

ASPIRATEUR EAU & POUSSIÈRES – ATTIX 33-2H PC



CARACTERISTIQUES & SPECIFICITES

| | |
|-------------------------------|--|
| Référence | 107412183 |
| Débit d'air | 4500 l/min |
| Dépression | 250 mbar |
| Puissance | 1400 W |
| Décolmatage filtre | Semi-Automatique « Push&Clean™ » |
| Alimentation | 230 V / 50-60 Hz |
| Câble | 7,5 m |
| Indice & Classe de protection | IPX4 / II |
| Cuve | 30 litres |
| Niveau sonore | 60 dBa |
| Dimensions (L x l x H) | 56 x 38 x 52 cm |
| Poids | 14,5 kg |
| Type de poussières | Nocives (amiante, moisissures, plomb, ...) |



Power tool / auto



Push&Clean™



ACCESSOIRES de série

- Flexible 4m Ø36 Antistatique + fixation rapide
- Poignée coudée inox Ø36
- Tubes droits inox 2 x 500mm Ø36
- Sac sécurité synthétique x 1
- Filtre cartouche PTFE lavable classe M
- Filtre secondaire HEPA H13 classe H
- Embouchure sol poussières 300mm Ø36
- Buse plate biseautée Ø36
- Adaptateur outils électriques



ASPIRATEUR EAU & POUSSIÈRES – ATTIX 33-2H PC



Spécificités / Points Forts

Push&Clean™

Système de décolmatage semi-automatique du filtre



Filtre primaire PTFE anti-adhérent et lavable haute efficacité >99,9% classe M



Filtre secondaire HEPA H13 classe H >99,995%



Certification classe H + Amiante

Filtre primaire PTFE classe M en amont du filtre HEPA

Filtre HEPA H13 positionné en aval du filtre primaire = durée de vie exceptionnelle

Capteur de niveau de cuve pleine eau + poussières avec arrêt automatique du moteur

Centre de gravité optimal et grandes roues arrière pour un déplacement facilité

Roulettes pivotantes en métal avec frein

Moteur By-Pass Haut Rendement à refroidissement indépendant et capteur température

Variateur de vitesse et démarrage en douceur

Sélecteur de diamètres de flexibles pour un contrôle du débit efficace

Contrôle de la qualité d'aspiration + état filtre HEPA avec LED d'avertissement et signal sonore

Prise 230V asservie outils électriques avec arrêt différé (max 2400 W)

100% antistatique pour une protection maximale

Entrée cuve « MultiFit » D50mm

Cuve 30 litres en polyéthylène incassable avec bouchon de sécurité



Multiplés niveaux de filtration pour une protection maximale

