

CHEMINEE ANGLE

Les cheminées d'angle ont été spécialement conçues pour des espaces restreints ou une cheminée de face ou centrale sont impossible à installer.

D'autre part lorsque que le conduit de fumée débouche dans l'angle d'une pièce une cheminée de face demande une installation complexe avec une déviation importante du conduit de fumée qui dénaturerait le design de la pièce à vivre et nuirait au bon fonctionnement de la cheminée.

De nos jours les cheminées pour angle utilisent un minimum de place tout en jouant le rôle d'une vraie cheminée avec des rendements et des performances extraordinaires car les foyers utilisés peuvent contenir des bûches de bois de un mètre de longueur et permettent de grosses diffusions de chaleur pouvant chauffer une maison entière.

Enfin une grande variante de cheminée d'angle est à votre disposition, telles que des cheminées d'angle suspendues ou sur pied avec l'avantage de bénéficier d'une magnifique vue panoramique du feu et des flammes et profiter d'un confort et d'une ambiance sans pareil.

De même nous vous proposons des inserts d'angle de toutes dimensions afin de chauffer de grands volumes et adaptables à toute configuration de votre espace disponible.

Enfin la plupart des cheminée en angle de part leur excellentes performances bénéficient du crédit d'impôt afin de réduire considérablement leur prix d'achat.

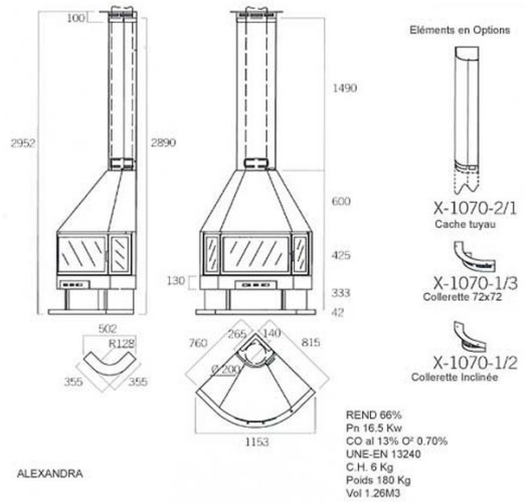
Notre bureau d'études se tient à votre disposition afin de finaliser, concevoir et concrétiser votre projet avec la possibilité de vous délivrer un devis gratuit sous 48 heures maximum.

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

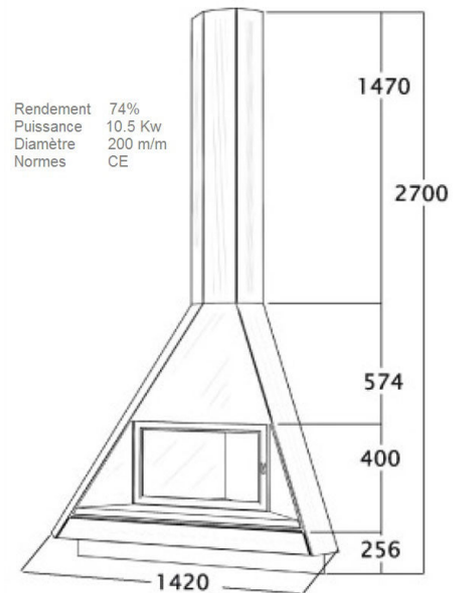
Pour un devis gratuit veuillez cliquer sur le lien ci-dessous :

