

Aspirateur eau/poussières wetCAT.

Pour aspirer les liquides et autres particules solides en usage professionnel.

- Prise intégrée pour raccorder les outils électriques
- Modèle R avec mise en marche automatique lors du démarrage d'un outil électrique raccordé
- Joint spécial entre la tête et la cuve, résistant aux résidus d'huile et de produits chimiques sans perdre en flexibilité
- Flexibles d'aspiration enfichables en 2 parties en aluminium revêtu de plastique. Très léger et robuste
- Le flexible d'aspiration élastique et flexible résiste à de fortes contraintes et à tout type de torsions
- Le raccordement du flexible sur le bas avec verrouillage empêche le détachement involontaire du flexible pendant le nettoyage
- Moteurs d'aspiration avec filtre anti-bruit pour un fonctionnement silencieux
- Moteurs équipés de bobines de cuivre et de protection moteur pour une longue durée de vie
- Conception de la tête ergonomique avec crochet pour le câble

Accessoires*
wetCAT 137 E / 133 IE / 137 R / 133 IR :

-  **Sac filtrant en papier (lot de 5)**
Code article : 701 0101 4
-  **Pré-filtre polycarboné**
Code article : 701 0102 4
-  **Sac filtrant - Capacité volumétrique 15 l (lot de 5)**
Code article : 701 0253 4
-  **Kit complet pré-filtre / filtre sanitaire**
Code article : 701 3070 4
-  **Tissu filtrant de rechange pour filtre sanitaire**
Code article : 701 3071 4

Accessoires wetCAT 133 IE / 133 IR*

-  **Filtre à cartouche HEPA 14**
Code article : 701 0111 4



wetCAT 137 E

wetCAT 133 IR

- Cuve en acier inoxydable.



- Flotteur pour un arrêt sûr lorsque le bac est rempli de liquides



- Le filtre nanotech « SANI » évite les bactéries, les moisissures et les microparasites



- Attache en nylon incassable pour fixer la tête sur la cuve



Accessoires de série

wetCAT 137 E / 133 IE / 137 R / 133 IR :

- › Flexible d'aspiration 4 m, poignée avec régulation de carence d'air, tube d'aspiration enfichable, suceur sol poussières, suceur sol eau, suceur rond avec brosse, suceur plat, réducteur, filtre nanotech



Modèle	wetCAT 137 E	wetCAT 133 IE	wetCAT 137 R	wetCAT 133 IR
Code article	700 1130 4	700 1135 4	700 1140 4	700 1145 4
Spécifications techniques				
Type d'aspirateur	Eau et poussières	Eau et poussières	Eau et poussières	Eau et poussières
Puissance max.	1000 W	1000 W	1000 W	1000 W
Débit d'air	3 333 l/min.	3 333 l/min.	3 333 l/min.	3 333 l/min.
Volume de la cuve	37 l	33 l	37 l	33 l
Diamètre/longueur du flexible	38 mm / 4 m			
Nombre de moteurs	1	1	1	1
Refroidissement du moteur	Bypass	Bypass	Bypass	Bypass
Niveau de pression acoustique	72 dB(A)	72 dB(A)	72 dB(A)	72 dB(A)
Alimentation électrique	230 V ~50 Hz			
Longueur de câble électrique	8,5 m	8,5 m	8,5 m	8,5 m
Dépression	247 mbar	247 mbar	247 mbar	247 mbar
Matériau de la cuve	Polypropylène	Acier inoxydable	Polypropylène	Acier inoxydable
Dimensions (L x l x H)	390 x 390 x 900 mm	430 x 430 x 830 mm	390 x 390 x 900 mm	430 x 430 x 830 mm
Poids net (brut)	12,3 kg (17 kg)	15 kg (21 kg)	12,3 kg (17 kg)	15 kg (21 kg)