

Purificateur d'air



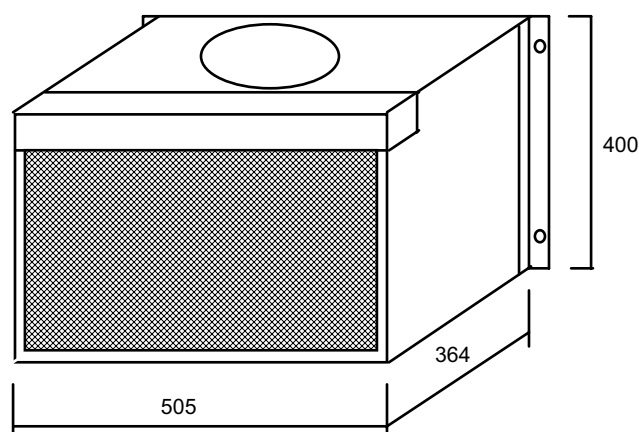
Ref. 00555



**EQUIPEMENT
POST-MORTEM**
POST MORTEM LABORATORY

NOTICE

CAISSON DE FILTRATION



Construction inox 316 L. Il est a installé en partie basse de la salle de préparation des corps.

Il est doté d'une sortie diamètre nominal 200 sur le dessus et au dos.

Ce caisson de filtration est livré avec le caisson d'extraction, il est équipé d'un préfiltre et d'un filtre.

La périodicité pour le remplacement du préfiltre est de 6 mois, pour le filtre la périodicité est de 1 an.

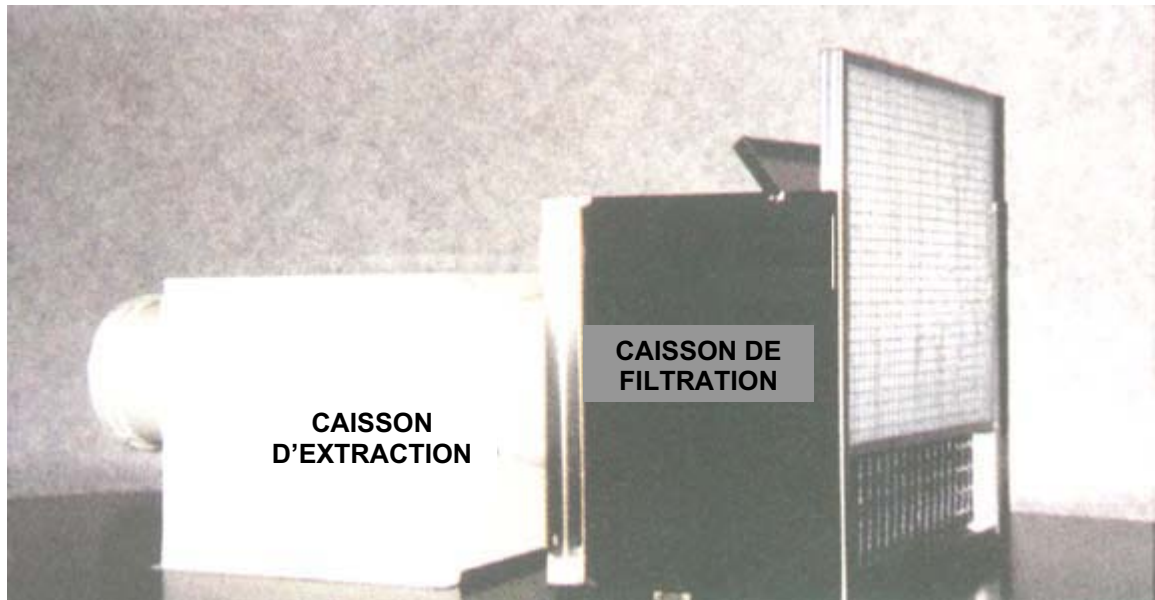
Nous vous proposons donc un kit de remplacement annuel composé de deux préfiltres et d'un filtre.

LES PURIFICATEURS D'AIR

La réglementation du 20 décembre 1994 (décret n° 94-1118), vous oblige à la mise en place d'un système de filtration désinfection de l'air en partie basse de la salle de travail de votre chambre funéraire.

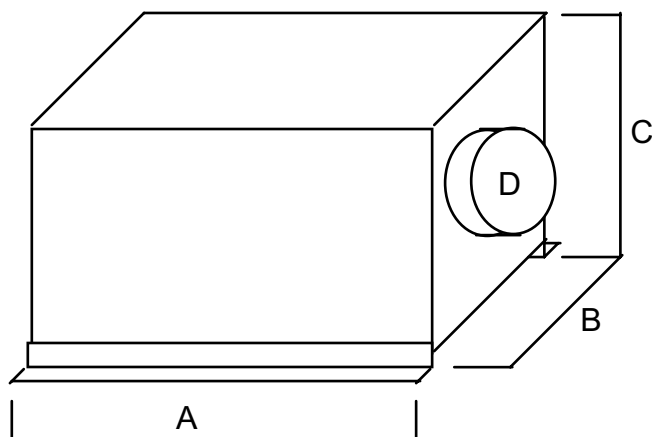
A ce jour plus de 300 chambres funéraires se sont dotées de nos appareils pour la mise en conformité de leur salle de travail.

Le VAFD se compose de deux caissons, l'un d'extraction pouvant être installé à l'extérieur, et l'autre de filtration en INOX 316L installé en partie basse de votre salle de travail.