www.cheminees-inserts.com

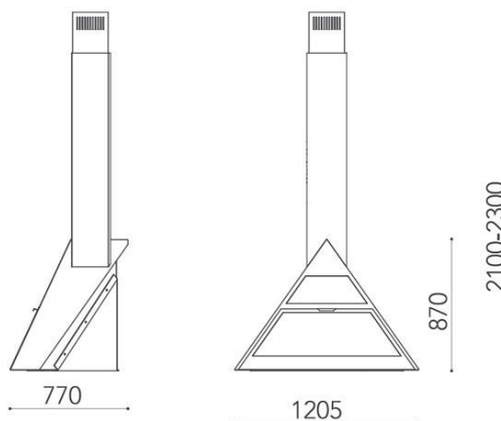
CHEMINEE ANGLE ALEXANDRA



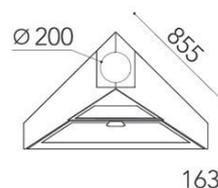
CHEMINEE ANGLE CH 89



**CHEMINEE ANGLE
ADMETO RINCON SUSPENDUE**



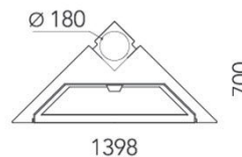
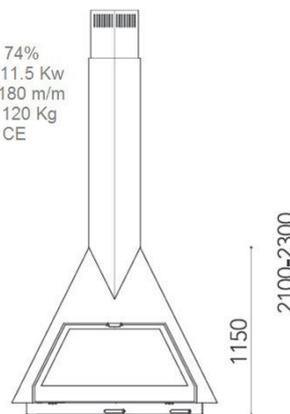
Rendement 71%
 Puissance 12 Kw
 Diamètre 200 m/m
 Poids 130 Kg
 Normes CE



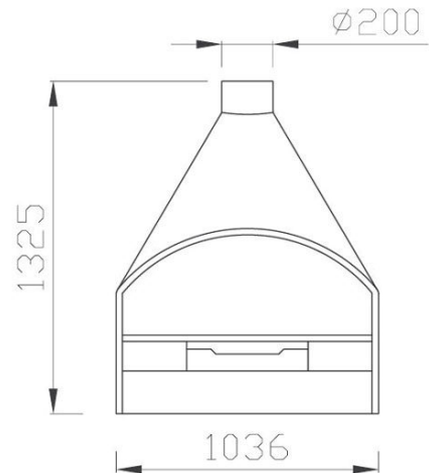
CHEMINEE ANGLE ADMETO RINCON



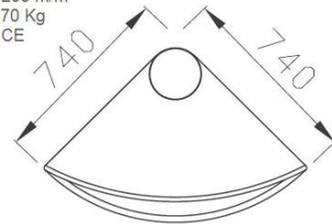
Rendement 74%
 Puissance 11.5 Kw
 Diamètre 180 m/m
 Poids 120 Kg
 Normes CE



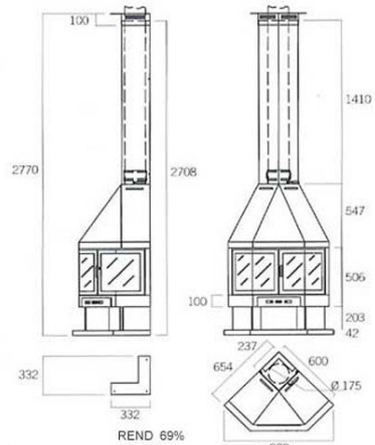
CHEMINEE ANGLE SANTIAGO RINCON



Rendement 50%
 Puissance 8 Kw
 Diamètre 200 m/m
 Poids 70 Kg
 Normes CE



CHEMINEE ANGLE ELBIA



ELBIA
 REND 69%
 Pn 12 Kw
 CO al 13% O² 0.37%
 C.H. 3.85 Kg
 UNE-EN 13240
 Poids 185 Kg
 Vol 0.77 M3

