

MIRKA

HEPA

Extracteur de poussière DE-1230-PC

- Filtration HEPA conforme aux directives RRP de l'EPA

Caractéristiques de l'extracteur de poussière

- 3 couches de protection antipoussière et de filtration des poussières
- Accessoires polyvalents
 - Workstation
 - Poignée
 - Système de fixation pour coffre à outils
- Fonction "push-clean" pour nettoyer le filtre principal.
- Filtre HEPA certifié
- Moteur puissant à débit d'air amélioré

Données techniques

Tension (alimentation secteur)	110 – 120 V ~
Fréquence du secteur	60 Hz
Alimentation	1200 W
Débit d'air	4500 l/min
Aspiration	250 mbar
Niveau sonore, LpA	60 dBA
Capacité	8 Gal. (30 l)
Dimension L x P x H	15.25" x 22.25" x 22.25"
Poids	32 lbs. (14.5 kg)

Filtre plat facilement accessible

Le filtre est facilement accessible par une ouverture à l'arrière.

Récipient de grande capacité

Contenance de 30 litres permettant l'extraction d'une grande quantité de matière.

Roues larges

Facilitent les déplacements sur surfaces irrégulières.

Moteur et turbine à haut rendement

Moteur de 1200 W et turbine monoétage créant une pression de 250 mbar et un débit d'air de 4 500 l/min.

Nettoyage du filtre par bouton-poussoir

Permet de nettoyer facilement le filtre pour en prolonger la durée et accroître son rendement.

Rangement du boyau

Le boyau est toujours prêt à l'emploi.

Démarrage automatique

L'extracteur de poussière fonctionne uniquement lorsque l'outil électrique est en marche.



Filtration

3 couches de protection antipoussière et de filtration des poussières!



DE-FDB Sac à
poussière en
molleton



DE-FILT
Filtre plat



DE-HEPA
Filtre HEPA

Boyaux

Coaxial
pneumatique



MV-412HA (15 pi)
MV-HA33 (33pi)

1-1/2 po x 15 pi (ou 33
pi) avec adaptateur de
1-1/4 po
(MV-412HA-ADAP)

Coaxial
électrique



MVHA-5 (18 pi)
MVHA-10 (33 pi)

1-1/2 po x 18 pi (ou 33 pi)
avec adaptateur de 1-1/4 po
(MV-412HA-ADAP)

Universel



MIN6519411 (12')

1-1/2 po réduit à
1 1/4 po x 12 pi

Pour bloc de
ponçage



91100-A

3/4 po x 12 pi avec
adaptateur

Accessoires



DE-HANDLE
Rallonge de
poignée



DE- 1200PB
Module pneumatique
de commande
marche/arrêt
automatique



DE- TCFS
Système de fixation pour
coffre à outils



DE-WS
Workstation