KÄRCHEI

NT 50/1 K

Grâce à la pompe d'évacuation pour eau chargée et au raccord Geka, l'aspirateur eau et poussières NT 50/1 K est optimal pour une élimination rapide des grandes quantités de liquides dans le bâtiment ou dans l'industrie.





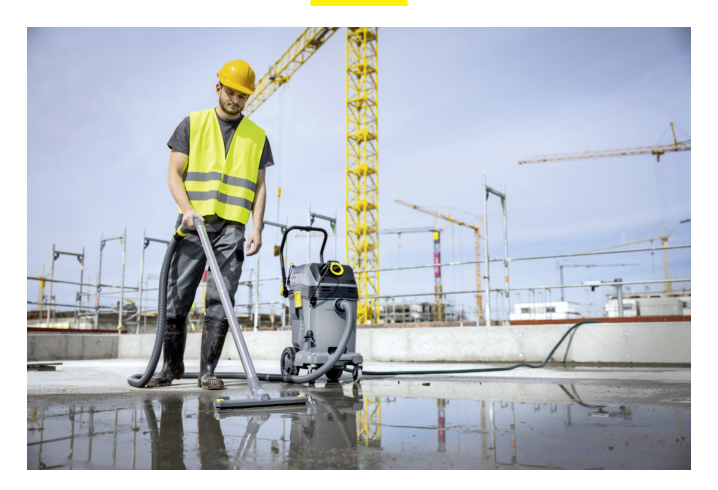
1.148-470.0

- Pompe d'évacuation pour eau chargée performante
- Des filtres gros déchets protègent la pompe et la turbine
- Flexible d'aspiration résistant à l'huile

Caractéristiques techniques		
Code EAN		4054278947952
Type de courant	Ph / V / Hz	1 / 230 / 50
Débit d'air	I/s	74
Dépression	mbar	273
Volume de la cuve	1	50
Puissance absorbée	W	1200
Puissance pompe d'évacuation	W	1100
Largeur nominale standard		DN 40
Longueur du câble	m	7,5
Niveau de pression acoustique	dB (A)	67
Couleur		anthracite
Poids sans accessoires	kg	28
Poids emballage inclus	kg	32,2
Dimensions (L × I × h)	mm	640 × 370 × 1045

Équipement		
Longueur flexible d'aspiration	m	4
Type de flexible d'aspiration		Résistant à l'huile
Coude		Plastique
Nombre de tubes d'aspiration	Pièce(s)	2
Longueur tubes d'aspiration	mm	550
Matériaux tubes d'aspiration		Acier inoxydable
Largeur suceur eau et poussières	mm	360
Suceur pour fentes		
Filtre gros déchets		
Flexible d'évacuation		
Pompe d'évacuation intégrée		
Classe de protection		I
Standard.		

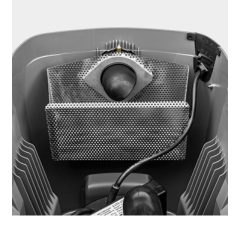
KARCHER





Pompe à eau sale intégrée

 De grandes quantités d'eau peuvent être aspirées par l'intermédiaire de la pompe pour permettre une utilisation continue.



Panier à filtre gros déchets intégré pour la protection de la pompe

 Protège la pompe d'évacuation des obstructions causées par des pierres, des feuilles mortes ou des morceaux de bois.



Régulateur d'air pour le réglage de la puissance d'aspiration

- Le régulateur se situe entre le flexible et le coude.
- Permet la synchronisation du débit d'eau entre aspirateur et pompe.