Eléments en Options



X-1030-2/1
 Cache tuyau



X-1030-1/3
 Colletette 72x72

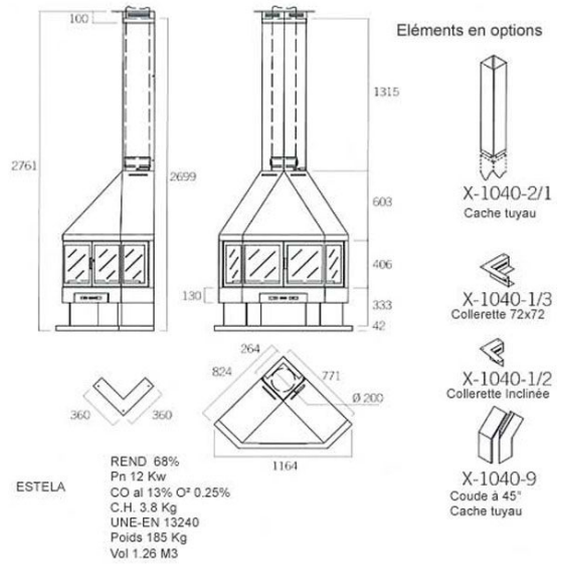


X-1030-1/2
 Colletette inclinée

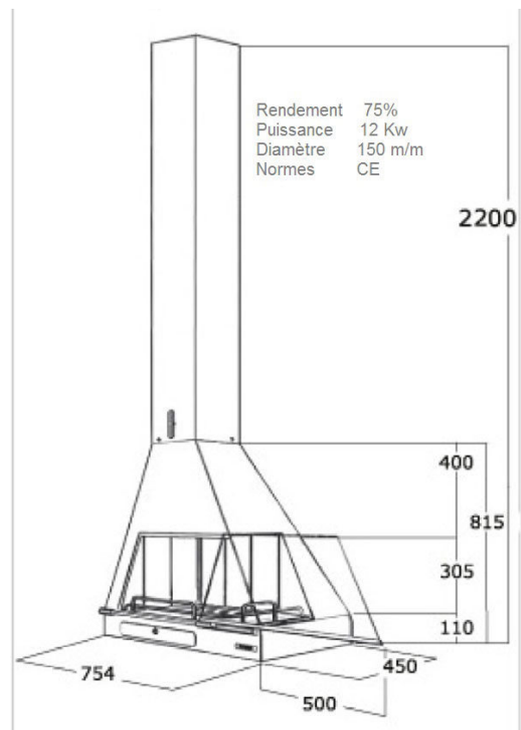


X-1030-9
 Coude à 45°
 Cache tuyau

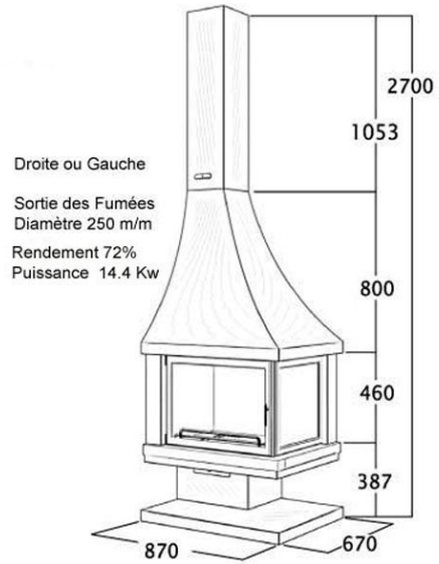
CHEMINEE ANGLE ESTELA



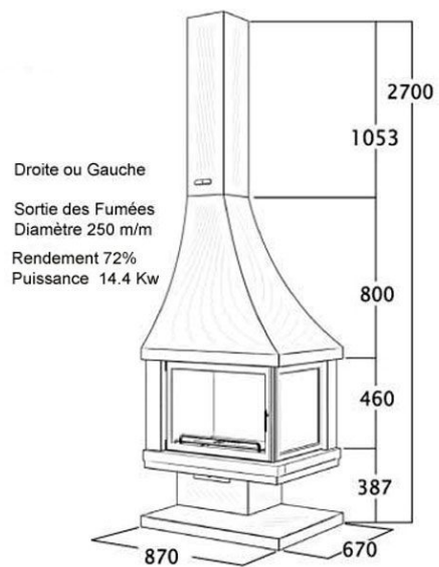
