

ASPIRATEURS DE FUMÉES DE SOUDAGE

XM TORCH 1M

ASPIRATEUR INDUSTRIEL POUR FUMÉES DE SOUDAGE



Guarda il video!



POTENZA
1,3 kW - 1,8 HP



APPLICAZIONE
Fumées de soudage



CAPACITA'
20Lt

VANTAGGI

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

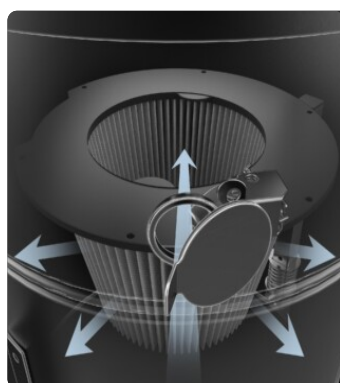
HIGHLIGHTS

UNITÉ D'ASPIRATION

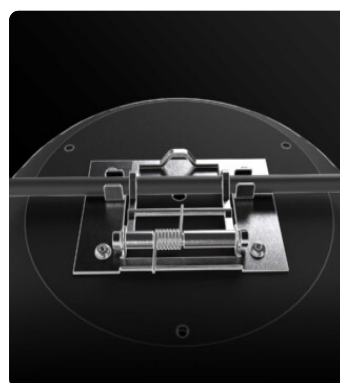
L'aspiration est assurée par un/deux moteurs de dérivation commandés par des interrupteurs indépendants, ce qui permet à l'opérateur de contrôler les performances d'aspiration. Les moteurs sont logés dans un boîtier robuste, avec une éponge isolante pour maintenir un faible niveau de bruit.


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.


SISTÈME 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
MOTORE

Tipologie	By-pass
Potenza	1,3 kW - 1,8 HP
Frequenza	50/60 Hz
Voltaggio	230 V
Vuoto in continuo	250 mBar
Massima portata d'aria	190 m3/h
Livello di rumorosità	72 dB(A)
Controllo Remoto	Câble de mise à la terre

MACCHINA

Bocca aspirante	50 Ø mm
Sistema di raccolta	Cuve en acier
Capacità	20 Lt
Dimensioni	534 x 471 mm
Altezza	983 mm
Peso	36 Kg

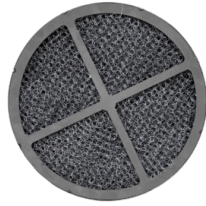
FILTRAZIONE

Tipologia filtro primario	Cartouche
Superficie filtrante	35000 cm2
Classe filtrazione EN 60335-2-69	M
Media	Polyester revêtu de PTFE
Sistema Pulizia filtro	Jet Clean
Ghiottina JetClean	Comprise

DOTAZIONI



RÉGULATEUR DE DÉBIT D'AIR



FILTRE PARE-ÉTINCELLES
Filtre de protection contre le passage d'étincelles



PRISE DE TYPE SHUKO



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



INDICATEUR DE BRANCHEMENT DU
FILTRE
Indicateur lumineux de colmatage ou de remplacement du filtre

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^{Hz}

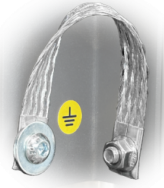
60 HZ
Disponible en version 60Hz



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

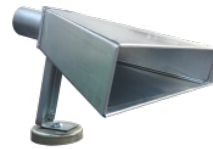
ACCOMPAGNEMENT



P13638
STARTER KIT Ø 40MM
Kit base d'accessoires spécifiques pour
l'aspiration de solides et de liquides de 40 mm
de diamètre



P12301
MANCHON ANTISTATIQUE POUR « PUR » Ø
50/40MM
Manchon en caoutchouc antistatique chargé
au carbone pour tuyau flexible spiralé en
polyuréthane de 50/40 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 ...