

# CHEMINEE CENTRALE

L'installation d'une cheminée d'un poêle à bois ou d'un insert se fait généralement contre un mur ou dans un coin. Actuellement, la tendance et la mode sont aux **cheminées centrales**; en effet les constructions de nos jours sont de plus en plus vastes avec des salles à manger et des salons plus grands en créant ainsi des pièces à vivre plus volumineuses.

De ce fait en installant une **cheminée au centre** de la pièce on obtient une vue du feu panoramique avec des flammes sur 360 degrés comme si on avait deux cheminées.

Les **cheminées centrales** sont dotées d'un puissant rendement et d'un pouvoir calorifique important car elles sont construites en métal à base d'acier corten un matériau ultra résistant avec un excellent comportement au contact de la chaleur qui est diffusée par rayonnement sur tout le corps de la cheminée; du sol au plafond.

Les **cheminées centrales** à bois sont de vrais appareils de chauffage qui ont le pouvoir de chauffer de grands volumes. Leurs larges surfaces vitrées mettent bien en valeur la beauté des flammes afin de créer une ambiance conviviale.

Le principal avantage d'une **cheminée centrale** est son design qui peut être moderne et contemporain.

En effet plus la cheminée est imposante plus la surface vitrée est importante et permet de mettre en valeur le spectacle et la beauté du feu.

De nos jours les **cheminées centrales** bénéficient de grands et larges foyers avec la possibilité d'insérer de grandes bûches de bois afin de bénéficier d'un feu continu pour la nuit obtenu par la restitution de la chaleur.

Enfin les **cheminées centrales** sont très prisées par notre clientèle aussi nous faisons d'énormes efforts afin de canaliser et de réduire au maximum nos prix d'achat.

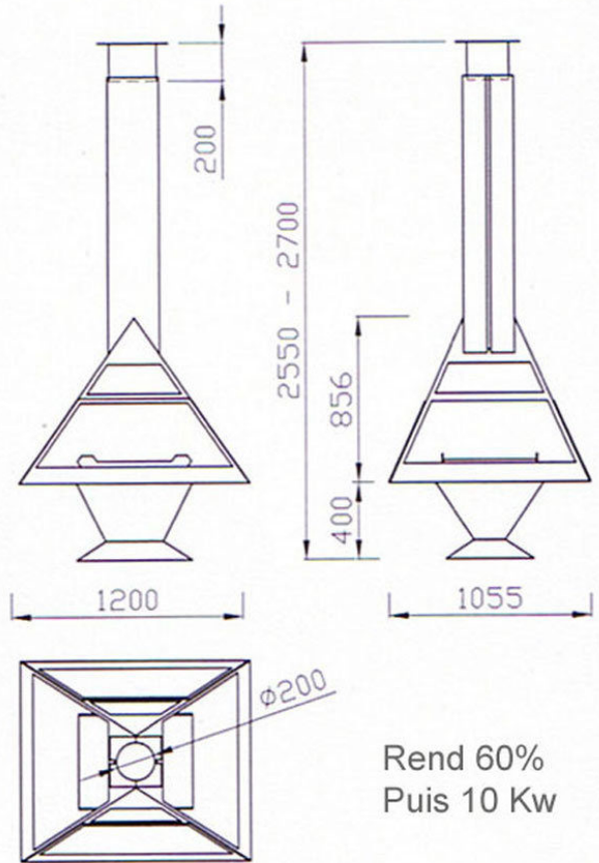
Notre bureau d'études se tient à votre disposition afin de finaliser, concevoir et concrétiser votre projet avec la possibilité de vous délivrer un devis gratuit sous 48 heures maximum.

Il est des achats que l'on ne regrette pas !

Pour nous contacter veuillez cliquer

[www.cheminees-inserts.com](http://www.cheminees-inserts.com)