CHEMINEE ANGLE CH 05 RPC



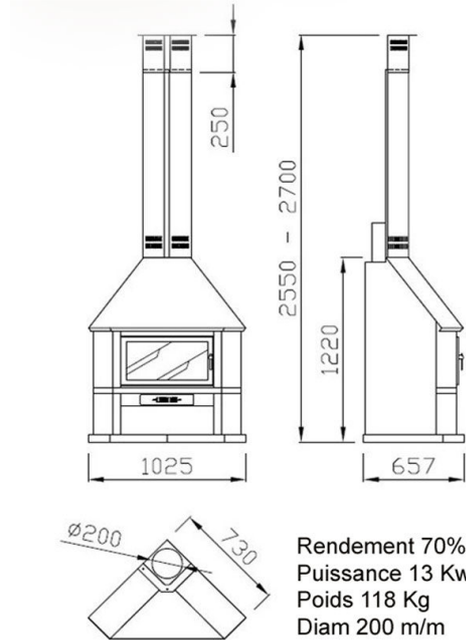
CHEMINEE ANGLE CH 83 FOYER FERME



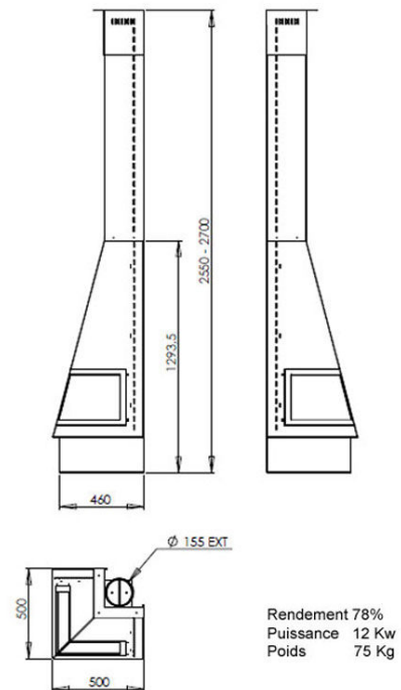
CHEMINEE ANGLE CH 83 FOYER OUVERT



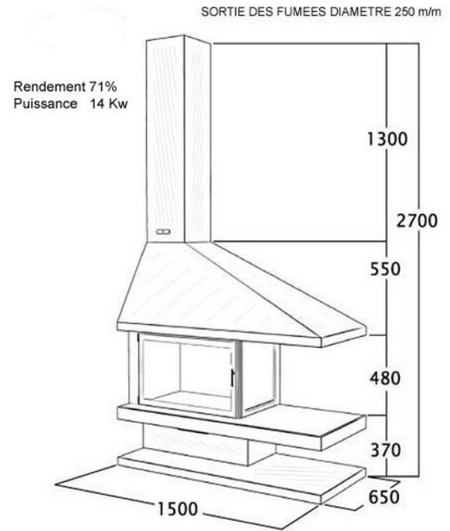
CHEMINEE ANGLE PORTO RINCON



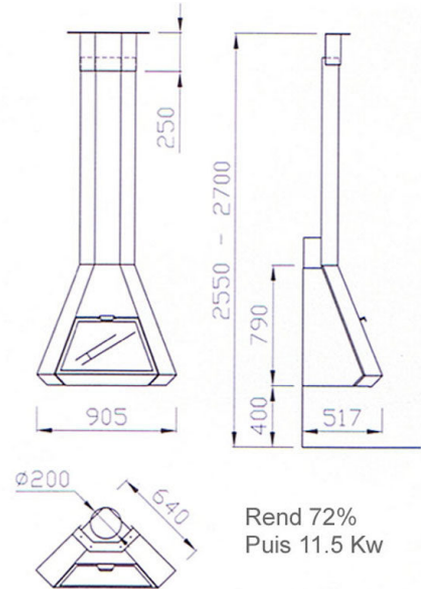
CHEMINEE ANGLE Cerdanya RINCON



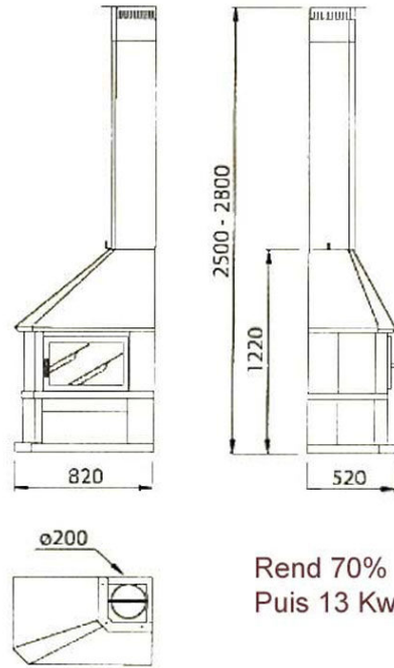
