



FOGO MONTANHA

POÊLES ET INSERTS



FOGO MONTANHA

L'IMPORTANTCE DU DETAIL

Chez Fogo Montanha, notre attention vers
nos équipements semble toujours peu.

Le détail est ce qui nous distingue.

Profitez de notre catalogue et appréciez la qualité de nos produits.

Découvrez pourquoi vous devez choisir Fogo Montanha.



SOMMAIRE

CYCLE
DE CARBONE
NEUTRE

L'IMPORTANTCE
DU DÉTAIL

PAGE

6-7

8-15

Ventilateurs puissants
et silencieux

Technologie
"clean glass"

Plaque d'acier de qualité
sélectionnée parmi les
meilleurs lots

Page 10

Intérieur de haute
résistance thermique

Self Cleaning
System

Air Flow Sensor

Page 12

Technologie
Green Air

Closed Combustion
System

Triple Combustion

Page 14

INSERTS
BOIS DE CHAUFFAGE

16-33

VITRO
Page 18

GREEN AIR
Page 20

CLASSIC Série E
Page 22

CLASSIC Série D
Page 24

FLATLINE Serie E
Page 26

FLATLINE Serie D
Page 28

HIGHLINE
Page 30

OPEN FIRE
Page 32

POÊLES
BOIS DE CHAUFFAGE

34-45

VERSATILE
Page 36

VERSATILE H
Page 41

TOWER
Page 44

POÊLES
GRANULÉS DE BOIS

46-49

TRAMA
Page 48

CARACTÉRISTIQUES

50-69

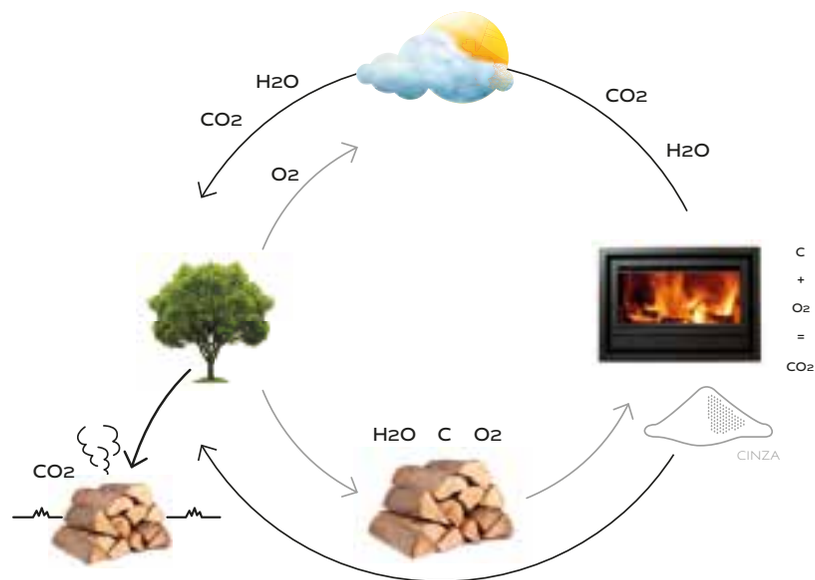
ENCADREMENTS
Page 52

RÉSUMÉ DES
ÉQUIPEMENTS
Page 54

CARACTÉRISTIQUES
TECHNIQUES
Page 58

DESSINS TECHNIQUES
Page 62

CYCLE DE CARBONE NEUTRE



Le bois est considéré comme une énergie solaire stockée composée d'eau, de lumière solaire et de dioxyde de carbone.

En brûlant, le bois ne dégage que la quantité de dioxyde de carbone libéré dans l'air en tant qu'organisme vivant, le récupérant chimiquement en tant qu'arbre. Néanmoins, c'est indifférent si le bois pourrit dans la forêt ou s'il est brûlé.

La libération de dioxyde de carbone sera toujours identique que ce soit dans sa durée de vie ou au cours du processus de combustion.

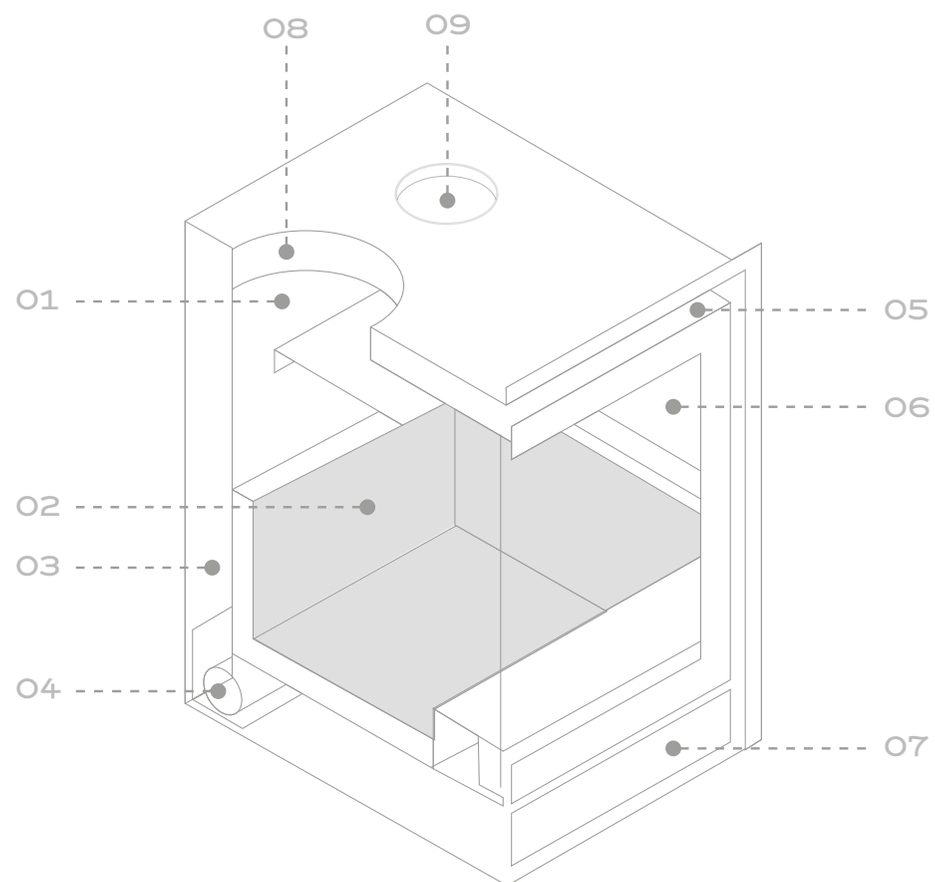
Le dioxyde de carbone libéré au cours du processus de combustion est ensuite absorbé par les autres arbres, créant ainsi un cycle naturel d'absorption de dioxyde de carbone, c'est-à-dire de carbone neutre.

La combustion de bois est écologiquement responsable, vu que dans la plus part des pays européens on a constaté une augmentation considérable de l'utilisation du bois en provenance des forêts, qui est en moyenne 40% supérieure à la consommation de bois de chauffage.

DETAILS
IMPORTANTS

DETAILS DE CONSTRUCTION

- O1/ Acier carbone de 4 mm
- O2/ Intérieur en vermiculite ou briques réfractaires
- O3/ Boîte double de convection d'air
- O4/ Ventilateur puissant et silencieux
- O5/ Sortie d'air chaud primaire
- O6/ Vitre à haute température
- O7/ Interrupteur de ventilation caché permettant de débrancher le ventilateur
- O8/ Sortie de fumées
- O9/ Sortie d'air chaud secondaire





Ventilateurs puissants et silencieux

Les ventilateurs tangents de haute performance utilisés dans la gamme Fogo Montanha garantissent une bonne distribution de la chaleur dans votre salon et un silence d'utilisation précieux pour écouter le bois qui brûle!

Technologie Clean Glass

Les récupérateurs Fogo Montanha se caractérisent par leur haute performance. La circulation d'air à l'intérieur garantit que les vitres soient toujours propres au cours de leur fonctionnement. Il faut essayer pour voir la différence.

Plaque d'acier de qualité sélectionnée parmi les meilleurs lots

Les inserts Fogo Montanha sont fabriqués en acier robuste d'une épaisseur jusqu'à 8 mm et avec des plaques choisies parmi les meilleures, pour une finition parfaite.





Intérieur de haute résistance thermique

La plupart des composants en contact direct avec le feu sont fabriqués en acier inoxydable, en vermiculite ou en briques réfractaires, pour garantir une meilleure durabilité de votre équipement, associée à une forte puissance calorifique, une diminution de la consommation de bois et une émission de carbone réduite.



Self Cleaning System

C'est un système qui injecte périodiquement de l'air avec une pression supérieure dans le brûleur pour retirer les résidus qui peuvent s'y être formés, de façon à nettoyer le panier de combustion. Cela permet plus heures de combustion et moins d'entretien.



Air Flow Sensor

Le capteur de masse d'air augmente ou réduit automatiquement la quantité d'air en brûlant, garantissant à chaque instant l'optimisation de la combustion. En cas de mauvaise extraction, l'équipement passe en mode sécurité.



Technologie Green Air

La technologie Green Air représente une innovation constructive, et présente des solutions de haut performance et rendement et efficacité énergétique. L'air de combustion peut provenir de l'extérieur de votre maison et est concentré à l'intérieur de l'équipement, garantissant un préchauffage avant d'entrer dans la zone de combustion. Les entrées d'air contrôlées dans trois zones différentes, permettent résultats de combustion parfaites.

Closed Combustion System

Cette solution vous permet de séparer l'air de votre maison qui est chauffé par le récupérateur de l'air qui est utilisé pour brûler le bois dans votre insert. C'est particulièrement efficace dans des maisons avec une haute isolation, garantissant toujours qu'il n'y aura pas de perte de qualité de l'air dans votre habitation.

Triple Combustion

La triple combustion garantit une combustion parfaite et une Belle flamme que vous aimerez avoir chez vous. L'air utilisé pour brûler le bois est totalement contrôlé et injecté dans les zones où et quand vous en avez besoin. Pour une combustion parfaite, efficace et propre.



INSERTS
BOIS DE
CHAUFFAGE

VITRO





VITRO

Appareils avec la face en verre qui transmettent une sensation de modernité et de design adaptés à toutes les ambiances. Le système de ventilation puissant et silencieux permet un allumage simple et une combustion de haute performance.

