



Photo et textes non contractuels

ULTRA ASP 40P-H

(Ref. 20405050)

Aspiration d'eau, poussières et poussières de silice cristalline
Usage intensif spécifique

Norme : EN 60335-2-69, Classe H

Garantie :  

Informations produits :

Aspirateur homologué Classe H
Aspiration eau, poussières fines et poussières de silice cristalline
Système de décolmatage automatique, le filtre est décolmaté automatiquement par impulsion d'air, avec cycles de 0,2 sec. toutes les 15 sec., sans interruption d'aspiration
Système de décolmatage déconnectable
Équipé d'une prise électrique pour démarrage synchronisé par outil électroportatif 100 à 2400 W
Filtre principal en PTFE : faible adhérence aux poussières, imputrescible et lavable
Filtre secondaire de double filtration, HEPA H14 pour classe H
Pré-équipé pour adaptateurs support Boxx de rangement, Sortimo ou Systainer (en option)
Support accessoires
Support flexible
Support câble d'alimentation
Sangle élastique pour maintien outillage
Flexible armé anti-écrasement
Équipé de 2 roues + 2 roulettes métalliques pivotantes avec frein
Poignée de préhension de cuve
Démarrage du moteur en douceur avec un variateur de vitesse électronique
Sécurité surfaute moteur à coupure automatique
Câble d'alimentation en néoprène H05 RR-F 3G 1,5 longueur 7,5 m
Antistatique

Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm) : 61.00
Largeur (cm) : 38.00
Longueur (cm) : 57.00
Poids net (Kg) : 19.60
Puissance (W) 1400
Alimentation (V) 230 V Mono
Cuve Polypropylène
Capacité de cuve (l) 29,5
Dépression (Kpa) 25
Débit (l/min) 4500
Niveau sonore (dBA) 60
Atex Zone 22 Non
Diamètre accessoires (mm) 36
Décolmatage automatique
Homologué Classe H Oui
Filtre aspirateur PTFE Classe M + HEPA Classe H
Prise synchro Oui
Longueur de câble (m) 7,5
Volume de cuve (L) 42

Accessoires livrés de série :

- tube inox coudé 400 mm
- tubes inox droits 2 x 500 mm
- flexible Ø 36 mm, longueur 4 m
- suceur à eau et poussières 400 mm
- suceur plat 200 mm
- filtre principal plat PTFE Classe M
- filtre secondaire HEPA H14
- sac sécurité à double ensachage
- adaptateur pour outil électroportatif