### CHEMINEE CENTRALE ADMETO E 21 C



### CHEMINEE CENTRALE GALA



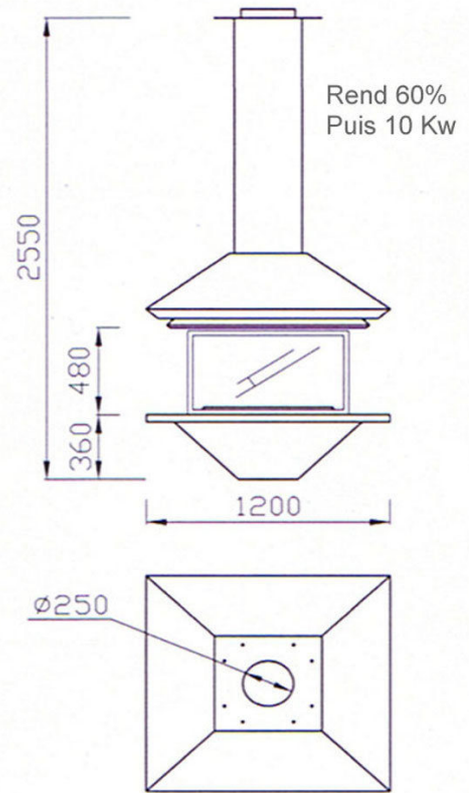
REND. 81%  
Pn 17,5 kW  
CO al 13% O<sub>2</sub> = 0,16%  
C.H. 4,7 kg  
UNE-EN 13240  
Poids 297 Kg  
VOL. 2,71 m<sup>3</sup>  
AIR EXT.  
LT 40 cm

100  
2878  
10  
2786  
1480  
491  
450  
351  
14  
Ø1100  
Ø2786  
Ø200  
Ø1100

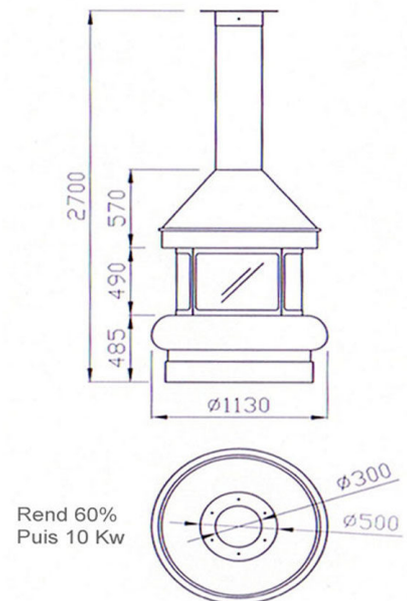
ELEMENTS EN OPTION

- X-1222-2/1  
Cache tuyau supplémentaire
- X-1222-1/3  
Collerette
- X-1233-1/2  
Collerette inclinée