CHEMINEE ANGLE CH 80



CHEMINEE ANGLE ARION

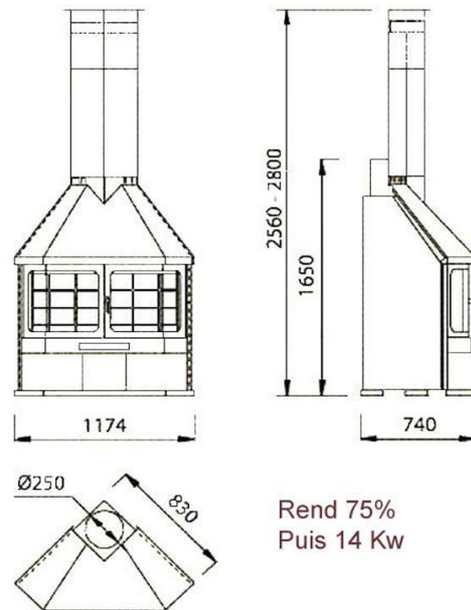


CHEMINEE ANGLE PORTO



Rend 70%
Puis 13 Kw

CHEMINEE ANGLE CLOE

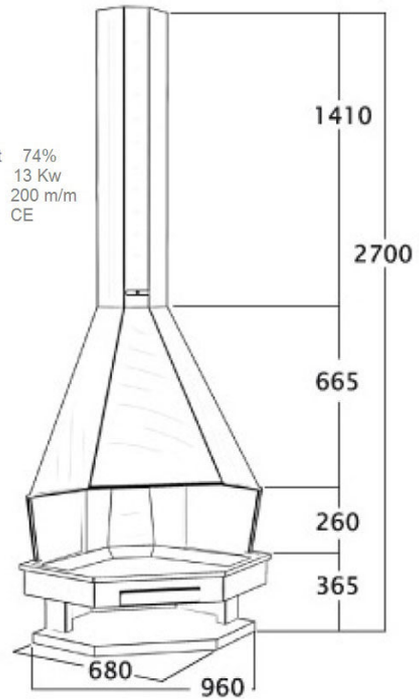


Rend 75%
Puis 14 Kw

CHEMINEE ANGLE CH 04



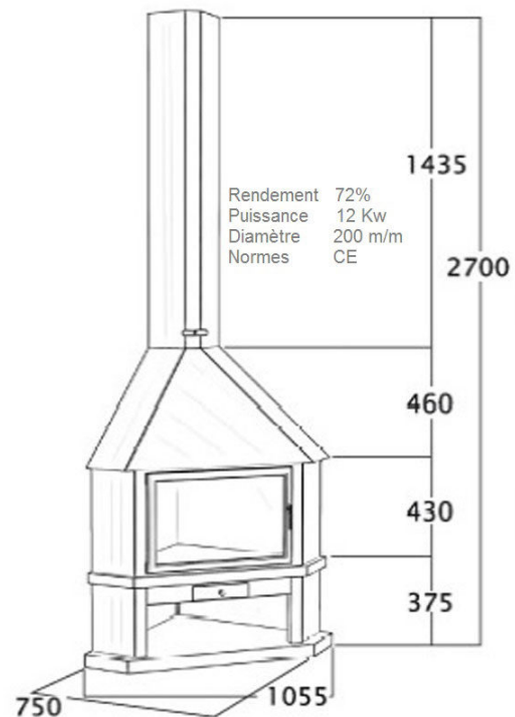
Rendement 74%
Puissance 13 Kw
Diamètre 200 m/m
Normes CE



