



NT 50/1 Tact Te L

L'aspirateur eau et poussières NT 50/1 Tact Te L est doté d'un équipement complet: une cuve de 50 litres, une prise d'asservissement pour outils électroportatifs et un guidon réglable.



Marque : KARCHER

Référence : 1.148-411.0

Prix : 816.00€

Descriptif :

Poussières fines, déchets encombrants ou liquides : rien n'arrête l'aspirateur eau et poussières NT 50/1 Tact Te L. Avec sa cuve de 50 litres, son pare-chocs, ses roulettes en métal, son flexible d'évacuation résistant à l'huile et son guidon réglable, cet aspirateur professionnel constitue la solution idéale pour le nettoyage de lieux de travail, de machines, d'ateliers ou de sites de construction. Cet appareil est également particulièrement adapté aux professionnels exigeants de l'industrie et du secteur agricole qui recherchent une solution de nettoyage efficace et performante pour un environnement exempt de poussières. Doté du nouveau système de décolmatage automatique du filtre, ce dernier s'auto-nettoie automatiquement pour un fonctionnement sans interruption. Le positionnement du filtre plissé plat au niveau de la tête d'aspiration permet une exploitation totale du volume de la cuve. En outre, grâce à sa tête plate permettant de fixer une mallette de type SORTIMO L-BOXX, son système de rangement intégré des accessoires et du flexible d'aspiration et sa prise d'asservissement pour outils électroportatifs, cet aspirateur professionnel garantit un réel confort de travail.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES Guidon réglable ergonomique Grâce à un raccord rapide, le guidon réglable est vite adapté à la taille de l'utilisateur. Le guidon étant pliable, il facilite le stockage compact de l'aspirateur. Tuyau de vidange résistant à l'huile Tuyau de vidange résistant à l'huile intégré pour la décharge facile de liquides. Suceur de sol large avec inserts vite interchangeables Suceur de sol avec bandes de brosses et raclettes en caoutchouc. Changement rapide et facile entre l'utilisation humide et à sec.

Bouton de commande central Passage d'un mode à un autre aisé grâce au bouton de commande central
SPÉCIFICATIONS Données techniques Débit d'air (l/s) 74 Dépression (mbar/kPa) 254 / 25,4 Contenance du réservoir (l) 50 Puissance absorbée max. (W) 1380 Diamètre nominal standard 35 Niveau de pression acoustique (dB/A) 68 Matériau de la cuve PVC Nombre de phases (Ph) 1 Fréquence (Hz) 50 - 60 Voltage (V) 220 - 240 Poids (kg) 18,3 Dimensions (l x L x h) (mm) 640 x 370 x 1045 Équipement Flexible d'aspiration, 4 m Sac filtrant, Non tissé Suceur eau et poussières, 360 mm Suceur pour fentes Manchon de connexion pour outil électrique Flexible de vidange (résistant aux hydrocarbures) Arrêt automatique lorsque le niveau maximum est atteint Marche/arrêt automatique pour les outils électriques Préparation antistatique Système de filtration Eco Filtre plissé plat, PES Décolmatage du filtre, Système de décolmatage Tact Protection antichocs Guidon Classe de protection, I Roulette avec frein Tube d'aspiration, acier inoxydable, 2 x 0,55 m

[Lien vers la fiche du produit](#)