

ASPIRATEURS INDUSTRIELS TRIPHASÉS

TB UP 3 ASPIRATEUR INDUSTRIEL COMPACT MONTÉ SUR CHARIOT







APPLICAZIONE Poussières, solides et copeaux



CAPACITA' 45Lt



VANTAGGI

- Adapté au travail en continu, 24 heures sur 24, 7 jours sur 7
- Construction robuste en acier peint

- Compact et maniable
- Capacité de filtration et efficacité élevées

HIGHLIGHTS



UNITÉ D'ASPIRATION

L'unité d'aspiration est une turbine à canal latéral avec un accouplement direct entre le moteur et la roue. La turbine est équipée d'une soupape de sécurité qui garantit un fonctionnement continu, sans entretien. Un silencieux métallique est inclus de série, garantissant un faible niveau sonore.



UNITÉ DE FILTRATION

La filtration est assurée par un filtre en étoile en polyester de classe M (efficacité de filtration de 1 micron) avec une surface filtrante élevée, qui garantit le passage de l'air même avec un filtre encrassé.



SYSTÈME DE NETTOYAGE DE FILTRE

Un secoueur de filtre manuel ergonomique permet de nettoyer facilement et rapidement le filtre, en éliminant la poussière et les débris de sa surface.



UNITÉ DE COLLECTE

Le matériau est recueilli dans un conteneur peint muni d'une poignée pour le libérer. Grâce aux 4 roues pivotantes robustes, le conteneur peut être facilement déplacé et le matériau collecté peut être éliminé.

DONNÉES TECHNIQUES

MOTORE	
Tipologie	Turbine à canal latéral
Potenza	3 kW - 4 HP
Frequenza	50/60 Hz
Voltaggio	400 V
Vuoto in continuo	230 mBar
Massima portata d'aria	340 m3/h
Classe di isolamento	55 F IP
Livello di rumorosità	72 dB(A)

MACCHINA	
Bocca aspirante	70 Ø mm
Sistema di raccolta	Cuve en acier
Capacità	45 Lt
Dimensioni	550 x 900 mm
Altezza	1120 mm
Peso	80 Kg
Valvola di sicurezza	Soupape de sûreté à vide

FILTRAZIONE

Tipologia filtro primario	Étoile
Superficie filtrante	15000 cm2
Classe filtrazione EN 60335-2-69	М
Media	Polyester
Sistema Pulizia filtro	Manuel



DOTAZIONI



VACUOMÈTREJauge à vide pour signaler que le filtre est obstrué ou doit être remplacé



CÂBLE D'ALIMENTATION



PRISE

Prise industrielle à 4 broches



POIGNÉE DE POUSSÉE



DÉFLECTEUR

Déflecteur interne pour protéger le filtre



ROUE AVEC FREIN

Roue non marquante avec frein intégré



ROUES

Roues pivotantes non marquantes



CONSTRUCTION EN ACIER

Construction robuste en acier industriel



PRV

Soupape de sécurité casse-vide



OPTIONS

SUPPORTS FILTRANTS DISPONIBLES



HEPA 14 Filtre absolu (EN 1822) 22.000 cm² surface filtrante Filtre antistatique classe H14 (EN 1822) Fibres de verre



PTFE ANTFiltre PTFE antistatique (Classe M EN 60335-2-69)



PTFE
Filtre PTFE (Classe M EN 60335-2-69



NOMEX Filtre résistant 250° Celsius



MTF Filtre teflon (Classe M EN 60335-2-69)



ANT MFiltre antistatique (Classe M EN 60335-2-69)

STRUCTURE ET OPTIONS

60[®]

60 HZ Disponible en version 60Hz



GARANTIE DE 3 ANSEn achetant le filtre de rechange avec l'aspirateur



KDP KIT différentiel de pression



GRD Mise à la terre



BX Cuve en acier INOX AISI 304



GXChambre et Cuve en acier INOX AISI 304



ABPanier pour accessoires



FLTFlotteur pour liquides



ACCOMPAGNEMENT



P13970

BRAS D'ASPIRATION ARTICULÉ D70

Bras d'aspiration flexible en PVC pour installation sur modèles existants - longueur $1,2\,\mathrm{m}$ - d70



P13638

STARTER KIT Ø 40MM

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



P12350

STARTER KIT Ø 50MM

Kit base d'accessoires spécifiques pour l'aspiration de solides et de liquides de 50 mm de diamètre



P13640

KIT POUSSIERE Ø 40MM

Kit complet d'accessoires spécifiques pour l'aspiration de poussières et de solides de 40 mm de diamètre



P12348

KIT POUSSIERE Ø 50MM

Kit complet d'accessoires spécifiques pour l'aspiration de poussières et de solides de 50 mm de diamètre



P13639

KIT WET & DRY Ø 40MM

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



P11887

KIT WET & DRY Ø 50MM

Kit complet d'accessoires spécifiques pour l'aspiration de solides et de liquides de 50 mm de diamètre