbine	KT 76	De série
Piètement	PS 1000	PS 67	PS 76	PS 76	PS 76	-
Kit de protection de poutre	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Façades décor Orféo	-	-	-	-	T 76 Color	-

Pages	25	26	27	27	28	29
-------	----	----	----	----	----	----

Distance entre le poêle et les matériaux combustibles.

LES ACCESSOIRES

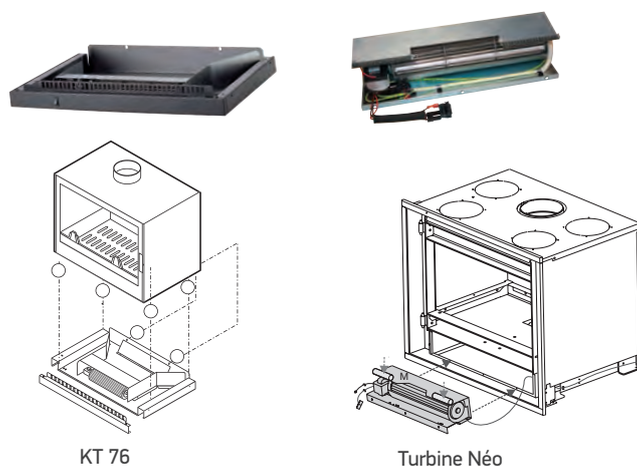
FOYERS ET INSERTS

	Références	Code EAN 311 983...+	Caractéristiques	Produits adaptés
PIÈTEMENTS				
	PS 67	100 396 2	h 256 à 320 mm	Néo 67
	PS 76	100 397 9	h 292 à 332 mm	Tertio 76 et Néo 76
	PS 76 VL	101 406 7	h 292 à 332 mm	Néo 76 16/9 ^{ème}
	PS 100	101 407 4	h 315 à 355 mm	Néo 100 E
DISTRIBUTION D'AIR				
	Carénage 1000	101 408 1	Carénage de protection	Néo 100
	2 buses Ø 150	100 307 8	Buses de distribution d'air chaud	Néo et Tertio
	4 buses Ø 125	100 311 5		Néo et Tertio
KITS TURBINES				
	KT 76	100 417 4	Kit turbine 160 m ³ /h	Tertio 76
	Turbine	101 492 0	Kit turbine 180 m ³ /h	Néo 76 16/9 ^{ème} , 67 et 76
		101 409 8	Kit turbine 240 m ³ /h	Néo 100
DIVERS				
	Kit de protection de poutre	100 460 0	Pour poutre bois	Inserts et Foyers-Inserts

LES KITS TURBINE

Kits turbine KT 76, turbine NÉO

- Spécialement conçus pour les foyers-inserts.
- Débit 200 m³/h.
- Deux vitesses (interrupteur 3 positions). Thermostat.
 - Position 0 : arrêt
 - Position 1 : fonctionnement automatique piloté par thermostat en vitesse 1
 - Position 2 : fonctionnement forcé en vitesse 2
- Longueur de gaines Ø 150 mm : 8 mètres maxi au total et 4 mètres maxi par gaine.
- Se montent directement sous ou dans le foyer-insert lors de l'installation dans une cheminée, si l'espace le permet.
- Consommation : 25 W.



SUPRA.

SUPRA FRANCE - TAURUS GROUP

28 rue du Général Leclerc - F 67216 Obernai Cedex
www.supra.fr

Photographies non contractuelles. Les photographies, schémas et textes de ce document sont les propriétés de la société SUPRA et ne peuvent être reproduits sans son autorisation écrite. SUPRA FRANCE SARL au capital de 3 007 500€. 28, rue du Général Leclerc - 67212 OBERNAI Cedex - R.C.S. SAVERNE B 441 048 576 - 05/20 - GDD

FR0600220B