

# ASPIRATEURS DE FUMÉES DE SOUDAGE

# XM TOOLS ASPIREUR INDUSTRIEL POUR USINAGE





PUISSANCE 1,3 kW - 1,8 HP



APPLICATION

Poussières, solides et copeaux



CAPACITÉ 20 Lt



## **CARACTÉRISTIQUES**

- Compact et maniable
- Filtration en plusieurs étapes pour une sécurité maximale des opérateurs
- Construction robuste en acier peint
- Possibilité de commande à distance directe par outil électrique

## HIGHLIGHTS



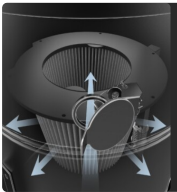
## **UNITÉ D'ASPIRATION**

L'aspiration est assurée par un moteur bypass dans un boîtier robuste, avec une éponge isolante pour maintenir un faible niveau sonore.



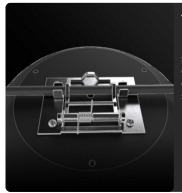
## UNITÉ DE FILTRAGE

La filtration est garantie par un filtre à cartouche en polyester de classe M (efficacité de filtration de 1 micron) avec une surface filtrante élevée, ce qui garantit le passage de l'air même avec un filtre sale.



## SYSTÈME DE NETTOYAGE DU FILTRE JC

Équipé du système de nettoyage de filtre JetClean®. Grâce à la différence de pression entre l'extérieur et l'intérieur de l'aspirateur, le système génère un flux d'air à travers la cartouche qui déloge la poussière de la surface du filtre, ce qui permet au filtre de rester efficace pendant le fonctionnement et sans interrompre l'aspiration.



## TÉLÉCOMMANDE

En faisant passer le câble électrique du soudeur dans le clip, l'unité d'aspiration commence à aspirer lorsque l'opérateur commence à souder et s'arrête quelques secondes après l'arrêt de la torche.

## **DONNÉES TECHNIQUES**

MOTEUR	
Types	By-pass
Puissance	1,3 kW - 1,8 HP
Fréquence	50/60 Hz
Tension	230 V
Dépression en marche continue	250 mBar
Débit d'air maximal	190 m3/h
Niveau sonore	72 dB(A)
Commande à distance	Prise pour outil électrique

50 Ø mm
Cuve en acier
20 Lt
534 x 471 mm
983 mm
36 Kg

#### **FILTRATION**

Type de filtre primaire	Cartouche
Surface du filtre	16000 cm2
Classe de filtre EN 60335-2-69	М
Média	Polyester revêtu de PTFE
Système de nettoyage des filtres	Jet Clean
Guillotine JetClean	Comprise



## **EQUIPEMENT**





INDICATEUR DE BRANCHEMENT DU FILTRE

Indicateur lumineux de colmatage ou de remplacement du filtre



**CÂBLE D'ALIMENTATION** 



**ROUE AVEC FREIN** 

Roue non marquante avec frein intégré



ROUES

Roues pivotantes non marquantes



**CONSTRUCTION EN ACIER** 

Construction robuste en acier industriel



JC

Jet Clean

## **OPTIONS**

# **SUPPORTS FILTRANTS DISPONIBLES**



HEPA 13

Filtre absolu (EN 1822) 35.000 cm² surface filtrante Filtre antistatique classe H13 (EN 1822) Fibres de verre



#### HEPA 14

Filtre absolu (EN 1822) 22.000 cm² surface filtrante Filtre antistatique classe H14 (EN 1822) Fibres de verre



## STRUCTURE ET OPTIONS

60<sup>®</sup>HZ

60 HZ

Disponible en version 60Hz



**GARANTIE DE 3 ANS** 

En achetant le filtre de rechange avec l'aspirateur



BX

Cuve en acier INOX AISI 304



GRD

Mise à la terre

## **ACCESSOIRES**



#### P13638

#### STARTER KIT Ø 40MM

Kit base d'accessoires spécifiques pour l'aspiration de solides et de liquides de 40 mm de diamètre



#### P12000

#### HOTTE ASPIRANTE (400X50MM)

Hotte d'aspiration en acier galvanisé pour les fumées de soudage ou les poudres en suspension. Raccordement pour tuyau de 50 mm de diamèt ...