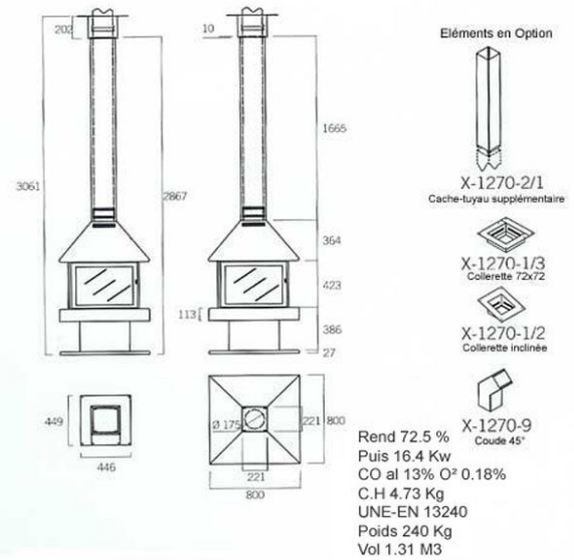
### CHEMINEE CENTRALE GAIA



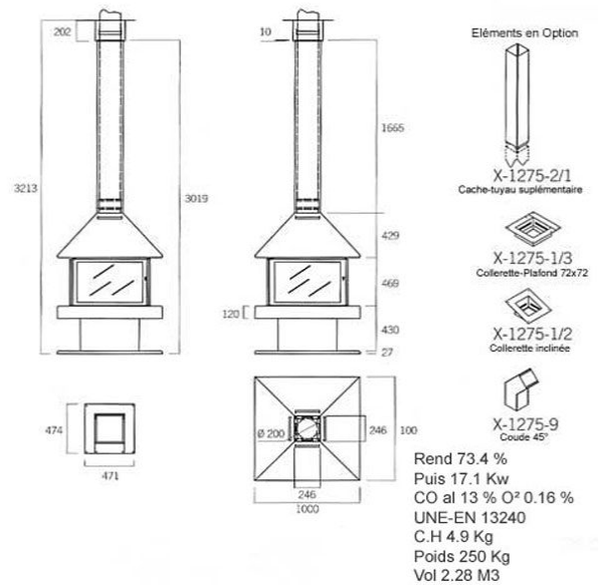
### CHEMINEE CENTRALE ZEUS



## CHEMINEE CENTRALE GISELE 80



## CHEMINEE CENTRALE GISELE 100

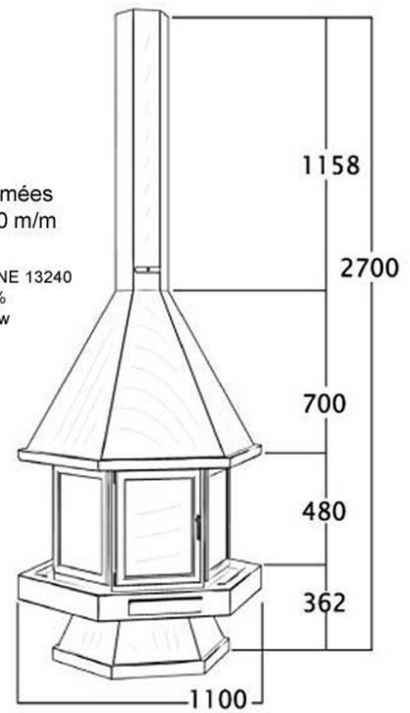


### CHEMINEE CENTRALE CH 56



Sortie des fumées  
Diamètre 200 m/m

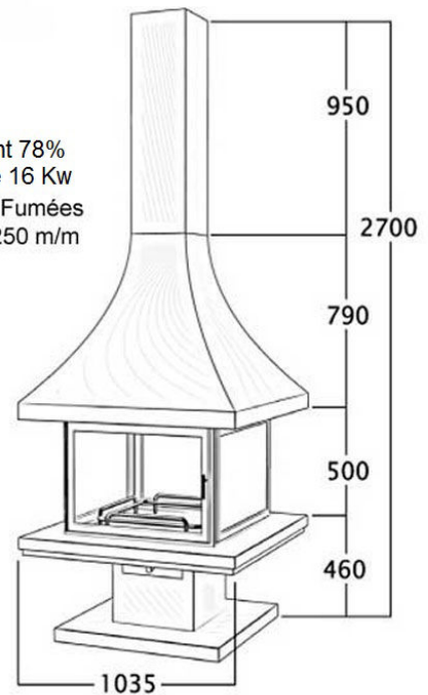
Normes CEE: UNE 13240  
Rendement: 78%  
Puissance: 16 Kw



### CHEMINEE CENTRALE CH 86



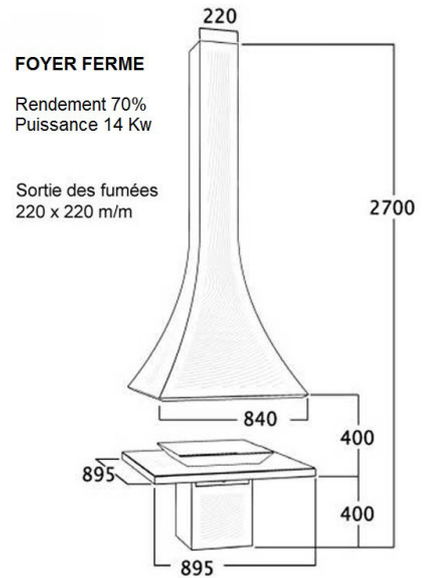
Rendement 78%  
Puissance 16 Kw  
Sortie des Fumées  
Diamètre 250 m/m