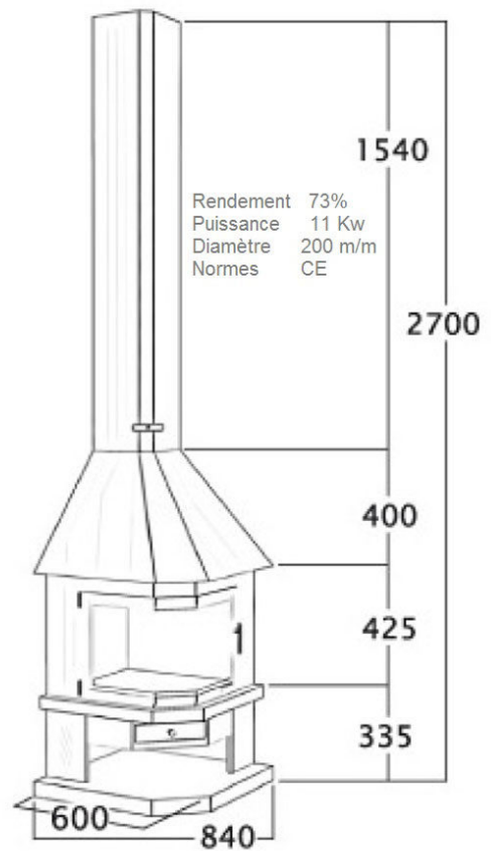
CHEMINEE ANGLE CH 52



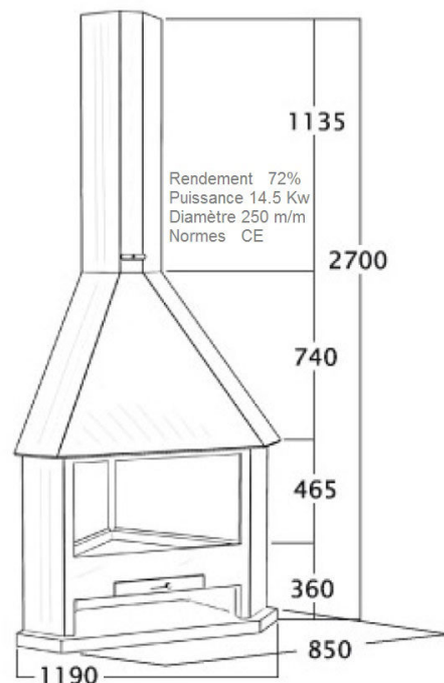
Rendement 72%
Puissance 12 Kw
Diamètre 200 m/m
Normes CE



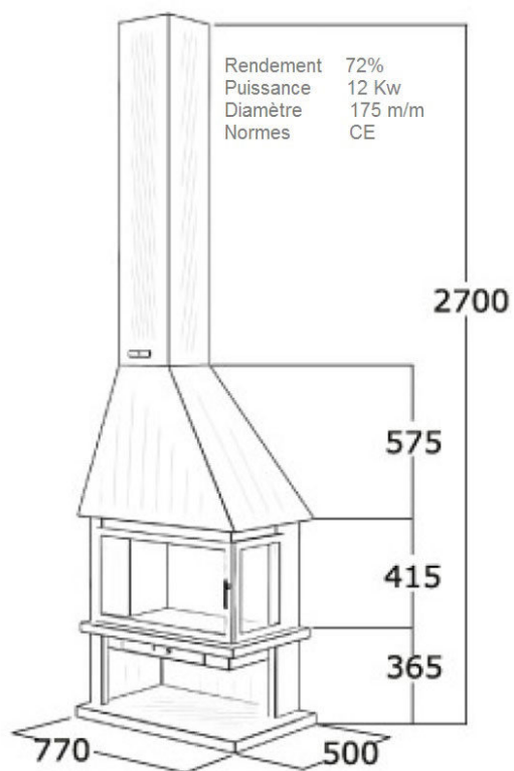
CHEMINEE FACE CH 01



CHEMINEE ANGLE CH 03



CHEMINEE ANGLE CH 57



CHEMINEE ANGLE CH 95 R