Caractéristiques	V700	V800	V900
Rendement (%)	77	77	75
Consommation de bois (kg/heure)	3	3,4	3,1
Volume chauffé maximum (m ³)	294	329	323

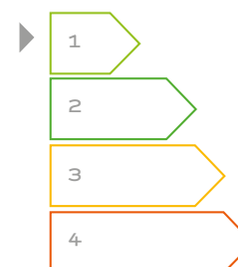

Ventilateurs
puissants
et silencieux


Clean
Glass


Plaque d'acier de
qualité
sélectionnée parmi
les meilleurs lots


Intérieur
de haute
résistance
thermique

Echelle d'efficacité



Mesures (LxHxP)

V700 - 666 X 584 X 458 mm

V800 - 766 X 584 X 478 mm

V900 - 866 X 584 X 478 mm

GREENAIR





GREENAIR

Une nouvelle gamme d'inserts de haute performance et basses émissions car nous voulons toujours développer des appareils plus efficaces. En lignes élégantes et discrètes, avec ventilation incluse, cette technologie innovatrice est disponible en diverses versions, garantissant toujours le meilleur que Fogo Montanha peut offrir: la beauté et le confort de la flamme.

Caractéristiques	G600	G700	G800	G900	Echelle d'efficacité		
Rendement (%)	75	75	75.5	77	1		
Consommation de bois (kg/heure)	2.1	2.15	2.2	2.7	2		
Volume chauffé maximum (m ³)	230	241	250	261	3		
 Ventilateurs puissants et silencieux	 Clean Glass	 Plaque d'acier de qualité sélectionnée parmi les meilleurs lots	 Intérieur de haute résistance thermique	 Green Air	 Closed Combustion System	 Triple Combustion	 4

Mesures (LxHxP)

G600 - 600 X 668 X 493mm

G700 - 700 X 668 X 493mm

G800 - 800 X 668 X 493mm

G900 - 900 X 668 X 493mm

CLASSIC (série E)



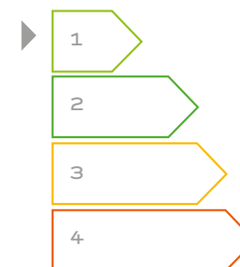


CLASSIC (série E)

Une ligne classique d'inserts à bois qui s'intègre parfaitement dans tous les types d'architecture. Ayant la ventilation incluse et disponible sur plusieurs dimensions et puissances, en noir ou gris pour élargir votre gamme d'options, garantissant toujours la sobriété et l'élégance quel que soit le choix.

Caractéristiques	E600	E700	E800
Rendement (%)	75	77	80
Consommation de bois (kg/heure)	2,6	3	3,5
Volume chauffé maximum (m ³)	229	294	329

Echelle d'efficacité



 Ventilateurs puissants et silencieux

 Clean Glass

 Plaque d'acier de qualité sélectionnée parmi les meilleurs lots

 Intérieur de haute résistance thermique

Options Couleur



Gris



Noir

Mesures (LxHxP)

E600 - 600 X 530 X 430mm

E700 - 700 X 600 X 450mm

E800 - 800 X 670 X 470mm

CLASSIC (série D)



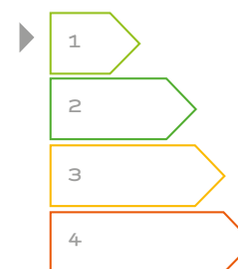


CLASSIC (série D)

Une ligne classique d'inserts à bois qui s'intègre parfaitement dans tous les types d'architecture. Disponible en plusieurs dimensions et puissances, en noir ou gris pour élargir votre gamme d'options, garantissant toujours la sobriété et l'élégance quel que soit le choix.

Caractéristiques	D600	D700	D800
Rendement (%)	73	74	76
Consommation de bois (kg/heure)	2,7	3,2	3,7
Volume chauffé maximum (m ³)	235	288	341

Echelle d'efficacité



Clean
Glass



Plaque d'acier de
qualité
sélectionnée parmi
les meilleurs lots



Intérieur
de haute
résistance
thermique

Options couleur



Gris



Noir

Mesures (LxHxP)

E600 - 600 X 530 X 410mm

E700 - 700 X 600 X 430mm

E800 - 800x670x450mm

FLATLINE[®] (série E)



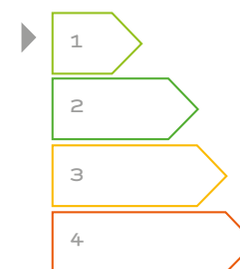


FLATLINE (série E)

La gamme Flatline Serie E vous offre des appareils qui créent une sensation panoramique, disponibles en versions E800F et E900F, avec ventilation incluse. Si vous souhaitez une vision différente et un design innovateur, vous avez fait le meilleur choix.

Caractéristiques	E800F	E900F
Rendement (%)	77	75
Consommation de bois (kg/heure)	3,4	3,1
Volume chauffé maximum (m ³)	329	323

Echelle d'efficacité



			
Ventilateurs puissants et silencieux	Clean Glass	Plaque d'acier de qualité sélectionnée parmi les meilleurs lots	Intérieur de haute résistance thermique

Options couleur



Gris



Noir

Mesures (LxHxP)

E800F - 800 X 600 X 470mm

E900F - 900 X 600 X 470mm

FLATLINE (série D)



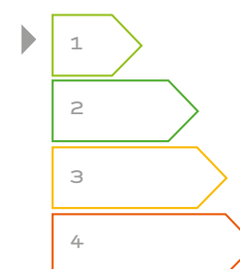


FLATLINE (série D)

La gamme Flatline Serie E vous offre des appareils qui créent une sensation panoramique, disponibles en versions 800F et 900F avec convection naturelle. Si vous souhaitez une vision différente et un design innovateur, alors celle-ci peut être le meilleur choix.

Caractéristiques	D800F	D900F
Rendement (%)	77	71
Consommation de bois (kg/heure)	3,2	3,7
Volume chauffé maximum (m ³)	306	323

Echelle d'efficacité



Clean
Glass



Plaque d'acier de
qualité
sélectionnée parmi
les meilleurs lots



Intérieur
de haute
résistance
thermique

Options Couleur



Gris



Noir

Mesures (LxHxP)

D800F - 800 X 550 X 450mm

D900F - 900 X 550 X 450mm

HIGHLINE



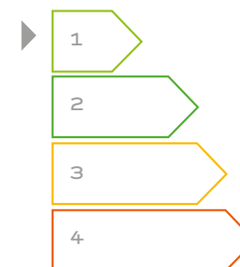


HIGHLINE

La gamme Highline est idéal pour profiter des espaces étroits et sa construction, favorise la verticalité, permet un encadrement différent. Ces appareils de haute efficacité et puissance sont disponibles en versions E560H et E600H, toujours avec ventilation incluse.

Caractéristiques	E560H	E600H
Rendement (%)	75	78
Consommation de bois (kg/heure)	2,3	2,4
Volume chauffé maximum (m ³)	205	268

Echelle d'efficacité



Options Couleur



Gris



Noir

Mesures (LxHxP)

E560H - 554 x 677 x 385mm

E600H - 600 X 720 X 450mm

OPENFIRE&





OPENFIR&

Un concept différent pour ceux qui recherchent un appareil qui offre le meilleur de deux mondes: Le système d'ouverture totale de la porte du A700 vous permet de profiter de l'expérience traditionnelle d'une cheminée lorsqu'il est ouvert, et se transforme en un insert efficace quand il est fermé.

Caractéristiques	A700
Rendement (%)	66
Consommation de bois (kg/heure)	4,2
Volume chauffé maximum (m ³)	344



Clean
Glass

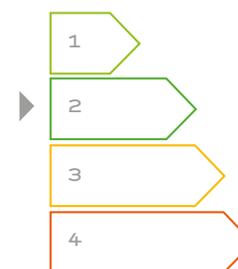


Plaque d'acier de
qualité
sélectionnée parmi
les meilleurs lots



Intérieur
de haute
résistance
thermique

Echelle d'efficacité



Mesures (LxHxP)

700 X 600 X 420mm



POÊLES BOIS

V&RSATILE





V&RSATILE

Concevez vous-même votre équipement. L'originalité de la nouvelle ligne Versatile vous offre une variété telle que le choix ne sera pas facile. Les différents supports s'adaptent aux deux modèles, vertical et rectangulaire, pour augmenter vos options et garantir un total encadrement quel que soit votre style personnel. S'il vous arrive de vouloir changer de style, les solutions peuvent être combinées ou votre premier choix peut même changer.

Caractéristiques	S600
Rendement (%)	73
Consommation de bois (kg/heure)	2,7
Volume chauffé maximum (m ³)	235



Clean
Glass

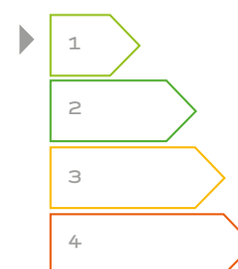


Plaque d'acier de
qualité
sélectionnée parmi
les meilleurs lots



Intérieur
de haute
résistance
thermique

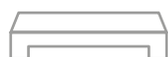
Echelle d'efficacité



Mesures (LxHxP)

576 x 523 x 429,5mm

*Options de pieds : voir page suivante



Table



Spider



Cube



2x Cube



Square



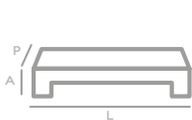
Round

Options de pieds

V&RSATILE



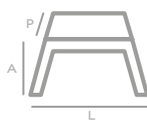
Table



Mesures
poêle + pied
L - 1310mm
H - 623mm
P - 430mm



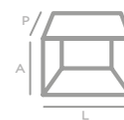
Spider



Mesures
poêle + pied
L - 636mm
H - 873mm
P - 430mm



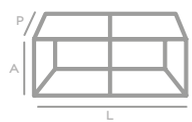
Cube



Mesures
poêle + pied
L - 576mm
H - 923mm
P - 430mm



2x Cube



Mesures
poêle + pied
L - 1152mm
H - 923mm
P - 430mm



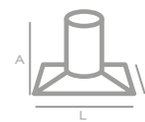
Square



Mesures
poêle + pied
L - 576mm
H - 954mm
P - 430mm



Round



Mesures
poêle + pied
L - 576mm
H - 954mm
P - 430mm

V&RSATILE^H





VERSATILE^H

Concevez vous-même votre équipement. L'originalité de la nouvelle ligne Versatile Higline vous offre une variété telle que le choix ne sera pas facile. Les différents supports s'adaptent aux deux modèles, vertical et rectangulaire, pour augmenter vos options et garantir un total encadrement quel que soit votre style personnel. S'il vous arrive de vouloir changer de style, les solutions peuvent être combinées ou votre premier choix peut même changer.

