

▶ Aspirateur eau et poussières cuve polyéthylène NT 35/1 Tact Te **KÄRCHER**

makes a difference

Caractéristiques produits

Classe de filtration	L
Matériau de la cuve	Polypropylène
Prise de courant pour outil électroportatif	Oui
Cuve basculante	Non
Modèle	NT 35/1 Tact Te
Décolmatage	Automatique
Équipements	1 sac filtrant papier. 1 filtre plissé plat. 2 tubes métal de 0,5 m. 1 suceur sol universel 300 mm. 1 flexible d'aspiration 2,5 m. 1 douille pour outils électroportatifs.
Spécificités techniques	Système de décolmatage automatique du filtre. Marche-arrêt automatique (outil électrique). Système antistatique.
Poids (kg)	12.50
Tension (V)	220
Puissance (W)	1380
Dépression (kPa)	23
Capacité de la cuve (L)	35
Hauteur (mm)	580
Largeur (mm)	380
Longueur (mm)	520
Niveau sonore (dB(A))	67
Longueur du câble (m)	7.50
Diamètre des accessoires (mm)	35
Unité de vente	(1 pièce)

Caractéristiques techniques

Code

Descriptif

Puissants et robustes, les nouveaux aspirateurs eau et poussières Kärcher sont équipés du système TACT, un système de décolmatage automatique du filtre particulièrement efficace qui permet l'aspiration de quantités importantes de poussières sans interruption : les aspirateurs conservent en permanence toute leur puissance d'aspiration.

Tous les modèles TE sont équipés en série d'un système antistatique.

L'électricité statique est envoyée à la terre via un connecteur.

Toute tension de choc (due à la friction de la poussière dans le flexible) et étincelle peuvent être évitées lorsqu'on utilise des accessoires conducteurs (en option).

Ces aspirateurs aspirent aussi bien les liquides que les déchets.



Les + produits

Prise d'asservissement électrique intégrée. Décolmatage automatique.