Type VAFD	Vitesse de rotation	Puissance absorbée	Int. Absorbée Mono 230 V	Acoustique Pression à 1 m	Volume du local L. I. H
200 à 400 m ³	1800	188 W	0,83 A	36 DBA	100 M ³

CAISSON D'EXTRACTION



Le caisson d'extraction ci dessus est livré avec :

une manchette PVC longueur 400 mm du diamètre D.

deux manchettes femelle femelle du diamètre D.

un clapet anti retour avec grille anti volatil du diamètre D.

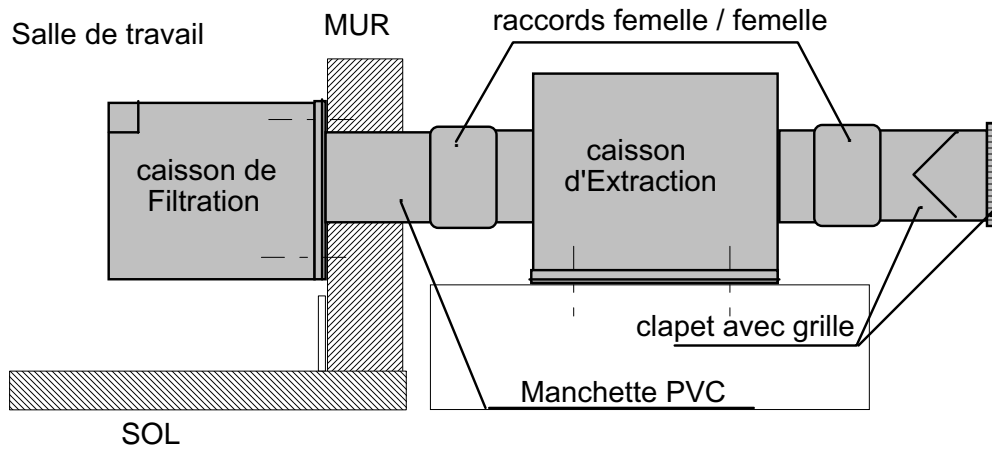
Pour le VAFD de 200 à 400 m³

A = 400 mm.
B = 365 mm.
C = 340 mm.
D = 200 mm.

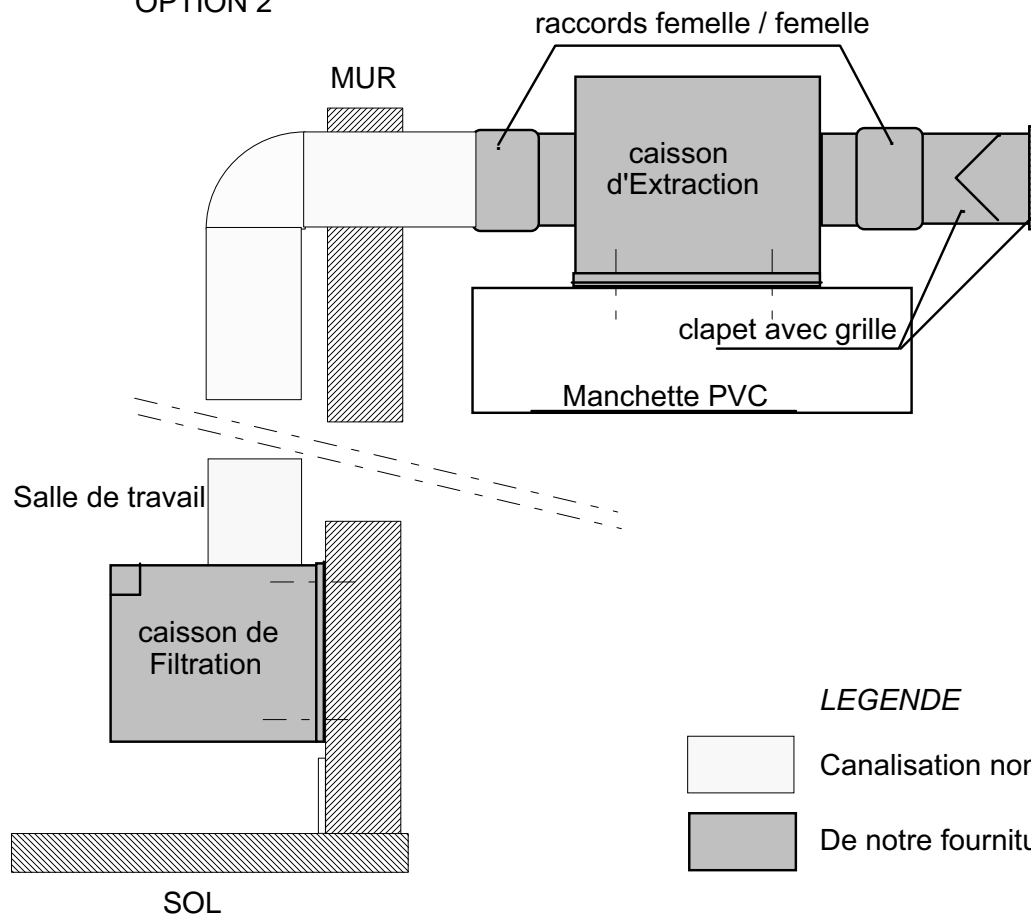
Ces cotations vous sont données à titre indicatif et peuvent variées selon les fabrications de quelques mm.

SCHEMA D'INSTALLATION

OPTION 1



OPTION 2



SCHEMA DE BRANCHEMENT 200 & 400 M³ / H

