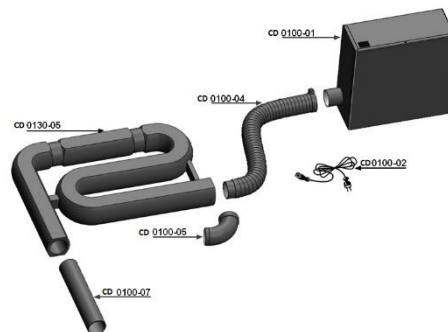


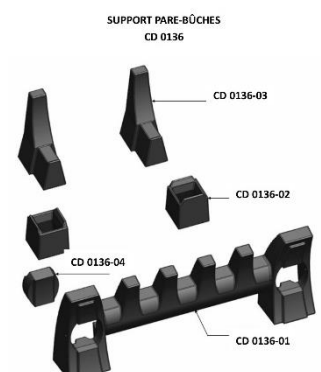


L'ensemble se compose de
l'EQUATAIR Classic CD 0130 et du support pare-bûches KIT DECO CD 0136



- 1 ventilateur CD 0100-01
- 1 câble électrique de 1 m CD 0100-02
- 1 gaine flexible de 1 m CD 0100-04
- 1 coude à 90° CD 0100-05
- 1 rallonge de 20 cm CD 0100-07
- 1 serpentín en fonte CD 0130-05
 - équipé de 2 trous taraudés avec vis pointeaux 6 pans
- 1 notice de mise en service avec 1 clef Allen 6 pans

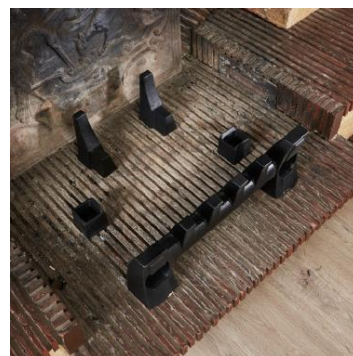
- 1 pare-bûches CD 0136-01
- 2 pieds Avant CD 0136-02
- 2 pieds Arrière CD 0136-03
- 1 bouchon CD 0136-04
- 1 notice de mise en place



Mise en place simple des différents éléments

Tout d'abord, positionnez les pieds ARRIERES CD 0136-03 et les pieds AVANTS CD 0136-02 comme sur la photo

Positionnement en vue de dessus avec le pare-bûches (placé plus tard)



Prenez ensuite le serpentín à 2 mains et posez-le délicatement sur la sole foyer de votre cheminée.

Attention : le serpentín pèse 21 kg et vous devez préserver votre dos, vos mains et les briques du foyer en le manipulant.



Nous vous conseillons de :

- vous asseoir près du foyer pour manipuler le serpentín sans effort important
- mettre un avant-bras en appui sur votre cuisse pour éviter de mobiliser votre dos
- positionner le serpentín sur les pieds arrières du support KIT DECO, au niveau des 2 décrochements prévus sur la partie arrière du serpentín



Appuyez le serpentín contre la paroi de la cheminée



Positionnez les 2 pieds avants CD 0136-02 du support KIT DECO pour qu'ils puissent recevoir le serpentín entre les bords supérieurs de chaque pied.

Faites pivoter le serpentín à 90 ° pour le positionner de façon horizontale sur les pieds avants.

➤ **Attention à vos doigts.**



Le serpentín doit reposer sur ses 4 pieds sans bouger.

Prenez la petite clef Allen 6 pans et dévissez la vis pointeau

pour que la rallonge de sortie d'air chaud CD 0100-07 puisse coulisser sans contrainte



NB : il se peut que l'intérieur de la fonte ne soit pas parfaitement lisse du fait des impuretés de coulage et ce, malgré l'opération d'alésage pratiquée avant peinture. La rallonge doit coulisser mais la surface extérieure de la rallonge sera un peu rayée du fait de ces impuretés.



La rallonge de sortie d'air chaud cd 0136-07 doit pouvoir rentrer de 15 à 18 cm environ à l'intérieur du serpent. Vous pourrez fixer la rallonge en serrant la vis pointeau. Vous pouvez aussi la laisser libre.