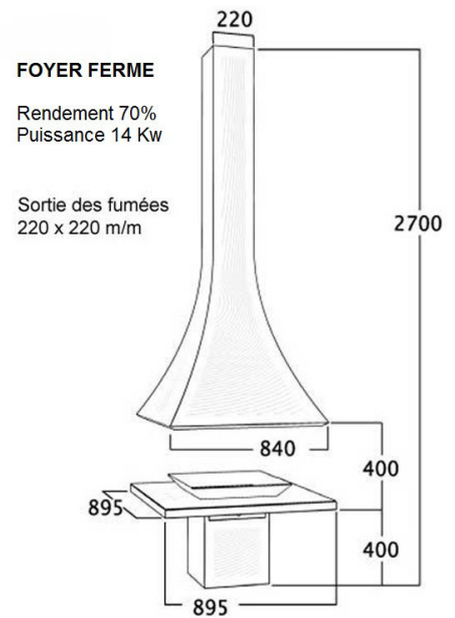
## CHEMINEE CENTRALE CH 91



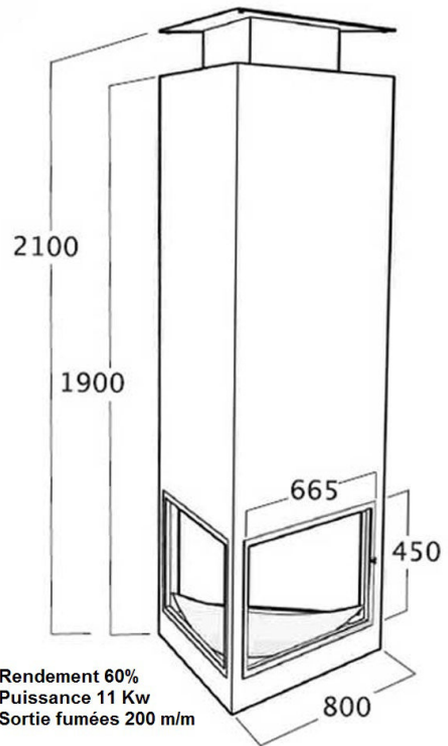
**FOYER OUVERT**



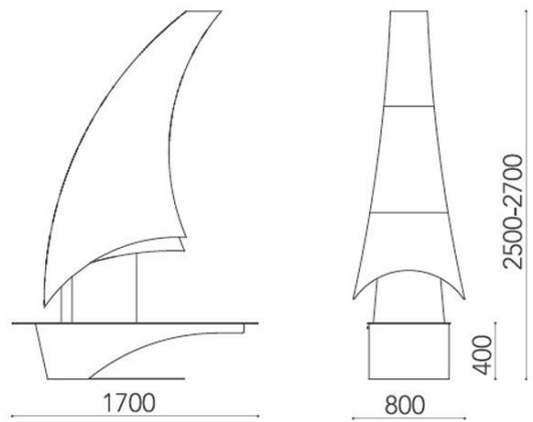
**FOYER FERME**



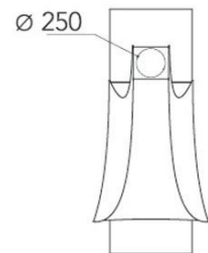
### CHEMINEE CENTRALE CH 95



### CHEMINEE CENTRALE GENOVEVA



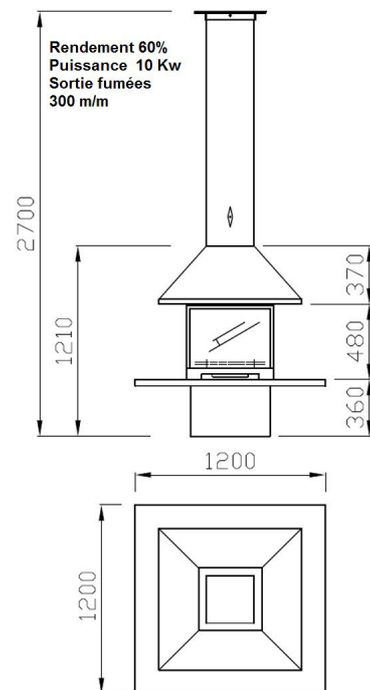
Rendement 51%  
Puissance 7 Kw  
Diamètre 150 m/m  
Poids 158 Kg  
Normes CE



