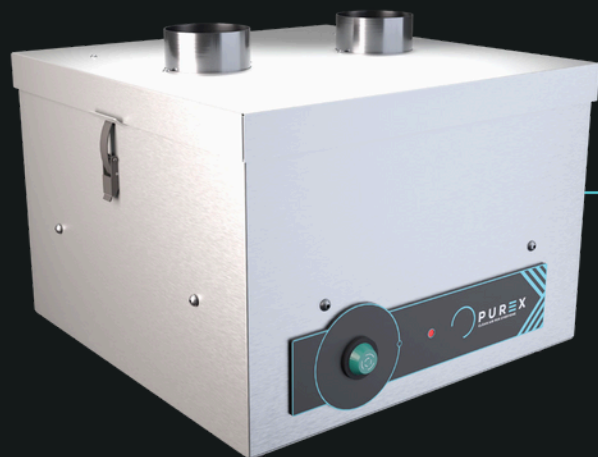


FUMEBUSTER

Machine d'extraction de fumées compacte et polyvalente

PUREX
CLEAN AIR FOR EVERYONE



Description et caractéristiques

- Alarme de colmatage des filtres
- Filtres HEPA et carbone à haut rendement
- Fonctionnement silencieux
- Simple à installer et compacte

Filtres



Filtre principal Code

113505C

Description

HEPA/Chimique



Préfiltre Code

200025

Description

F5 Tampon

Spécificités

| Alimentation | 120v | 230v |
|-------------------|-------------|--------|
| Référence article | 070372 | 070369 |
| Puissance | 0.32kW | |
| Fréquence | 50Hz / 60Hz | |
| Hauteur | 350mm | |
| Largeur | 425mm | |
| Profondeur | 415mm | |
| Poids | 25kg | |
| Volume d'air | 190m3/h | |
| Niveau sonore | <60dBa | |

Inclus avec la machine

- 1 x Filtre principal
- 1 x Préfiltre
- 1 x Capuchon d'obturation
- 1 x Câble d'alimentation
- 1 x Manuel d'utilisation

En savoir plus : www.cepelec.com
cepelec@cepelec.com
04 76 49 00 37

FUMEBUSTER

Machine d'extraction de fumées compacte et polyvalente

GUIDE DE CHOIX

Filtre principal

Kits de connexion

| Code | Description |
|--------|---------------------------------|
| 110532 | Chimique |
| 110533 | HEPA / Chimique (salle blanche) |
| 110541 | Bloquant de solvants |

Si vous ne trouvez pas de kit de connexion ou embout adapté à votre machine, merci de contacter Cepelec

Bras flexible + capot conique

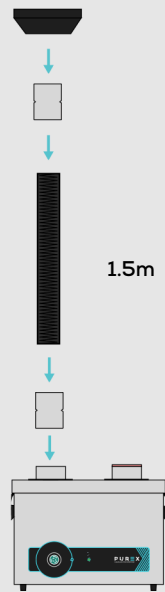
| Code | Longueur |
|--------|----------|
| 100181 | 1.2m |



Inclus :
 1 x 1.2m x 75mm bras flexible
 2x 75mm couplages
 1 x capot conique

Tuyau flexible + capot de plénum antistatique

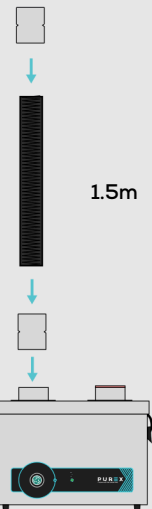
| Code | Longueur |
|--------|----------|
| 100182 | 1.5m |



Inclus :
 1 x 1.5m x 75mm bras flexible
 2x 75mm couplages
 1 x capot de plénum antistatique (noir)

Tuyau flexible

| Code | Longueur |
|--------|----------|
| 100185 | 1.5m |



Inclus :
 1 x 1.5m x 75mm bras flexible
 2x 75mm couplages
 1 x capot de plénum antistatique (noir)

Capuchon d'obturation

Capuchon d'obturation



La pièce numéro 530430 est un capuchon utilisé pour retirer l'une des sorties du fumebuster, ce qui permet d'utiliser un seul processus d'extraction.