Caractéristiques	S600H
Rendement (%)	78
Consommation de bois (kg/heure)	2,4
Volume chauffé maximum (m ³)	268



Clean
Glass

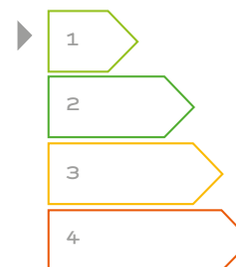


Plaque d'acier de
qualité
sélectionnée parmi
les meilleurs lots



Intérieur
de haute
résistance
thermique

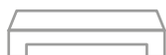
Echelle d'efficacité



Mesures (LxHxP)

576 x 665,5 x 429,5mm

*Options de pieds : voir page suivante



Table



Spider



Cube



2x Cube



Square



Round

Options de pieds

V&RSATILE^H



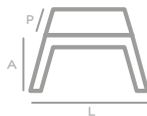
Table



Mesures
poêle + pied
L - 1310mm
H - 766mm
P - 428mm



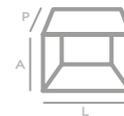
Spider



Mesures
poêle + pied
L - 636mm
H - 1015mm
P - 430mm



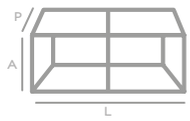
Cube



Mesures
poêle + pied
L - 576mm
H - 1066mm
P - 430mm



2x Cube



Mesures
poêle + pied
L - 1152mm
H - 1066mm
P - 430mm



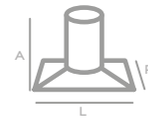
Square



Mesures
poêle + pied
L - 576mm
H - 1097mm
P - 428mm



Round



Mesures
poêle + pied
L - 576mm
H - 1097mm
P - 428mm

TOWER





TOWER

Le nouveau poêle de Fogo-Montanha est un appareil audacieux et très élégant qui deviendra le centre des attentions, quel que soit l'espace où il se trouve. La ventilation est optionnelle et a été développée selon la nouvelle technologie Green Air, qui garantit une haute performance et des émissions réduites, sans oublier le plus important : le confort et la beauté de la flamme.

Caractéristiques SG600

Rendement (%)	75
Consommation de bois (kg/heure)	2,1
Volume chauffé maximum (m ³)	230



Ventilateurs puissants et silencieux



Clean Glass



Plaque d'acier de qualité sélectionnée parmi les meilleurs lots



Intérieur de haute résistance thermique



Green Air

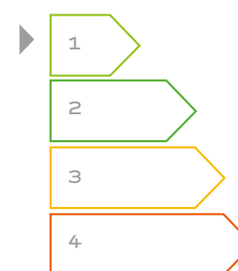


Closed Combustion System



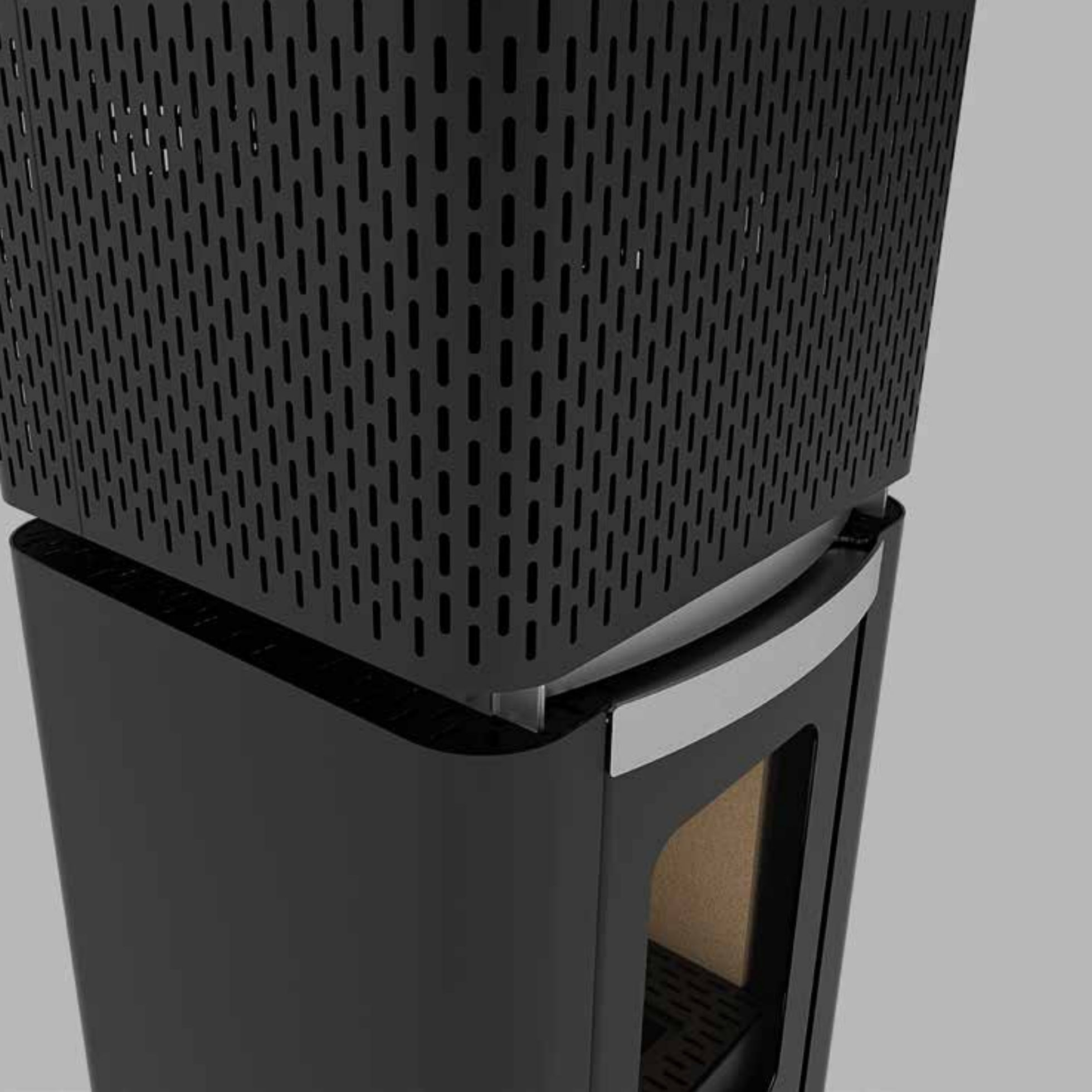
Triple Combustion

Echelle d'efficacité



Mesures (LxHxP)

577 X 1640 X 467mm



POÊLES
GRANULÉS
DE BOIS

TRAMA



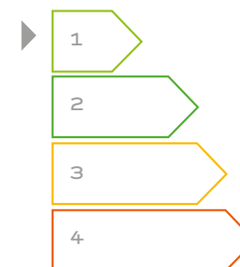


TRAMA

Le nouveau poêle à granulés de bois de Fogo Montanha est une pièce de design élégante, avec texture, souplesse et rythme. Nos 35 années d'expérience nous permettent de vous présenter un produit technologiquement évolué qui permet de contrôler totalement la combustion avec le Air Flow Sensor qui ne sèche pas l'air de votre habitation, car il utilise son propre humidificateur.

Caractéristiques	T10
Rendement (%)	88
Consommation de bois (kg/heure)	2,3
Volume chauffé maximum (m ³)	217

Echelle d'efficacité




Ventilateurs
puissants
et silencieux


Clean
Glass


Plaque d'acier de
qualité
sélectionnée parmi
les meilleurs lots


Intérieur
de haute
résistance
thermique


Self Cleaning
System


Air Flow
Sensor

Mesures (LxHxP)

477 x 1090 x 500mm



CARACTÉRISTIQUES

Cadres

VITRO

THIN FRAME



3 COTES



4 COTES



CLASSIQUES, FLATLINE, HIGHLINE, OPEN FIRE ET GREEN AIR

4 COTES - 50 mm



4 COTES - 25 mm



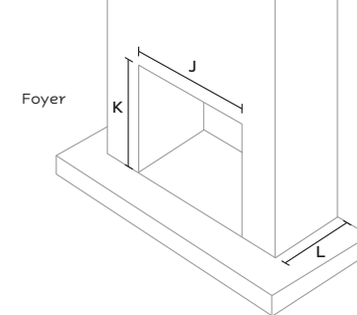
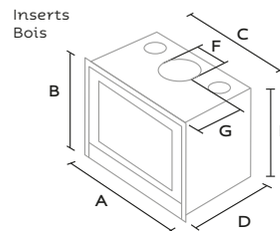
3 COTES - 50 mm



3 COTES - 25 mm



		Sans cadre ou thin frame (Vitro)			
Dimensions (en mm)		A	B	J	K
VITRO	V700	666	584	670	586
	V800	766	584	770	586
	V900	866	584	870	586
CLASSIQUES	E600	600	530	590	525
	E700	700	600	690	595
	E800	800	670	790	665
	D600	600	530	590	525
	D700	700	600	690	595
	D800	800	670	790	665
FLATLINE	E800F	800	600	790	595
	E900F	900	600	890	595
	D800F	800	550	790	545
	D900F	900	550	890	545
HIGHLINE	E560H	554	677	544	672
	E600H	600	720	590	715
OPEN FIRE	A700	700	600	690	595
GREEN AIR	G600	600	668	590	663
	G700	700	668	690	663
	G800	800	668	790	663
	G900	900	688	890	663



Cadre 3 côtés de 25mm				Cadre 4 côtés de 25mm				Cadre 3 côtés de 50mm				Cadre 4 côtés de 50mm			
A	B	J	K	A	B	J	K	A	B	J	K	A	B	J	K
-	-	-	-	-	-	-	-	758	630	670-750	586-625	758	675	670-750	586-625
-	-	-	-	-	-	-	-	858	630	770-850	586-625	858	675	770-850	586-625
-	-	-	-	-	-	-	-	958	630	870-950	586-625	958	675	870-950	586-625
650	555	590-640	525-550	650	600	590-640	525-550	700	580	590-690	525-575	700	650	590-690	525-575
750	625	690-740	595-620	750	670	690-740	595-620	800	650	690-790	595-645	800	720	690-790	595-645
850	695	790-840	665-690	850	740	790-840	665-690	900	720	790-890	665-715	900	790	790-890	665-715
650	555	590-640	525-550	650	600	590-640	525-550	700	580	590-690	525-575	700	650	590-690	525-575
750	625	690-740	595-620	750	670	690-740	595-620	800	650	690-790	595-645	800	720	690-790	595-645
850	695	790-840	665-690	850	740	790-840	665-690	900	720	790-890	665-715	900	790	790-890	665-715
850	625	790-840	595-620	850	670	790-840	595-620	900	650	790-890	595-645	900	720	790-890	595-645
950	625	890-940	595-620	950	670	890-940	595-620	1000	650	890-990	595-645	1000	720	890-990	595-645
850	575	790-840	545-570	850	620	790-840	545-570	900	600	790-890	545-595	900	670	790-890	545-595
950	575	890-940	545-570	950	620	890-940	545-570	1000	600	890-990	545-595	1000	670	890-990	545-595
N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	654	727	544-717	672-722	654	797	544-644	672-722
650	745	590-640	715-740	650	790	590-640	715-740	700	770	590-690	715-765	700	840	590-690	715-765
750	625	690-740	595-620	750	655	690-740	595-620	800	650	690-790	595-645	800	705	690-790	595-645
650	693	590-640	663-688	650	738	590-640	663-688	700	718	590-690	663-713	700	788	590-690	663-713
750	693	690-740	663-688	750	738	690-740	663-688	800	718	690-790	663-713	800	788	690-790	663-713
850	693	790-840	663-688	850	738	790-840	663-688	900	718	790-890	663-713	900	788	790-890	663-713
950	693	890-940	663-688	950	738	890-940	663-688	1000	718	890-990	663-713	1000	788	890-990	663-713

