



NT 75/1 Tact Me Te H

L'aspirateur eau et poussières NT 75/1 Tact Me Te H est destiné à l'aspiration de poussières de classe H nocives pour la santé. Il est équipé d'une cuve inox et d'un outil électroportatif.

1 Sélecteur de tuyau

- Le diamètre du flexible d'aspiration branché sur l'appareil peut être réglé sur le panneau de commande.

2 Adapté à la poussière d'amiante

- Pour les poussières contenant de l'amiante, les aspirateurs de sécurité de classe H, avec agrément complémentaire pour l'amiante, sont prescrits (selon TRGS 519). Nos aspirateurs de sécurité de classe H bénéficient de cet agrément.

NT 75/1 Tact Me Te H

- Système antistatique
- Marche/arrêt automatique pour les outils électriques

Caractéristiques techniques

Référence	1.667-294.0	
Code EAN	4039784727311	
Débit d'air	l/s	74
Dépression	mbar / kPa	254 / 25,4
Capacité de la cuve	l	75
Puissance absorbée max.	W	1000
Diamètre nominal standard		35
Niveau de pression acoustique	dB/A	67
Poids	kg	24,6
Dimensions (l x L x h)	mm	640 x 540 x 925

Équipement

Flexible d'aspiration	m	2,5	Roulette avec frein	■
Tube d'aspiration	pièce(s) / m	2 x 0,5 / Acier inox	Décolmatage du filtre	Système de décolmatage Tact
Sac filtrant		Papier	Classe de poussières	H
Suceur eau et poussières	mm	360		
Suceur fentes		■		
Manchon de connexion pour outil électrique		■		
Marche/arrêt automatique pour les outils électriques		■		
Système antistatique		■		
Système de filtration Eco		■		
Filtre plissé plat		Fibre de verre		
Indice de protection		I		

■ Standard.

NT 75/1 TACT ME TE H

1.667-294.0

KÄRCHER



		Référence	Quantité	Diamètre nominal		Largeur	Prix	Descriptif	
Filtre HEPA, classe poussières H									
Filtre plissé plat HEPA	1	6.904-364.0	1 pièce(s)					Filtre plissé plat HEPA, classe de poussières H (HEPA 13).	■
Suceurs sol									
Buse de sol neutre DN35	2	6.906-384.0	1 pièce(s)	DN 35		370 mm		35 mm x 370 mm. Aluminium avec roulettes réglables en hauteur, jeux de brosses (6.903-064.0) et de raclettes en caoutchouc (6.903-081.0, résistantes aux hydrocarbures).	□
Suceurs fentes									
SUCEUR FENTES MAT. SYNTHET. 210MM DN35	3	6.900-385.0	1 pièce(s)	DN 35	210 mm			44 mm 300 mm. Plastique.	■
SUCEUR FENTES METAL 500MM DN35	4	6.900-922.0	1 pièce(s)	DN 35	500 mm			35 mm 500 mm. Métal.	□
SUCEUR pour FENTE DN 3	5	6.906-240.0	1 pièce(s)	DN 35	250 mm			35 mm 250 mm Plastique.	□
Tubes d'aspiration métal									
TUBE ASPIR. METAL 0,5M DN35	6	6.900-514.0	1 pièce(s)	DN 35	0,5 m			Métallisé, chromé	■
Flexibles d'aspiration (système à clip)									
Flexible d'aspiration (système à clips), DN 35, 2,5 m	7	6.906-275.0	1 pièce(s)	35	2,5 m			Flexible d'aspiration de 2,5 m de long avec raccord baïonnette et raccord à clips, électro-conducteur	■
Flexible d'aspiration (système à clips), DN 35, 4 m	8	6.906-500.0	1 pièce(s)	35	4 m			Flexible d'aspiration de 4 m de long avec raccord baïonnette et raccord à clips, électro-conducteur	□
Flexibles d'aspiration complets (système à clip)									
Flexible d'aspiration	9	4.440-653.0	1 pièce(s)	DN 35	2,5 m			Avec coudes, électroconducteurs, C DN 30,2,5 m.	■
Raccord pour outillage électrique, fixation par clip, électro-conducteur									
Manchon pour outil C35EL	10	5.453-042.0	1 pièce(s)	DN 35				Plastique, adaptable de DN 26 à DN 36 (Te/Eco M/H), électroconducteur.	■
Manchon de raccordement pour outil électrique C 35, électroconducteur	11	5.453-048.0	1 pièce(s)	DN 35				Ø intérieur 25,4 mm, Ø extérieur 34,6 mm/38 mm, électroconducteur.	□
	12	5.453-049.0	1 pièce(s)	DN 35				Ø intérieur 28,6 mm, Ø extérieur 37,3 mm/38,8 mm, électroconducteur. Pour aspirateurs NT uniquement.	□
	13	5.453-050.0	1 pièce(s)	DN 35				Ø intérieur 27 mm, Ø extérieur 36,5 mm/38,8 mm, électroconducteur.	□
	14	5.453-051.0	1 pièce(s)	DN 35				Ø intérieur 32 mm, Ø extérieur 39 mm, électroconducteur.	□
	15	5.453-052.0	1 pièce(s)	DN 35				Ø intérieur 28 mm, Ø extérieur 34 mm/38,8 mm, électroconducteur.	□
Set de micro-pulvérisateurs									
Jeu de buses DN35	16	2.860-116.0	1 pièce(s)	DN 35				Suceur fentes, suceur fauteuils, pinceau rond, électroconducteur.	□
Filtre à membrane / Filtre tissu									
Filtre à membrane	17	6.904-282.0	1 pièce(s)					Non tissé aiguilleté en polyester, certifié classe de poussières M, lavable (40 °C) Ne convient pas aux contextes d'utilisation de la classe de poussières H.	□
	18	6.904-212.0	1 pièce(s)					Non tissé aiguilleté en polyester lavable (40 °C).	□
Sac filtrant spécial, Sac filtrant pour liquides									
Sacs filtrants pour l'eau (x5)	19	6.904-252.0	5 pièce(s)					5 unités Certifié pour la classe de poussières L, nettoyage général, poussières et eau, indéchirable.	□
Coudes acier inox									
Coude, acier inoxydable DN 35	20	6.903-141.0	1 pièce(s)	DN 35				35 mm. Acier inoxydable.	□
Buses pour nettoyage de voitures									
Tuyère de voiture DN35	21	6.906-108.0	1 pièce(s)	DN 35		90 mm		Plastique.	□
Suceurs caoutchouc, biseauté 45 °									
Suceur d'aspiration en caoutchouc, biseauté à 45° 35 mm x 220 mm	22	6.902-104.0	1 pièce(s)	DN 35	220 mm			35 mm 220 mm. Permet d'aspirer sur les machines, résistant aux hydrocarbures.	□