Fixation de la gaine d'alimentation en air

De l'autre côté du serpent, il y a aussi une vis pointeau.

Desserrez-la avant de placer l'embout de la gaine flexible d'alimentation en air CD 0100-04.



Introduisez l'embout lisse de la gaine dans la tubulure du serpent.

Il est recommandé de fixer la gaine à l'aide de la vis pointeau.



Amenez la gaine vers le ventilateur CD 0100-01.

Desserrez la vis de la bague de serrage avec un tournevis plat.



L'embout de la gaine flexible vient s'emboîter dans la sortie du ventilateur.

Il faut parfois forcer légèrement à cause de la peinture recouvrant le tube de sortie d'air du ventilateur.

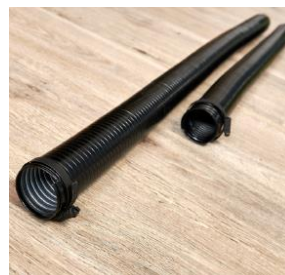
La gaine doit être emboîtée à fond jusqu'au boîtier.

Resserrez la vis du collier de serrage pour que la gaine soit solidaire du ventilateur.



NB Il existe aussi une gaine flexible de 1.25 m de long. Ref : CD0100-30.

Si la gaine de 1m est trop courte, ne tirez pas dessus car les spires peuvent se désolidariser. Pensez à l'autre gaine.



Branchez le câble du ventilateur dans le boîtier de ventilation avant de le connecter à la prise murale.



Première position possible du coude à 90° :

Si le jambage de la cheminée vous gêne pour connecter la gaine au serpentin, vous pouvez avoir recours au coude à 90° en entrée de serpentin. Utilisez les vis pointeaux pour solidariser la gaine et le coude, puis fixer le coude sur le serpentin.



Positionnement du pare-bûches

Le pare-bûches se place une fois que tous les éléments précédents ont été mis en place.

Commencez par placer le pare-bûches côté sortie d'air de façon à ce que la fonte du serpentin soit enfoncée complètement dans l'ouverture du pare-bûches.



Placement du bouchon de fermeture du pare-bûches

Le bouchon de fermeture du pare-bûches n'a aucune *fonction technique* : il ne s'agit que d'un enjoliveur pour obturer la 2^{ème} ouverture du pare-bûches.



Profilé de façon trapézoïdale, le bouchon se place par l'arrière du pare-bûches et se bloque quand il arrive au bord extérieur du bloc de fonte.



Réglez ensuite la longueur du tuyau de sortie d'air chaud, de façon à ce que le flux d'air ne reparte pas dans la hotte de la cheminée.



2^{ème} utilisation possible du coude à 90°

Si vous souhaitez orienter le flux d'air chaud autrement que perpendiculairement au foyer de votre cheminée, vous pouvez utiliser le coude pour dévier le flux d'air chaud dans la direction que vous souhaitez. Le coude peut être placé soit sur la rallonge, soit directement sur le serpentin en fonte.

Son traitement thermique HT haute température vous permet de l'utiliser ainsi en sortie d'air chaud.



L'un des nombreux avantages de l'EQUATAIR est sa réversibilité.

Si vous placez le ventilateur à gauche de la cheminée, vous pourrez avoir la sortie d'air chaud à droite.
E vice versa.



Préparation du feu de cheminée

C'est maintenant le moment de préparer votre feu de cheminée avec des bûches bien sèches et du petit bois pour allumer le tout.



Le ventilateur peut être enclenché 5 à 10 minutes après le début de la flambée.

L'air chaud va commencer à envahir doucement votre pièce à raison d' 1m³ par minute, soit 60 à 65 m³ heure.



Laissez toujours un lit de braises sous le serpentín pour qu'il soit réchauffer en partie inférieure par les braises rougeoyantes très chaudes, et en partie supérieure par les bûches.

Vous aurez ainsi une cheminée dont le rendement vous fera faire de vraies économies de chauffage.