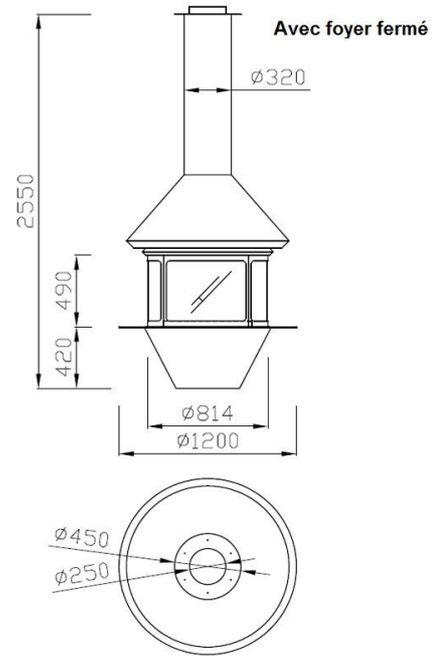
### CHEMINEE CENTRALE FANNY



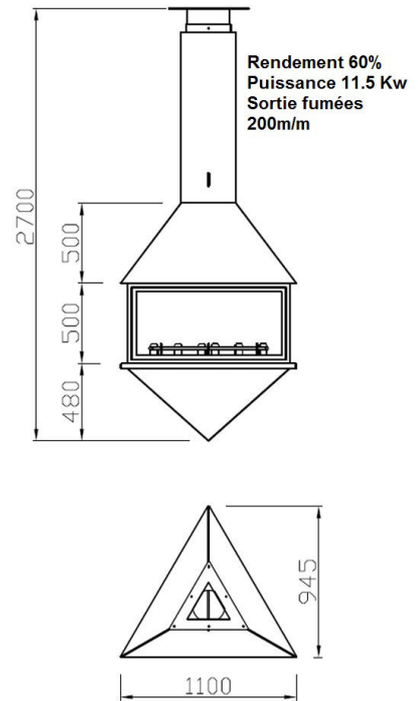
### CHEMINEE CENTRALE VULCANO



### CHEMINEE CENTRALE CRONOS



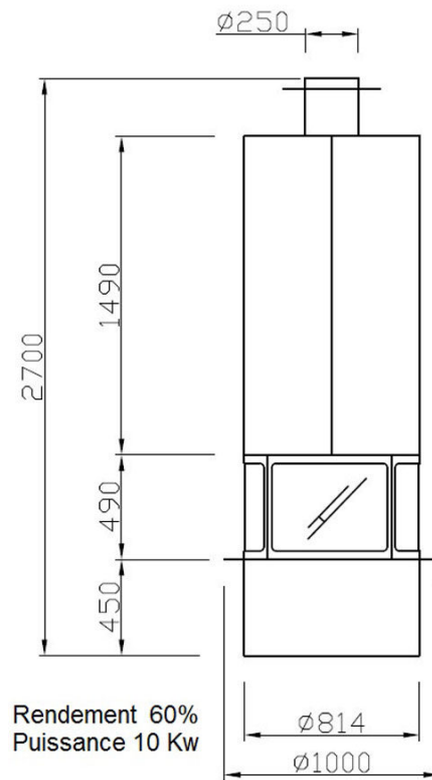
### CHEMINEE CENTRALE IRIS



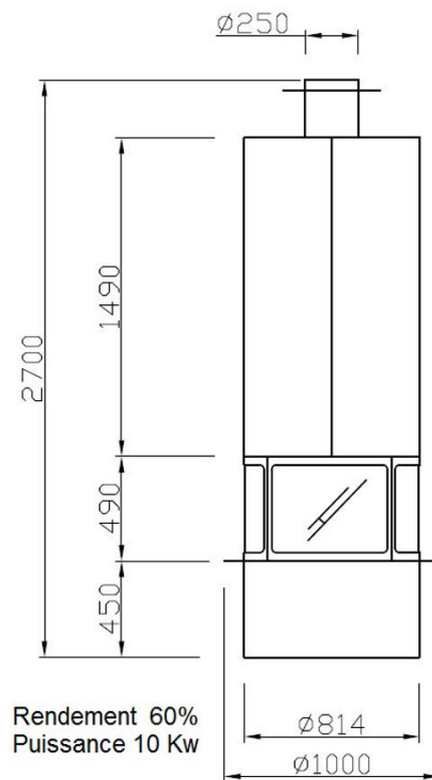