Résumé des équipements

INSERTS BOIS

VITRO



VITRO V700
(avec ventilation)
Mesures (LxHxP)
666 X 584 X 458 mm
CHEMINÉE
Ø 180 mm
POIDS
101 Kg



VITRO V800
(avec ventilation)
Mesures (LxHxP)
766 X 584 X 478 mm
CHEMINÉE
Ø 200 mm
POIDS
112 Kg



VITRO V900
(avec ventilation)
Mesures (LxHxP)
866 X 584 X 478 mm
CHEMINÉE
Ø 200 mm
POIDS
122 Kg

CLASSIC

Série
E



E600
(avec ventilation)
Mesures (LxHxP)
600 X 530 X 430 mm
CHEMINÉE
Ø 150 mm
POIDS
83 Kg



E700
(avec ventilation)
Mesures (LxHxP)
700 X 600 X 450 mm
CHEMINÉE
Ø 180 mm
POIDS
101 Kg



E800
(avec ventilation)
Mesures (LxHxP)
800 X 670 X 470 mm
CHEMINÉE
Ø 200 mm
POIDS
116 Kg

Série
D



D600
(sans ventilation)
Mesures (LxHxP)
600 X 530 X 410 mm
CHEMINÉE
Ø 150 mm
POIDS
83 Kg



D700
(sans ventilation)
Mesures (LxHxP)
700 X 600 X 430 mm
CHEMINÉE
Ø 180 mm
POIDS
101 Kg



D800
(sans ventilation)
Mesures (LxHxP)
800 X 670 X 450 mm
CHEMINÉE
Ø 200 mm
POIDS
116 Kg

FLATLINE

Série
E



E800F
(avec ventilation)
Mesures (LxHxP)
800 X 600 X 470 mm
CHEMINÉE
Ø 200 mm
POIDS
112 Kg



E900F
(avec ventilation)
Mesures (LxHxP)
900 X 600 X 470 mm
CHEMINÉE
Ø 200 mm
POIDS
122 Kg

Série
D



D800F
(sans ventilation)
Mesures (LxHxP)
800 X 550 X 450 mm
CHEMINÉE
Ø 200 mm
POIDS
108 Kg



D900F
(sans ventilation)
Mesures (LxHxP)
900 X 550 X 450 mm
CHEMINÉE
Ø 200 mm
POIDS
118 Kg

HIGHLINE



E560H
(avec ventilation)
Mesures (LxHxP)
554 x 677 x 385
CHEMINÉE
Ø 125 mm
POIDS
84 Kg



E600H
(avec ventilation)
Mesures (LxHxP)
600 X 720 X 450 mm
CHEMINÉE
Ø 180 mm
POIDS
105 Kg

OPENFIRE



A700
(avec ventilation)
Mesures (LxHxP)
700 X 600 X 420 mm
CHEMINÉE
Ø 200 mm
POIDS
127 Kg

GREEN AIR



G600
(avec ventilation)
Mesures (LxHxP)
600 X 668 X 493
CHEMINÉE
Ø 150 mm
POIDS
105 Kg



G700
(avec ventilation)
Mesures (LxHxP)
700 X 668 X 493
CHEMINÉE
Ø 180 mm
POIDS
117 Kg



G800
(avec ventilation)
Mesures (LxHxP)
800 X 668 X 493
CHEMINÉE
Ø 200 mm
POIDS
129 Kg



G900
(avec ventilation)
Mesures (LxHxP)
900 X 668 X 493
CHEMINÉE
Ø 200 mm
POIDS
141 Kg

Résumé des équipements

POÊLES BOIS

VERSATILE



S600 + Table
(sans ventilation)
Mesures (LxHxP)
1310 x 623 x 430
CHEMINÉE
Ø 150 mm
POIDS
152 Kg



S600 + Spider
(sans ventilation)
Mesures (LxHxP)
636 X 873 X 430
CHEMINÉE
Ø 150 mm
POIDS
133 Kg



S600 + Square
(sans ventilation)
Mesures (LxHxP)
576 x 954 x 430
CHEMINÉE
Ø 150 mm
POIDS
141 Kg



S600 + Cube
(sans ventilation)
Mesures (LxHxP)
576 x 923 x 430
CHEMINÉE
Ø 150 mm
POIDS
167 Kg



S600 + 2x Cube
(sans ventilation)
Mesures (LxHxP)
1152 X 923 X 430
CHEMINÉE
Ø 150 mm
POIDS
222 Kg



S600 + Round
(sans ventilation)
Mesures (LxHxP)
576 X 954 X 430
CHEMINÉE
Ø 150 mm
POIDS
137 Kg

VERSATILE H



S600H + Table
(sans ventilation)
Mesures (LxHxP)
1310 X 766 x 428
CHEMINÉE
Ø 180 mm
POIDS
159 Kg



S600H + Spider
(sans ventilation)
Mesures (LxHxP)
636 X 1015 X 430
CHEMINÉE
Ø 180 mm
POIDS
150 Kg



S600H + Square
(sans ventilation)
Mesures (LxHxP)
576 X 1097 X 428
CHEMINÉE
Ø 180 mm
POIDS
158 Kg



S600H + Cube
(sans ventilation)
Mesures (LxHxP)
576 X 1066 X 430
CHEMINÉE
Ø 180 mm
POIDS
184 Kg



S600H + Cube 2x
(sans ventilation)
Mesures (LxHxP)
1152 X 1066 X 430
CHEMINÉE
Ø 180 mm
POIDS
239 Kg



S600H + Round
(sans ventilation)
Mesures (LxHxP)
576 X 1097 X 428
CHEMINÉE
Ø 180 mm
POIDS
154 Kg

TOWER



SG600
(avec ventilation
en option)
Mesures (LxHxP)
577 X 1640 X 467
CHEMINÉE
Ø 180 mm
POIDS
215 Kg

POÊLES GRANULÉS DE BOIS

TRAMA

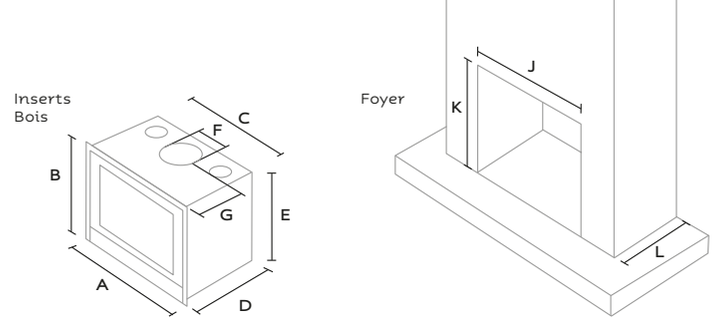


ST10
(avec ventilation)
Mesures (LxHxP)
477 x 1090 x 500
CHEMINÉE
Ø 80 mm
POIDS
154 Kg

Caractéristiques techniques

INSERTS BOIS

		Dimensions (en mm)									
		Structure		Boîtier de Combustion			Cheminée		Foyer		
		A	B	C	D	E	F	G	Larg. (J)	Hau. (K)	Prof. (L)
VITRO	V700	666	584	666	458	584	180	286	670-750	586-625	488
	V800	766	766	766	478	584	200	298	770-850	586-625	508
	V900	866	584	866	478	584	200	298	870-950	586-625	508
CLÁSSICOS	E600	600	530	566	430	520	150	275	590-690	525-575	460
	E700	700	600	666	450	590	180	280	690-790	595-645	480
	E800	800	670	766	470	660	200	292	790-890	665-715	500
	D600	600	530	566	410	520	150	270	590-690	525-575	440
	D700	700	600	666	430	590	180	278	690-790	595-645	460
	D800	800	670	766	450	660	200	289	790-890	665-715	480
FLATLINE	E800F	800	600	766	470	590	200	292	790-890	595-645	500
	E900F	900	600	866	470	590	200	292	890-990	595-645	500
	D800F	800	550	766	450	540	200	289	790-890	545-595	480
	D900F	900	550	866	450	540	200	289	890-990	545-595	480
HIGHLINE	E560H	554	677	520	385	667	125	243	550-650	675-725	415
	E600H	600	720	566	450	710	180	282	590-690	715-765	480
OPEN FIRE	A700	700	600	680	420	590	200	263	690-790	595-645	450
GREEN AIR	G600	600	668	573	493	650.5	150	203	570 - 620	674 - 774	523
	G700	700	668	673	493	650.5	180	199	670 - 720	674 - 774	523
	G800	800	668	773	493	650.5	200	203	770 - 820	674 - 774	523
	G900	900	668	873	493	650.5	200	203	870 - 920	674 - 774	523



Caractéristiques

Rend.(%)	Poids (kg)	Sorties d'air (mm)	Puissance Utilisation (kW)	Emissions CO (13% Oxygène)	Emissions CO ₂ (%)	Puissance Nominale (kW)	Consommation de Bois (Kg./Heure)	Volume Chauffé Maximum (m3)
77%	101	125	7,0 - 13,0	0.2	10.8	10	3	294
77%	112	125	7,8 - 14,6	0.2	10.8	11.2	3.4	329
75%	122	125	7,7 - 14,3	0.2	9.9	11	3.1	323
75%	83	125	5,5 - 10,1	0.2	10.1	7.8	2.6	229
77%	101	125	7,0 - 13,0	0.2	10.8	10	3	294
80%	116	125	7,8 - 14,6	0.2	11.4	11.2	3.5	329
73%	83	125	5,6 - 10,4	0.2	10.2	8	2.7	235
74%	101	125	6,9 - 12,7	0.2	10.4	9.8	3.2	288
76%	116	125	8,1 - 15,1	0.2	10.5	11.6	3.7	341
77%	112	125	7,8 - 14,6	0.2	10.8	11.2	3.4	329
75%	122	125	7,7 - 14,3	0.2	9.9	11	3.1	323
76%	108	125	7,3 - 13,5	0.2	10.2	10.4	3.2	306
76%	118	125	7,7 - 14,3	0.2	9.94	11	3.7	323
78%	85	N.A	6,2 - 11,4	0.1	9.6	8.8	2.3	258
78%	105	125	6,4 - 11,8	0.1	9.7	9.1	2.4	268
66%	127	100	8,2 - 15,2	0.2	10.5	11.7	4.2	344
75%	105	125	6-11.3	0.1	7.6	8.7	2.1	230
75%	117	125	6.4-11.8	0.1	7.5	9.1	2.15	241
76%	129	125	6.6-12.2	0.08	7.38	9.4	2.2	250
77%	141	125	6.9-12.7	0.1	8.14	9.8	2.7	261

Caractéristiques techniques

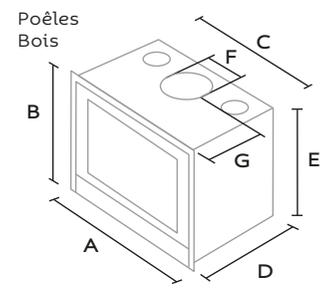
POÊLES BOIS

		Dimensions (en mm)									
		Structure		Boîtier de Combustion			Cheminée		Foyer		
		A	B	C	D	E	F	G	Larg. (J)	Hau. (K)	Prof. (L)
VERSATILE (*)	S600	576	523	576	429.5	523	150	148	N.A.	N.A.	N.A.
	S600H	576	665.5	576	429.5	665.5	180	143	N.A.	N.A.	N.A.
TOWER	SG600	577	1640	577	467	1640	150	169	N.A.	N.A.	N.A.