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

NT 75/1 TACT ME TE H

1.667-294.0

KÄRCHER


		Référence	Quantité	Diamètre nominal		Largeur	Prix	Descriptif		
Suceurs mixtes (poussières)										
Suceur combiné (poussières) DN 35 mm	23	6.906-511.0	1 pièce(s)	DN 35		270 mm		Plastique avec semelle de glissement en acier inoxydable, réglable, avec raccord DN 35.	<input type="checkbox"/>	
Suceurs tubes										
SUCEUR TUYAUX D100MM MAT. SYNTHET. DN35	24	6.903-035.0	1 pièce(s)	DN 35				Plastique, diamètre de tube 100 mm	<input type="checkbox"/>	
SUCEUR TUYAUX D200MM DN35	25	6.903-036.0	1 pièce(s)	DN 35				Synthétique, diamètre tube 200 mm	<input type="checkbox"/>	
Suceur-pinceau										
Pinceau d'aspiration DN35	26	6.903-862.0	1 pièce(s)	DN 35		70 mm		70 mm. Poils naturels (poils de vache), pivotants	<input type="checkbox"/>	
Suceur turbo										
Buse à coussins TURBO	27	2.860-113.0	1 pièce(s)	DN 32		160 mm		Suceur fauteuils, plastique avec manchon réducteur DN 35/32.	<input type="checkbox"/>	
Buse de sol TURBO DN 35/32	28	2.860-114.0	1 pièce(s)	DN 32		270 mm		Suceur sol, synthétique avec manchon réducteur 35/32, 270 mm.	<input type="checkbox"/>	
Kits de réparation										
Kit de réparation, C 35	29	2.639-682.0	1 pièce(s)	DN 35				Kit de réparation du flexible d'aspiration (système à clips).	<input type="checkbox"/>	
Manchons de raccordement										
Manchon de raccordement, DN 32/35, avec filetage intérieur	30	6.902-077.0	1 pièce(s)	DN 32				Permet le raccordement de 2 flexibles d'aspiration (sauf ESB 28 et 34).	<input type="checkbox"/>	
Manchon de raccordement C-DN (clip sur cône) électro-conducteur										
Manchon de raccordement C-DN 35	31	5.407-112.0	1 pièce(s)	DN 35				Raccordement du flexible C 35 pour accessoires DN 35, électroconducteur.	<input type="checkbox"/>	
Raccord pour outillage électrique, vissable										
RManchon de raccordement pour outils électriques, vissable, DN 35	32	5.453-026.0	1 pièce(s)	DN 35				Ø intérieur 28,6 mm, Ø extérieur 37,3/38,8 mm.	<input type="checkbox"/>	
Manchon de raccordement pour outils électriques, vissable, DN 35	33	6.902-059.0	1 pièce(s)	DN 35				Ø intérieur 32 mm, Ø extérieur 39 mm.	<input type="checkbox"/>	
	34	6.902-095.0	1 pièce(s)	DN 35				Ø intérieur 28 mm, Ø extérieur 34/38,8 mm, électroconducteur.	<input type="checkbox"/>	
Élargisseurs (tube -> suceur)										
Unité d'extension DN 35 à 40	35	6.902-084.0	1 pièce(s)	DN 35				De DN 40 à DN 35, plastique.	<input type="checkbox"/>	
Réducteurs (tube -> suceur)										
Réducteur de DN 35 à DN 32.	36	6.902-072.0	1 pièce(s)	DN 35				De DN 35 à 32, métallisé.	<input type="checkbox"/>	
Kit manchons réducteurs/élargisseurs										
Kit de manchons réducteurs/manchons d'extension	37	2.860-117.0	1 pièce(s)					DN 40/35, DN 35/32 (tube -> suceur), plastique.	<input type="checkbox"/>	

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

NT 75/1 TACT ME TE H 1.667-294.0



		Référence	Longueur	Couleur	Quantité	Prix	Descriptif	
Divers								
Câble de rallonge	1	6.647-022.0	20 m		1 pièce(s)		20 m.	<input type="checkbox"/>

■ Standard. Accessoires optionnels.