## CHEMINEE CENTRALE DIAMANTE



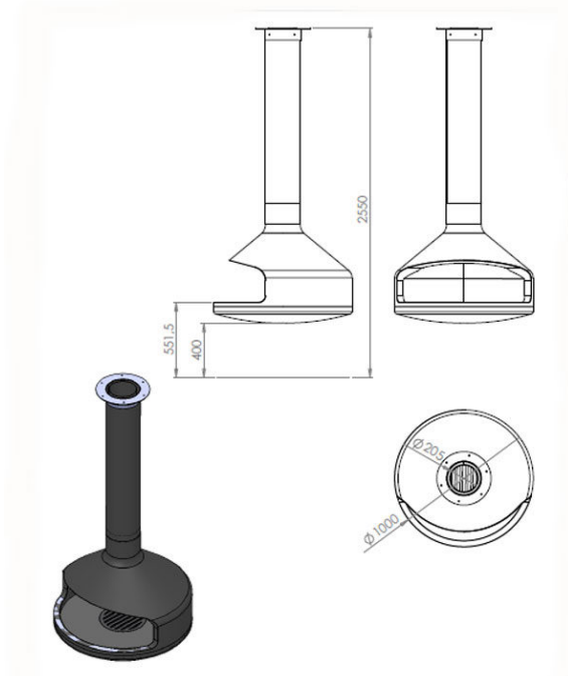
**FOYER OUVERT**



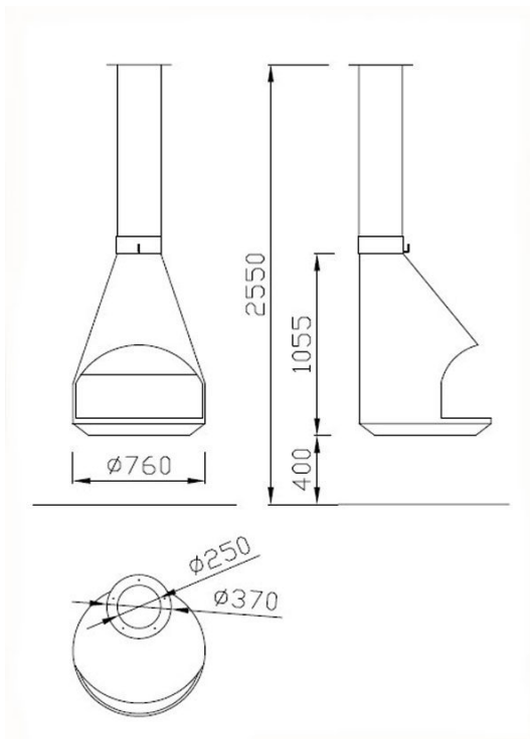
**DIAMANTE FOYER FERME**



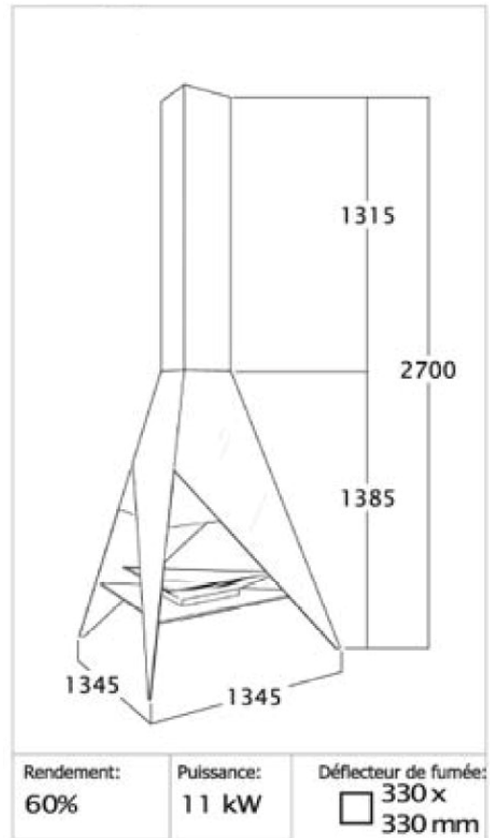
### CHEMINEE CENTRALE ALGRAVE



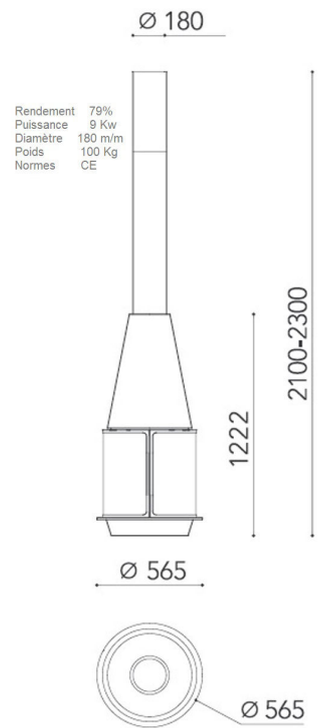