(*) Dimensões sem suporte; Por favor consultar pg 38,39 e 42,43 para obter dimensões totais da gama versatile.

POÊLES GRANULÉS DE BOIS

		Dimensions (en mm)			Rend Nom %	Rend Puissance Réduit %	Puissance kW
		Largueur mm	Hauteur mm	Profondeur mm			
TRAMA	T10	477	1090	500	88	90	9.6



Caractéristiques

Rend.(%)	Poids (kg)	Sorties d'air (mm)	Puissance Utilisation (kW)	Emissions CO (13% Oxygène)	Emissions CO ₂ (%)	Puissance Nominale (kW)	Consommation de Bois (Kg./Heure)	Volume Chauffé Maximum (m3)
73%	114	N.A	5,6 - 10,4	0.2	10.2	8	2.7	235
78%	131	N.A	6,4 - 11,8	0.1	9.7	9.1	2.4	268
75%	215	N.A	6-11.3	0.1	7.6	8.7	2.1	230

Caratéristiques

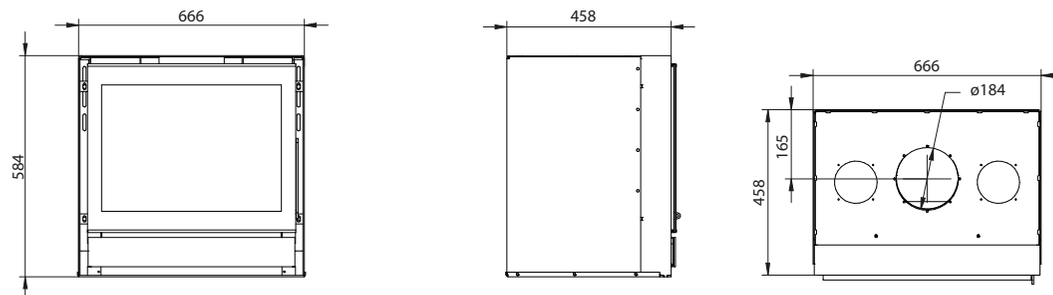
Puissance Faible Consommation	Capacité Rés Granulés	Consommation Granulés de bois Max/Heur	Consommation Granulés de bois Réduit/Heure	Diamètre Cheminée	Vol Chauffage Max	CO à 13% O2	Poids Kg
5.2	20	2.3	1.2	80	271	0.03	118

