



## ASPIRATEUR MOBILE AVEC NETTOYAGE AUTOMATIQUE DU FILTRE CLASSE-M 40L

### GÉNÉRAL

CODE	DÉSCRIPTION
VC1000	Aspirateur mobile avec nettoyage automatique du filtre classe-M 40L



### DÉSCRIPTION

L'aspirateur mobile Gerko avec nettoyage automatique du filtre, classe M, 40 L, allie une technologie moderne, des matériaux durables et des fonctionnalités intelligentes et conviviales pour offrir des performances optimales dans n'importe quel environnement de travail.

Cet aspirateur eau et poussière est parfait pour les ateliers professionnels. À l'avant, une prise de courant intégrée permet de brancher des outils électriques. Pour aspirer des liquides, il suffit de raccorder le tuyau directement au réservoir de 40 litres. Le raccord pour aspirer la poussière se trouve à l'avant de la machine. Vous pouvez brancher des outils d'une puissance maximale de 1600 W à la prise de courant traversante.

Sa construction robuste garantit la résistance de cette machine aux chocs. Grâce aux deux grandes roues situées du côté de la poignée, vous pouvez facilement la monter dans les escaliers ou la déplacer sur des surfaces accidentées. La poignée est rabattable, ce qui permet de ranger l'aspirateur de manière compacte. Lorsque vous branchez votre outil électrique à la prise intégrée, l'aspirateur eau et poussière se met en marche automatiquement dès que vous allumez l'outil.

### CARACTÉRISTIQUES

- Puissant système d'aspiration de poussière avec filtre de classe M et HEPA capturant 99,9 % de la poussière.
- Pour les applications d'aspiration humide et sèche.
- Conception moderne et pratique avec poignée pour un transport facile.
- Mobilité optimale grâce à de grandes roues arrière et des roues avant flexibles.

### SPÉCIFICATIONS

Tension	220V-240V
Puissance	1600W
Fréquence	50/60Hz
Aspiration	≤ 21Kpa
Capacité	40 L
Bruit	≤ 80dB
Câble d'alimentation	5m
Poids	14.5kg
Dimensions	631.2mm x 389mm x 595mm



## ASPIRATEUR MOBILE AVEC NETTOYAGE AUTOMATIQUE DU FILTRE CLASSE-M 40L

### FONCTION

LED	Auto
Mode de commande	Interrupteur / Télécommande (en option)
Poignée	Haut
Interrupteur à double rupture	Oui
Rangement des accessoires	Réservoir
Soufflerie (à l'arrière de l'appareil)	Oui
Dispositif anti-débordement	Oui
Crochet pour tuyau	Oui

### REMARQUE

#### 1. Sec&Humide&Séchage

#### 2. Fonction

Télécommande (en option, programmée individuellement avant l'emballage)

Commutateur AFC (activation/désactivation de la fonction de nettoyage automatique du filtre)

Prise d'alimentation/outil pneumatique Fonction déclenchée en option (l'outil fonctionne, l'extracteur fonctionne dans les 0,5 secondes) l'outil s'arrête, l'extracteur s'arrête après 2 à 5 secondes)

Détecteur de niveau d'eau (lorsque le niveau limite est atteint, l'aspirateur s'arrête)

Indicateur : lorsque le réservoir à poussière est plein, le voyant s'allume en rouge pour vous rappeler de le vider

Régulateur de vitesse : dans le sens des aiguilles d'une montre : MIN à MAX

#### 3. Roues amovibles pour réduire la taille de l'emballage

#### 4. Crochet pour tuyau/tige de poussée/rangement pour accessoires

#### 5. Grande base plus stable et plus facile à utiliser

#### 6. Conforme aux normes Rohs/CE



## ASPIRATEUR MOBILE AVEC NETTOYAGE AUTOMATIQUE DU FILTRE CLASSE-M 40L

### ADVANTAGES

#### **Nettoyage automatique du filtre de classe m**

Le nettoyage automatique du filtre HEPA est conçu pour maintenir des performances d'aspiration optimales en nettoyant périodiquement le filtre sans intervention manuelle. Ce système lance automatiquement le nettoyage du filtre toutes les 20 secondes, empêchant ainsi l'accumulation de poussière et garantissant un fonctionnement continu.

#### **Puissance d'aspiration élevée pour une utilisation intensive**

Cet extracteur de poussière est équipé d'un moteur sans balais de 1600 watts délivrant une puissance d'aspiration de 23 kpa, un débit d'air de 151 cfm et une hauteur statique de 98 psi, pour les applications intensives, garantissant une élimination efficace et complète de la poussière, des débris et des liquides dans les environnements exigeants.

#### **Démarrage automatique intégré pour l'activation de l'outil**

Il améliore l'efficacité du flux de travail en synchronisant automatiquement le fonctionnement de l'aspirateur avec les outils électriques connectés. Lorsque l'outil électrique est activé, l'aspirateur se met en marche simultanément, assurant une collecte immédiate de la poussière. Lorsque l'outil est désactivé, l'aspirateur s'arrête, optimisant ainsi la consommation d'énergie et réduisant les interventions manuelles.

#### **Prévention des surcharges et voyant lumineux indiquant la présence de poussière**

Il intègre un mécanisme de démarrage différé pour éviter toute surcharge de courant, ce qui renforce la sécurité et protège les deux appareils. Le voyant lumineux de poussière vous indique exactement quand il est temps de vider l'aspirateur. Lorsque le voyant s'allume, cela signifie que le bac à poussière est plein et doit être vidé pour maintenir une puissance d'aspiration optimale. Plus besoin de deviner : des alertes claires et en temps réel vous garantissent un nettoyage plus fluide et plus efficace.

#### **Commande à distance en option**

Cet extracteur peut être commandé à distance pour la puissance et l'aspiration (télécommande vendue séparément). Les utilisateurs peuvent contrôler l'extracteur de poussière depuis n'importe quel endroit situé dans la zone de couverture sans avoir à se déplacer jusqu'à la machine, ce qui leur permet de gagner du temps et d'économiser leurs efforts. Réduisez les déplacements dans les zones dangereuses. Cela réduit la nécessité de traverser des espaces de travail encombrés ou remplis d'obstacles, ce qui diminue le risque de trébucher ou d'avoir un accident.



## ASPIRATEUR MOBILE AVEC NETTOYAGE AUTOMATIQUE DU FILTRE CLASSE-M 40L

### ACCESSOIRES INCLUS

- 1x non woven sac à poussière
- 1x filtre hepa
- 1x tuyau d'aspiration antistatique 4,7m

### ACCESSOIRES SUPPLÉMENTAIRES DISPONIBLES SÉPARÉMENT

1. Non woven sac à poussière 5 pièces
2. Filtre hepa
3. Tuyau d'aspiration antistatique 4,7m
4. Station de travail pour aspirateur



1



2



3



4

CODE	DÉSCRIPTION	
DB05	Non woven sac à poussière 5 pièces	1
HF10	Filtre Hepa	2
VCH47	Tuyau d'aspiration antistatique 4,7m	3
WS10	Station de travail pour aspirateur	4