### CHEMINEE CENTRALE HERA



### CHEMINEE CENTRALE CH 94



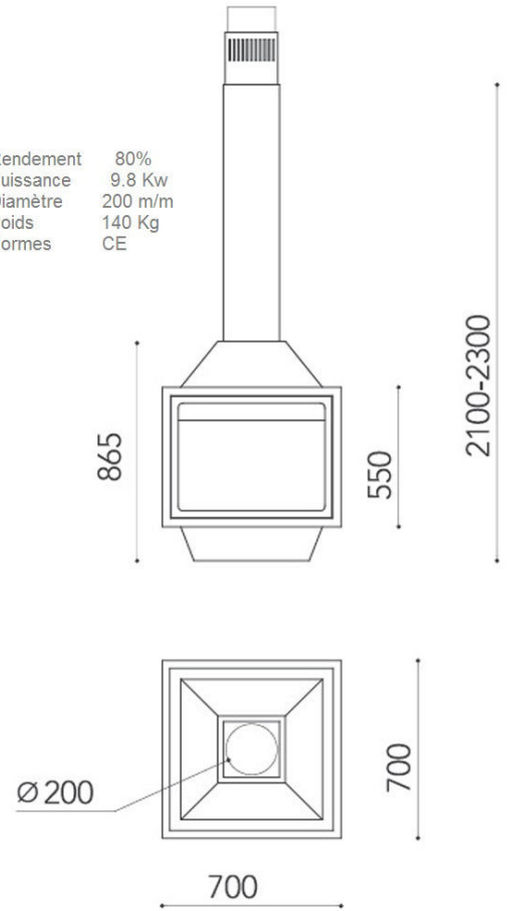
### CHEMINEE CENTRALE ARLET



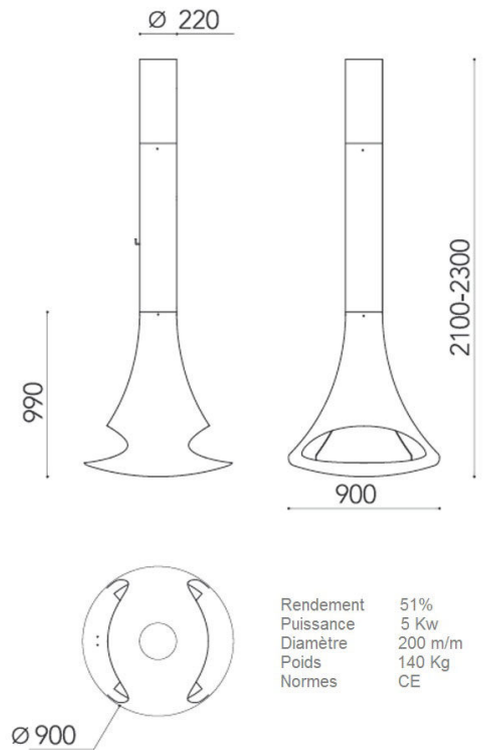
### CHEMINEE CENTRALE ARIADNA



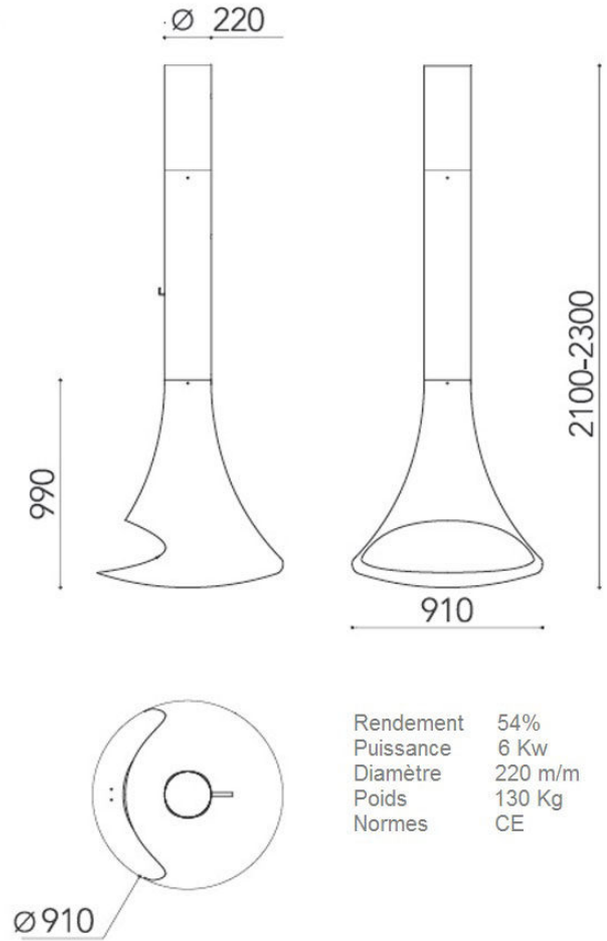
Rendement 80%  
 Puissance 9.8 Kw  
 Diamètre 200 m/m  
 Poids 140 Kg  
 Normes CE