Dessins techniques

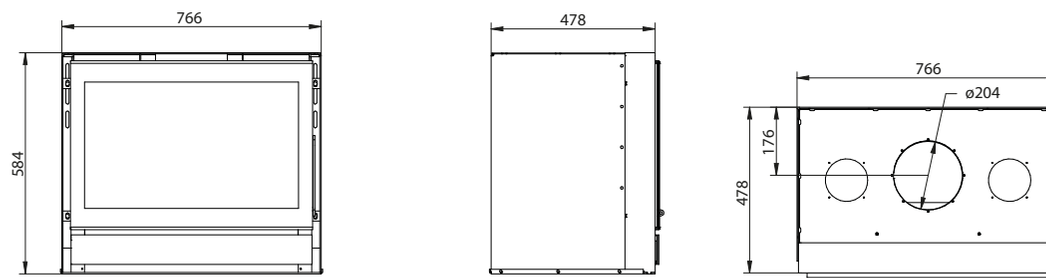
INSERTS BOIS

VITRO

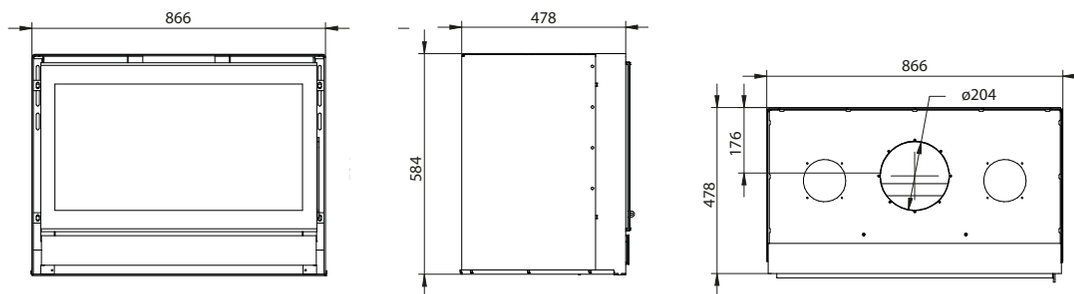
V700



V800

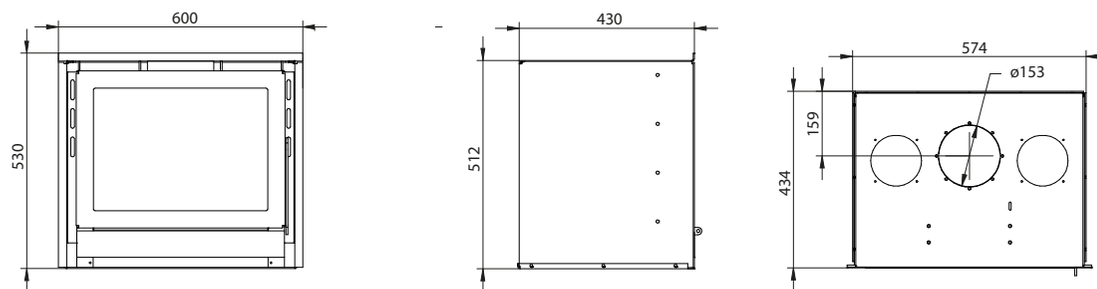


V900



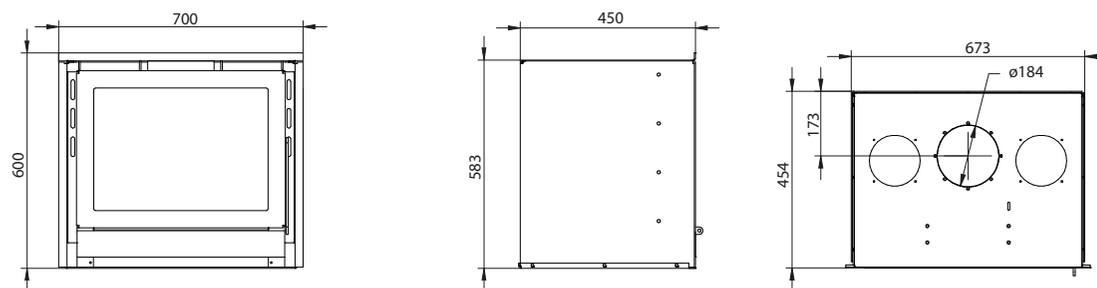
CLASSIC

E600



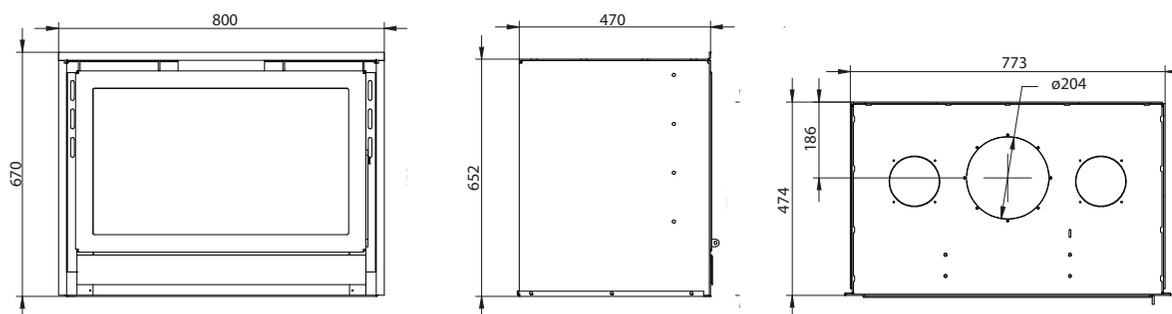
Série
E

E700



Série
E

E800



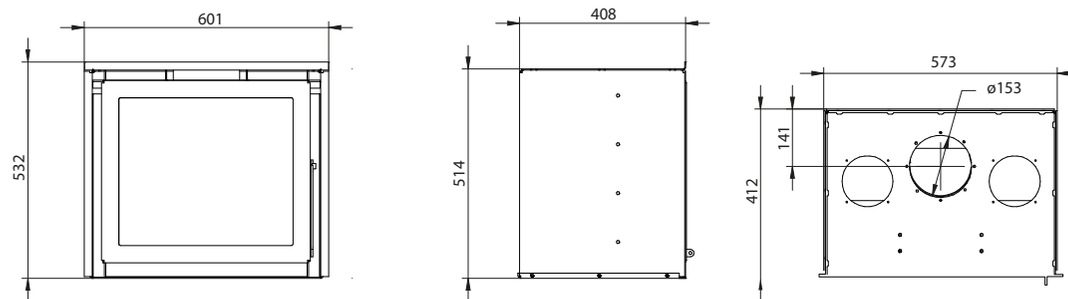
Série
E

Dessins techniques

INSERTS BOIS

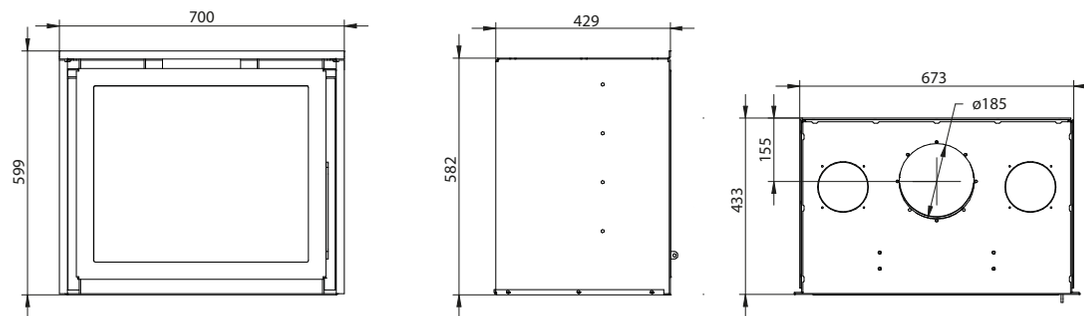
CLASSIC

D600



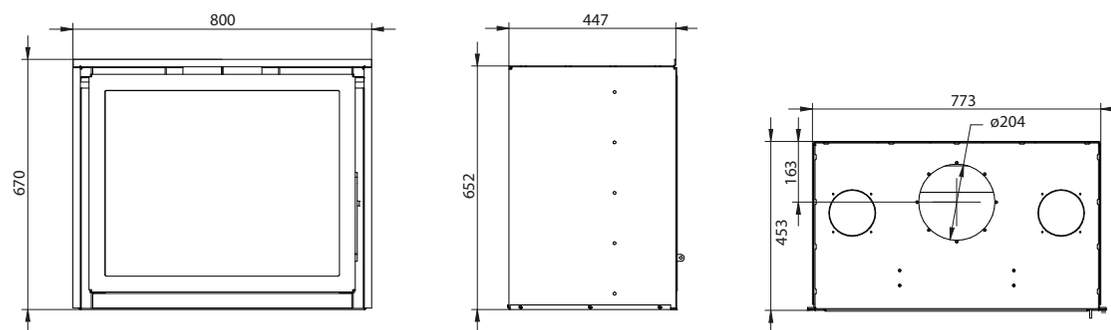
Série
D

D700



Série
D

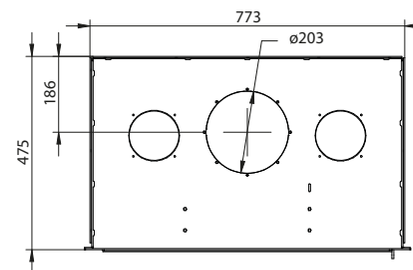
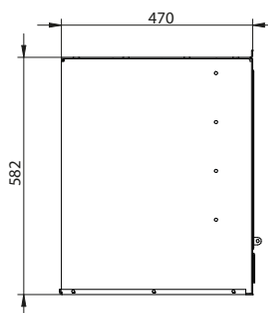
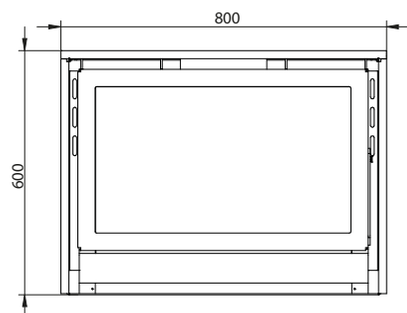
D800



Série
D

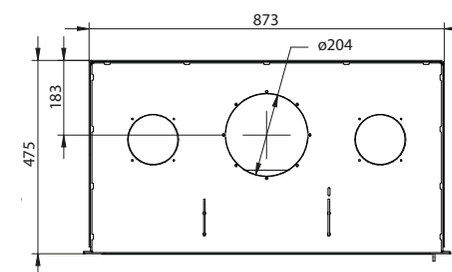
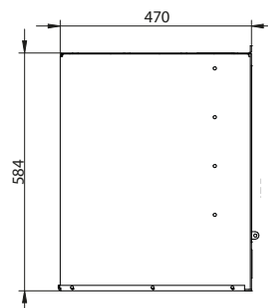
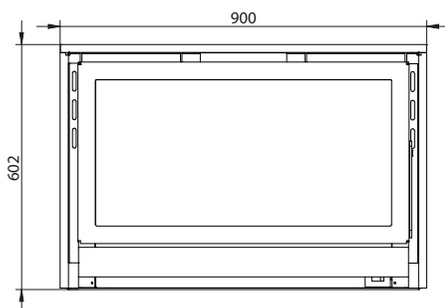
FLATLINE

E800F



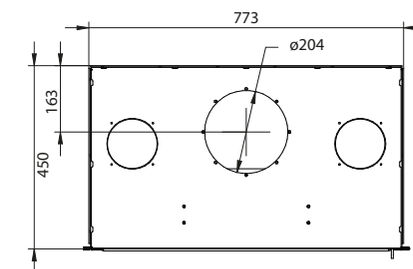
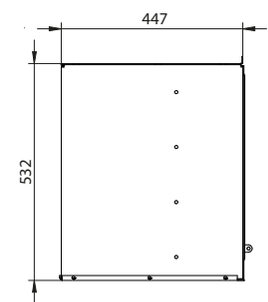
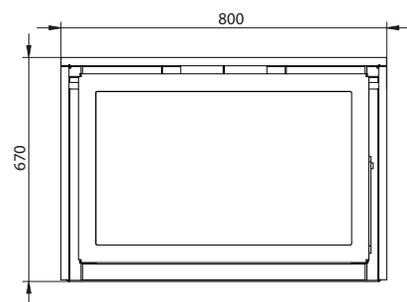
Série
E

E900F



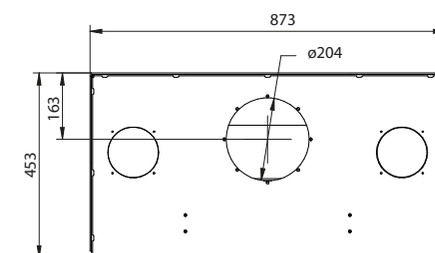
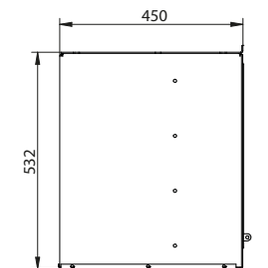
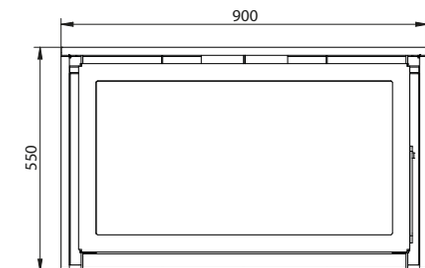
Série
E