KARCHER

ACCESSOIRES POUR NT 50/1 K 1.148-470.0





























				_
		Référence	Descriptif	
FILTRE T/NT		Reference	Description	_
Filtre à déchets grossiers pour aspiration de lic	uides	;		
Filtre gros déchets NT 50/1 K et NT 50/1 Mwf pour protéger la pompe d'évacuation	1	4.589-013.0	Filtre gros déchets spécifique pour les aspirateurs eau et poussières NT 50/1 K et NT 50/1 Mwf de Kärcher. Il protège la pompe d'évacuation de l'obstruction par des gros déchets comme des pierres, des feuilles ou des morceaux de bois.	
Sacs plastique pour une mise au rebut sans dég	gagem	ent de poussiè	re	
Sac en plastique pour une élimination sans poussière, 10 Pièce(s), NT 25, NT 35, NT 40, NT 45, NT 55, NT 361, Xpert NT 360		6.596-886.0	Sac en plastique PE pour une élimination sans poussières	
Filtre tissu				
Filtre à bougie Bois, NT 30/1, NT 40/1, NT 50/1	3	2.414-000.0	Filtre à bougie Bois en matière textile avec revêtement PTFE et étiquette marron. Pour aspirer de manière fiable de grandes quantités de poussières de bois et de fibres des classes de poussières M et L.	
COUDES				
Coude, plastique				
Coude, NT, DN 40, plastique, attache 2.0 côté flexible, cône côté accessoire	4	2.889-171.0	Coude en plastique en DN 40 pour aspirateurs eau et poussières. Équipé d'un raccord à attache 2.0 côté flexible et d'un raccord conique côté accessoire.	•
Coude, NT, DN 40, plastique, électroconducteur, attache 2.0 côté flexible, cône côté accessoire	5	2.889-172.0	Coude électroconducteur en plastique en DN 40 pour aspirateurs eau et poussières. Équipé d'un raccord à attache 2.0 côté flexible et d'un raccord conique côté accessoire.	
SUCEURS				
Suceurs pour sols				
Suceur eau et poussières, Adv, DN 40, largeur 360 mm	6	2.889-153.0	Suceur pour sol Adv en plastique d'une largeur de 360 mm et de diamètre nominal DN 40 pour les aspirateurs eau et poussières de Kärcher. Équipé de bandes de brosses et de raclettes en caoutchouc faciles à remplacer.	
Suceurs à fentes				
Suceur pour fentes, NT Tact, DN 40, plastique, 225 mm	7	2.889-160.0	Suceur à fentes DN 40, pour nouvelle série Tact.	
Suceurs auto		1		
Suceur voiture, DN 40, 90 mm	8	2.840-095.0	Suceur d'aspiration auto en PVC, maniable, plat et incurvé, spécialement conçu pour les nouveaux aspirateurs eau et poussières Kärcher d'un DN 40 avec un système de clip sur le flexible d'aspiration. Largeur de travail : environ 90 mm.	
TUBES D'ASPIRATION				
Tubes d'aspiration, inox				
Tube d'aspiration, 2 x, NT, DN 40, longueur de 550 mm, acier inoxydable, compatible avec : NT 50/1, NT 55/2, NT 65/2, NT 70/2, NT 70/3, NT 75/2	9	2.889-194.0	Le jeu de tubes d'aspiration se compose de 2 tubes d'aspiration en acier inoxydable haut de gamme (DN 40 et longueur de 550 mm chacun). Pour les aspirateurs eau et poussières de Kärcher.	2
FLEXIBLES D'ASPIRATION				
Flexibles d'aspiration avec système d'attache 2	2.0 (cc	mpatible avec	les aspirateurs fabriqués à partir de 2017)	
Flexible d'aspiration, NT, DN 40, longueur 4 m, résistant à l'huile, attache 2.0, baïonnette 2.0	10	2.889-140.0	Le flexible d'aspiration résistant à l'huile en diamètre nominal DN 40 et d'une longueur de 4 m convient à l'utilisation avec les aspirateurs eau et poussières de Kârcher.	
Flexible d'aspiration, NT, DN 40, longueur 4 m, électroconducteur, attache 2.0, baïonnette 2.0	11	2.889-141.0	Le flexible d'aspiration électroconducteur en diamètre nominal DN 40 et d'une longueur de 4 m convient à l'utilisation avec les aspirateurs eau et poussières.	
Flexible de rallonge, NT, DN 40, longueur 2,5 m, attache 2.0, manchon de raccordement	12	2.889-146.0	Le flexible de rallonge en diamètre nominal DN 40 et d'une longueur de 2,5 m convient à l'utilisation avec les aspirateurs eau et poussières de Kärcher.	
AUTRES ACCESSOIRES NT				
Manchon avec curseur à air parasite pour le réglage de la puissance d'aspiration, NT, DN 40, système d'attache 2.0	13	2.885-889.0	Manchon DN 40 Kärcher avec curseur à air parasite. Conçu pour le réglage en continu de la puissance d'aspiration des aspirateurs eau et poussières sans réglage électronique de la vitesse de rotation de la turbine d'aspiration.	•
SACS FILTRANTS				
Sacs filtrants matériau non tissé Sacs filtrants non tissés, 5 Pièce(s), NT 40/1,	14	6.907-480.0	Sacs filtrants non tissés à 3 couches résistants à la déchirure de la classe de poussière M,	
NT 45/1, NT 55/1			compatibles avec les aspirateurs eau et poussières de Kärcher. Contenu : 5 unités.	丄

■ Standard. □ Accessoires optionnels.



ACCESSOIRES POUR NT 50/1 K 1.148-470.0







				T			
		Référence	Descriptif				
FILTRE PLISSÉ PLAT							
Filtre plissé plat PTFE							
Filtre plissé plat Wet & Dry, fibre PES avec revêtement PTFE, étiquette bleue	15	6.907-662.0	Filtre plissé plat Wet & Dry en fibres PES avec revêtement PTFE avec étiquette bleue. Convient à l'aspiration de liquides, de poussières fines et grossières des classes de poussières M et L.				
RACCORDS DE JONCTION							
Manchon de raccordement C-DN (clip sur cône), électroconducteur							
Adaptateur à clipser DN 40 vers cône DN 40	16	5.407-006.0	Pour la fixation de petits suceurs et de tubes d'aspiration avec cône DN 40 : le système d'adaptateur à clipser DN 40. Idéal pour les utilisations lors du nettoyage intérieur des véhicules, même sans fixer d'autres suceurs.				
Manchon de raccordement pour outils électroportatifs, raccord à clip							
Manchon à outil pour outils électroportatifs, DN 40, système d'attache 2.0	17	2.885-890.0	Compatible avec des flexibles d'aspiration DN 40 avec système d'attache 2.0 : manchon à outil ave embout caoutchouc et curseur à air parasite pour le réglage de la puissance d'aspiration lors du travail avec des outils électroportatifs.	С			

 \blacksquare Standard. $\hfill\Box$ Accessoires optionnels.