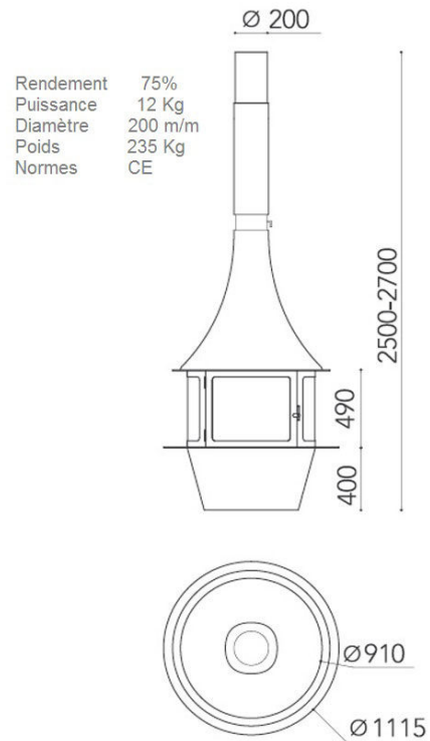
### CHEMINEE CENTRALE DORIA 2 FACES



### CHEMINEE CENTRALE DORIA 1 FACE



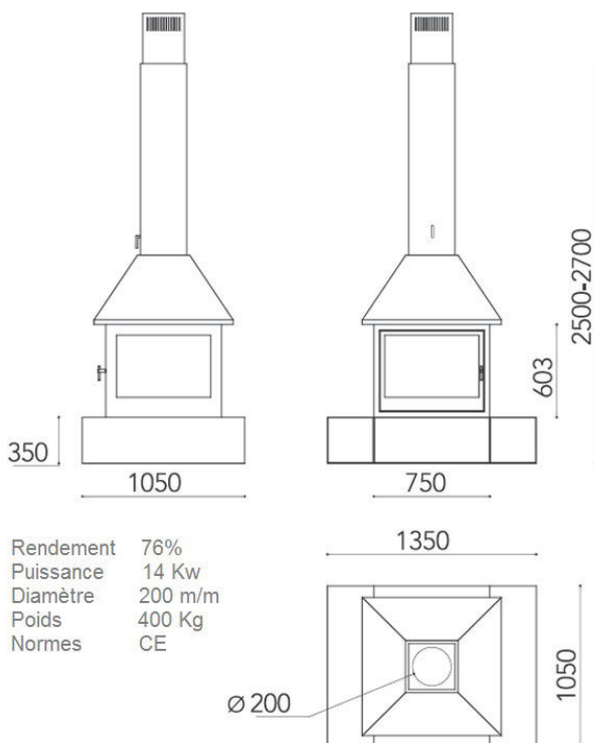
### CHEMINEE CENTRALE LORENA



## CHEMINEE CENTRALE SANDRA

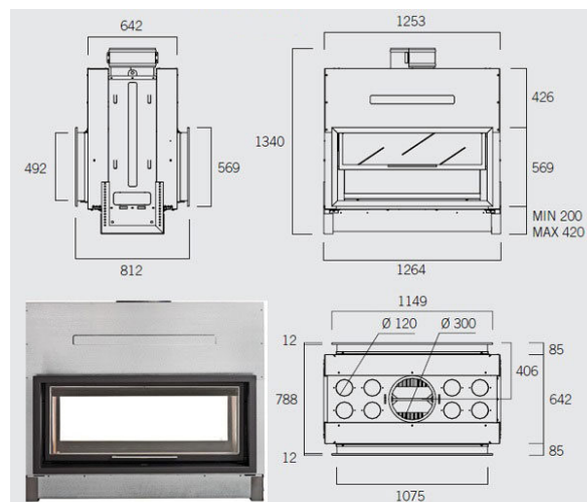


*Estil Decoracio Casa*



Rendement 76%  
 Puissance 14 Kw  
 Diamètre 200 m/m  
 Poids 400 Kg  
 Normes CE

## INSERT CENTRAL DOUBLE FACES G 50 DC



REND. 70%  
 Pn 13 kW  
 P. Máx. 19 kW  
 CO al 13% O<sup>2</sup> = 0,33%  
 C.H. 4 kg/h  
 UNE-EN 13229  
 Poids 380 kg  
 VOL. 1,77 m<sup>3</sup>  
 LT 65 cm  
 Dim: 1264x1340x812

### Turbines en option



**Kit de ventilation forcée**