D800F



Série
D

D900F



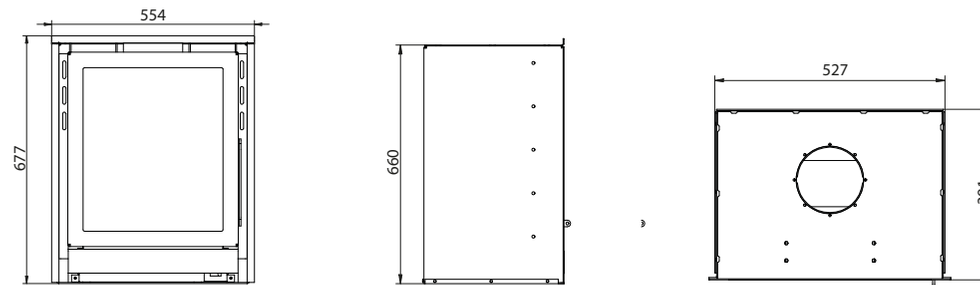
Série
D

Dessins techniques

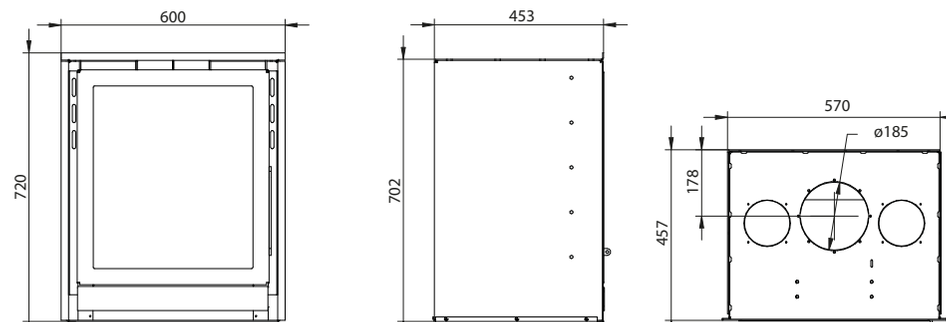
INSERTS BOIS

HIGHLINE

E560H

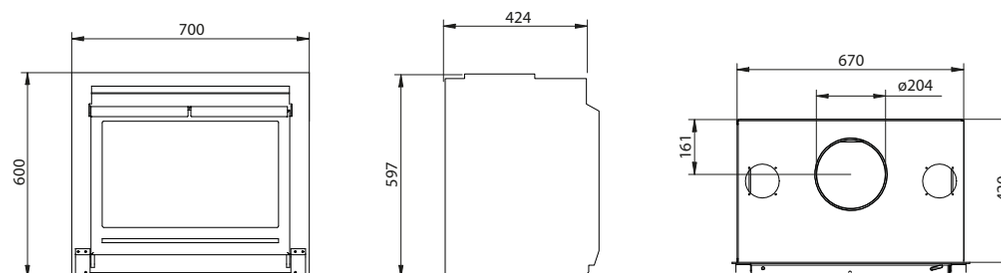


E600H



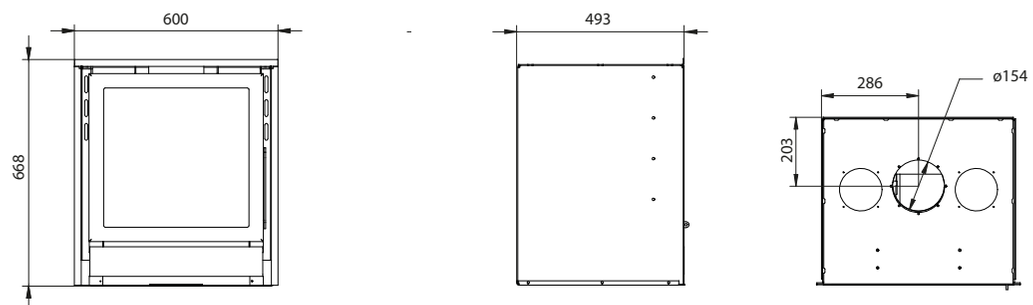
OPENFIRE

A700

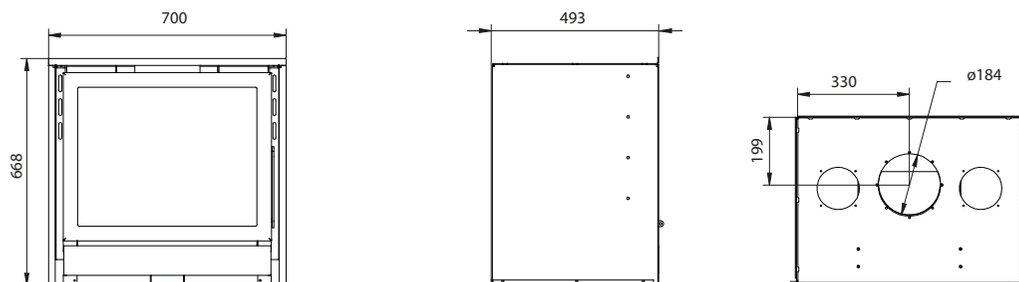


GREEN AIR

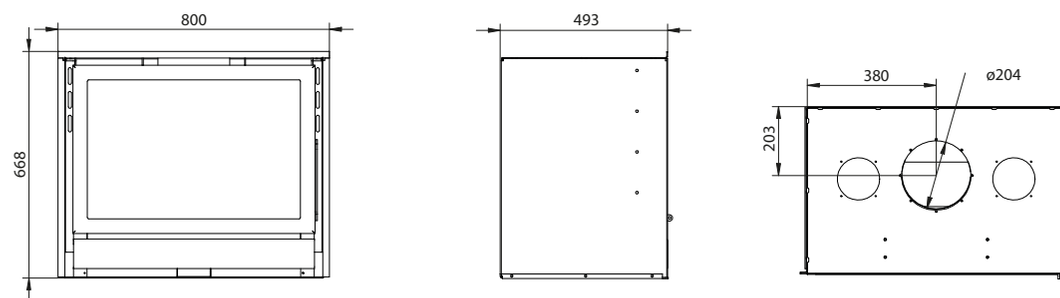
G600



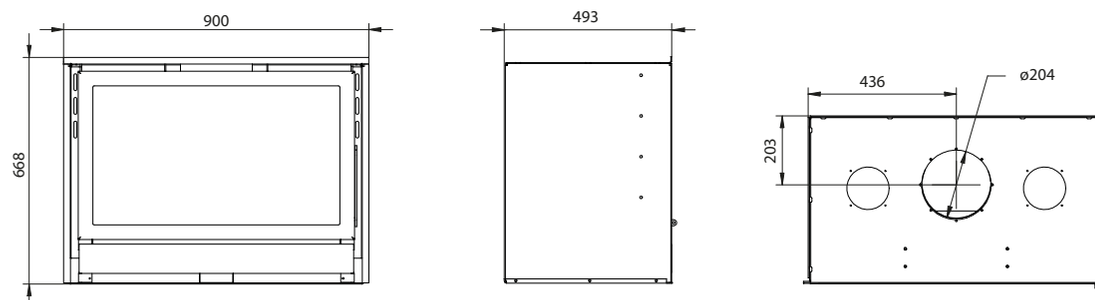
G700



G800



G900

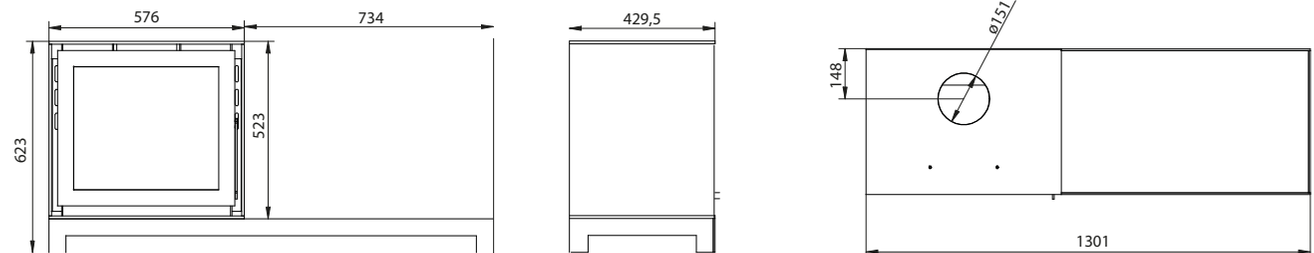


Dessins techniques

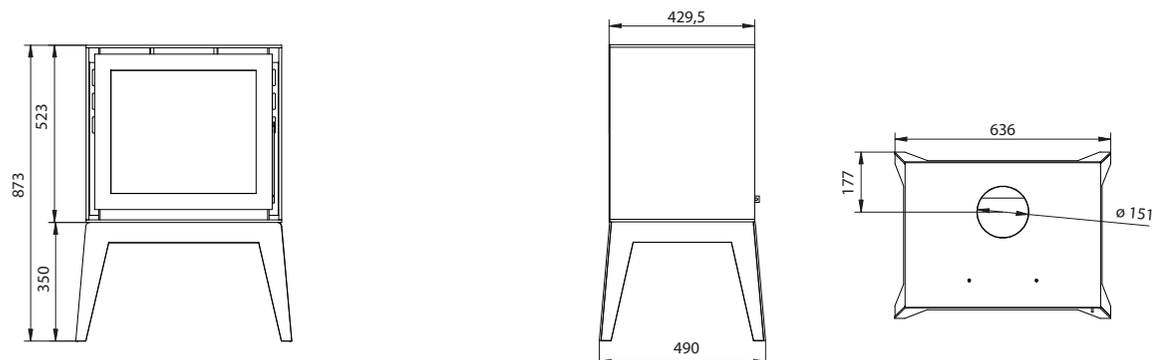
INSERTS BOIS

VERSATILE

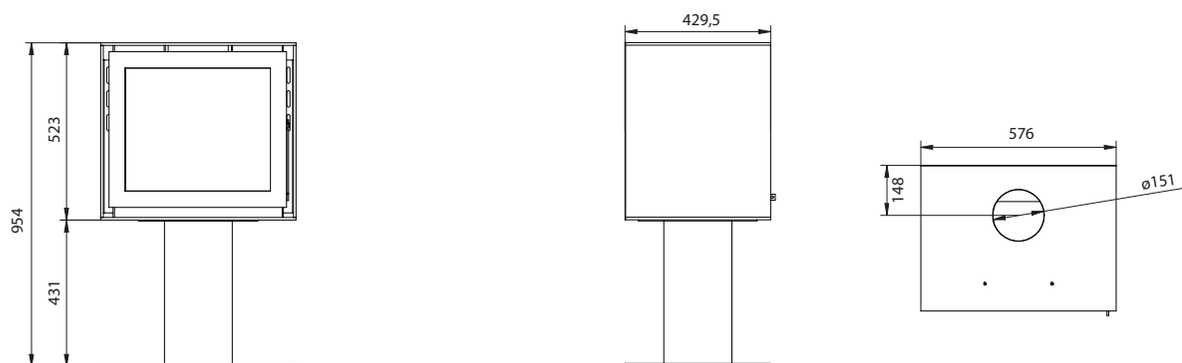
S600
Table



S600
Spider

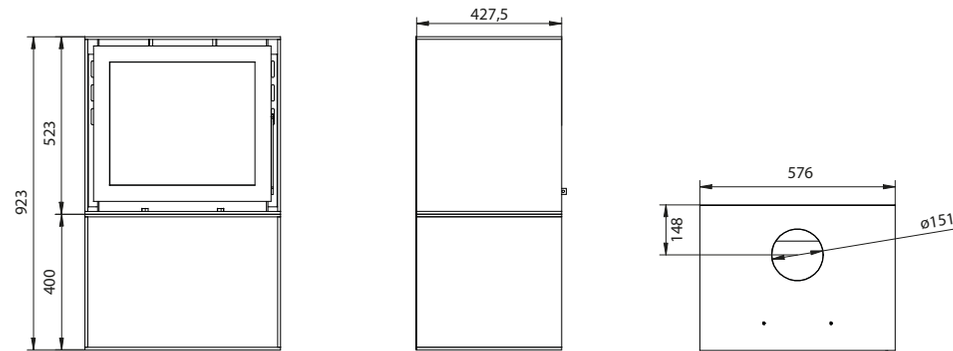


S600
Square

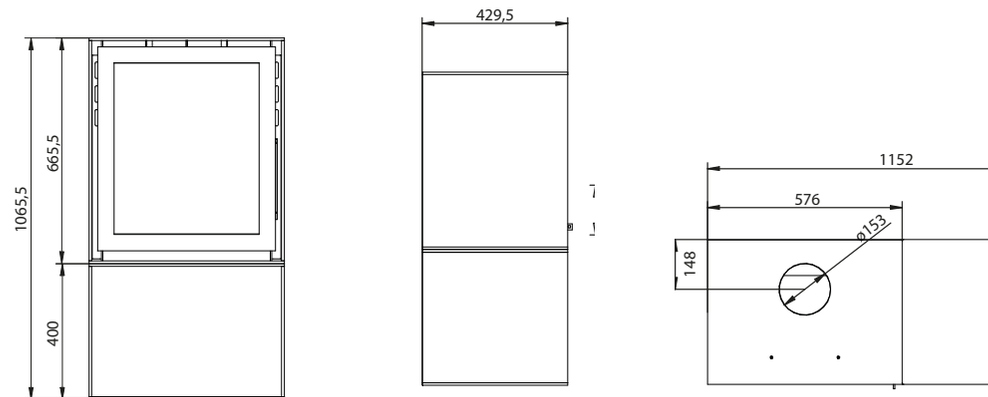


VERSATILE

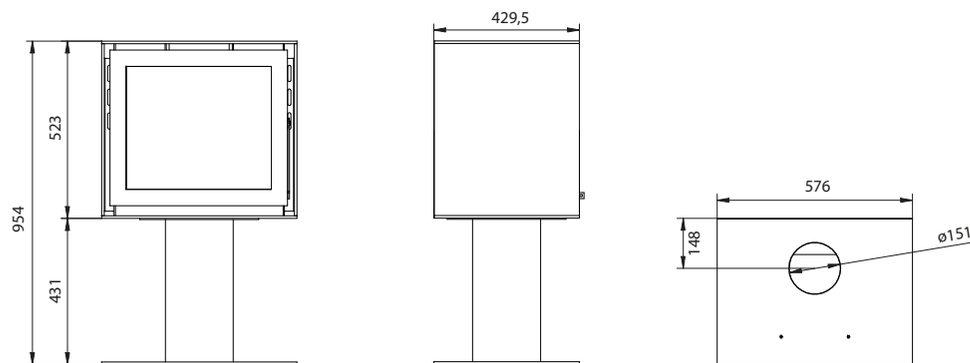
S600
Cube



S600
2x Cube



S600
Round

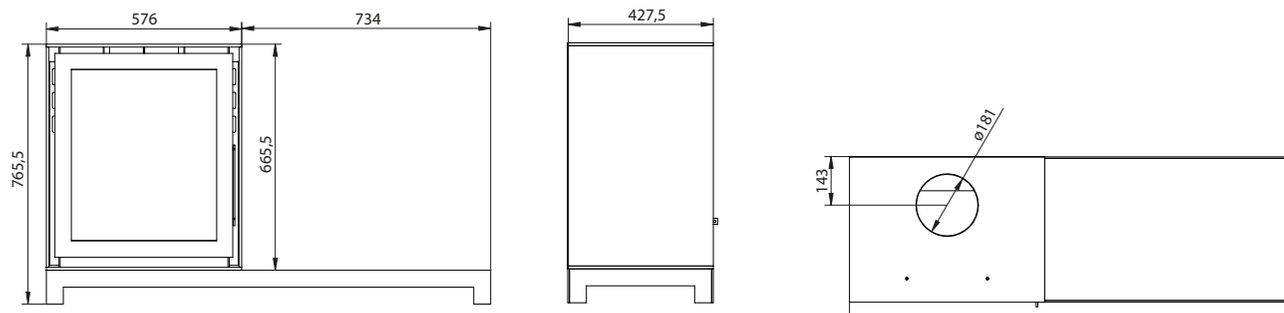


Dessins techniques

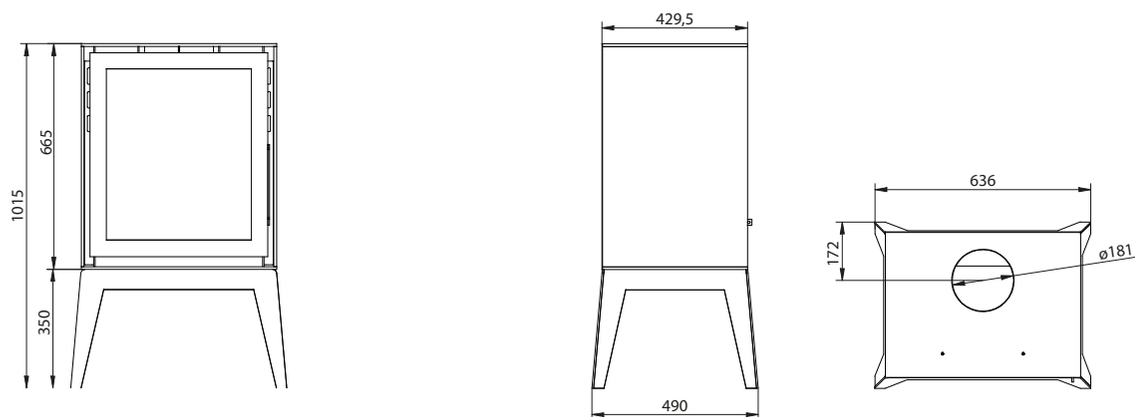
POÊLES BOIS

VERSATILE H

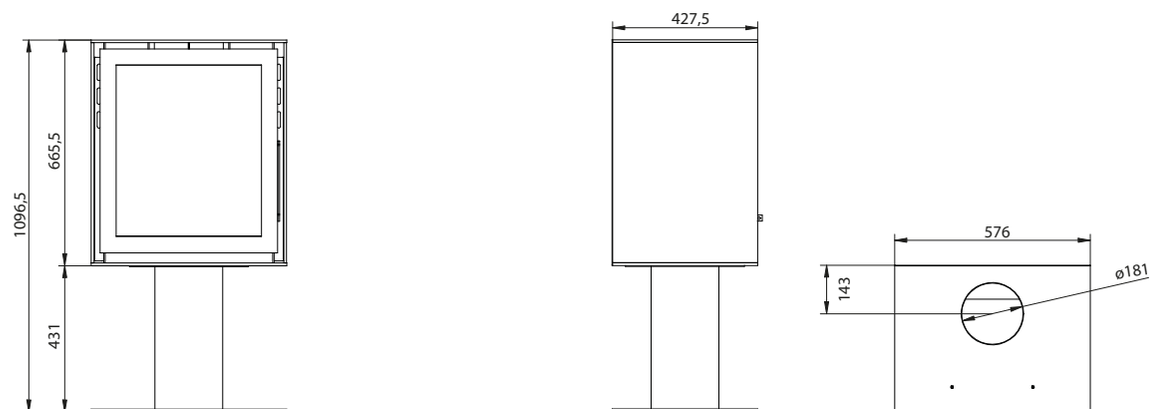
S600H
Table



S600H
Spider

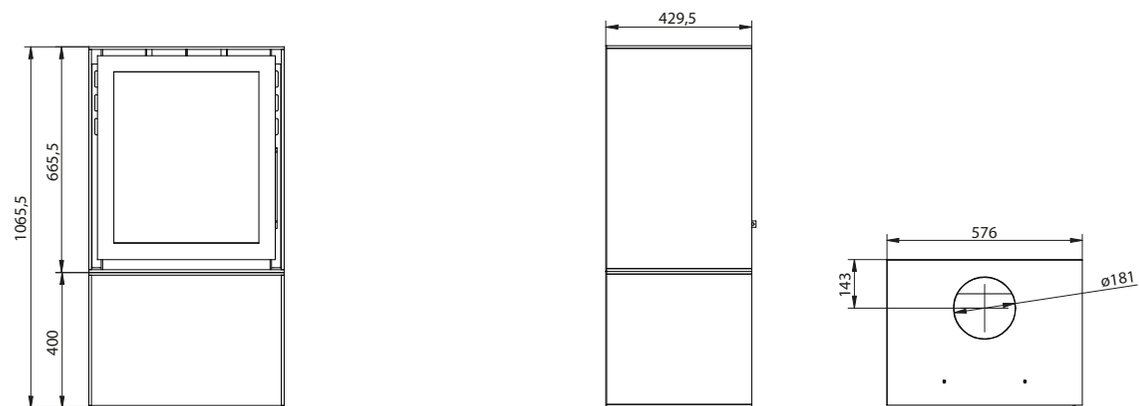


S600H
Square

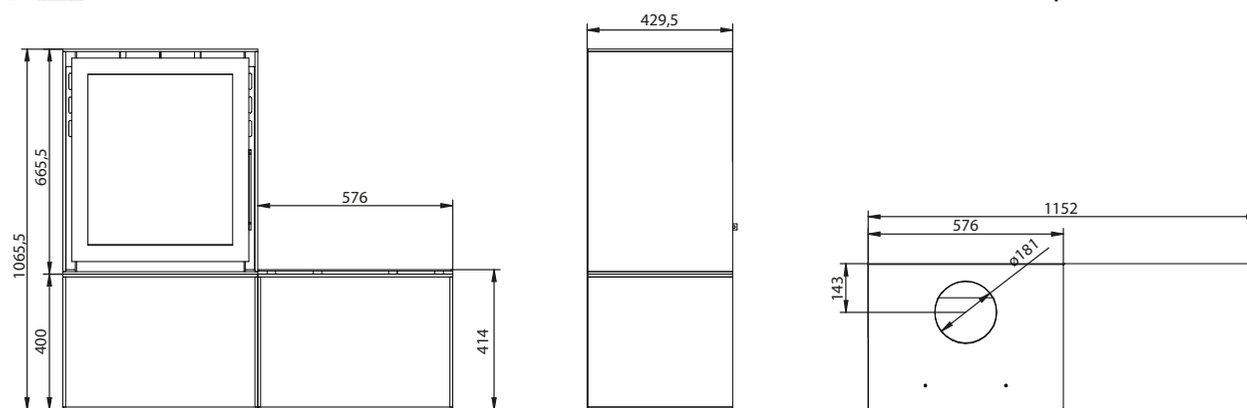


VERSATILE H

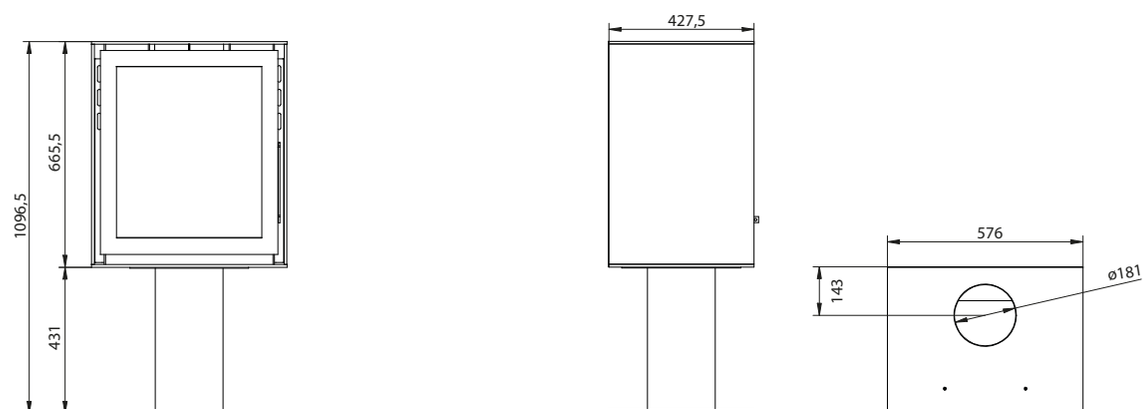
S600H
Cube



S600H
2x Cube



S600H
Round

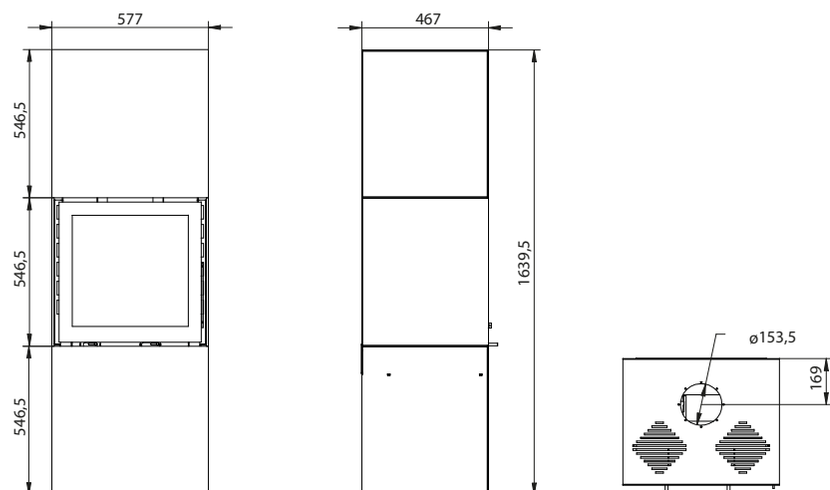


Dessins techniques

POÊLES BOIS

TOWER

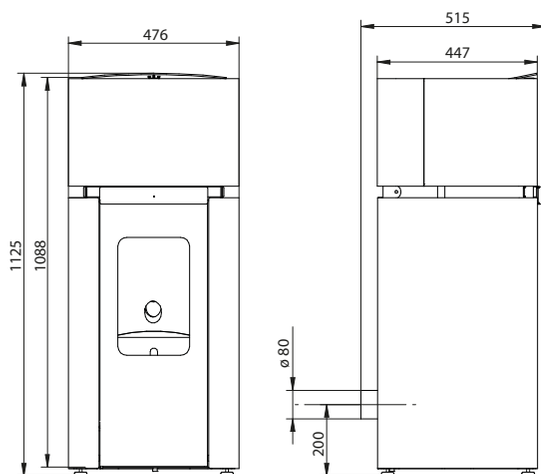
SG600



POÊLES GRANULÉS DE BOIS

TRAMA

ST10





FOGO MONTANHA

POÊLES ET INSERTS

Fogo Montanha
Rua dos Outarelos
3750-362 Belazaima do Chão
Águeda • Portugal
Tel. +351 234 650 650
info@fogo-montanha.com



WWW.FOGO-MONTANHA.COM