

NT 70/3 ME TC

Grâce à ses 3 turbines qui lui offrent toute la puissance nécessaire, l'aspirateur NT 70/3 est l'outil idéal pour tous les gros travaux. Il possède une cuve en inox basculante qui lui facilite les vidanges.



Référence

1.667-274.0

Caractéristiques techniques

Code EAN		4039784725423
Nombre de phases	Ph	1
Tension	V	220 - 240
Fréquence	Hz	50 - 60
Débit d'air	l/s	3 × 74
Dépression	mbar / kPa	254 / 25,4
Capacité de la cuve	l	70
Matériau de la cuve		Acier inoxydable
Puissance absorbée	W	max. 3600
Diamètre nominal standard		DN 40
Longueur du câble	m	10
Niveau sonore	dB (A)	83
Couleur		argent
Poids sans accessoires	kg	29,9
Poids emballage inclus	kg	35,8
Dimensions (L × l × h)	mm	510 × 645 × 990

Contenu de la livraison

Longueur du flexible d'aspiration:	4 m
Coude:	Plastique
Nombre de tubes d'aspiration:	2 Pièce(s)
Longueur tubes d'aspiration:	550 mm
Matériau des tubes d'aspiration:	Acier inoxydable
Cuve basculante	
Largeur du suceur sols combiné eau/poussières:	360 mm
Buse de fentes	
Filtre cartouche:	Papier
Flexible de vidange	
Cuve en acier inoxydable	
Guidon de transport	

Equipement

Classe de protection:	II
Roulette avec frein	



Rangement intégré des accessoires

- Bumper de protection et rangement intégré des accessoires



Guidon ergonomique

- Poignée ergonomique pour une plus grande maniabilité.



Cuve basculante

- Rapide et facile: Pour vider la cuve, celle-ci est simplement basculée en arrière.

ACCESSOIRES POUR NT 70/3 ME TC

1.667-274.0



		Référence	Descriptif	
FILTRE CARTOUCHE				
Filtre cartouche papier				
Filtre à cartouche	1	6.907-038.0	1 unité Papier, certifié pour la classe de poussières M.	■
COUDES				
Coude, plastique				
Coude emballé NW40 1K	2	2.889-171.0		■
Coude plastique DN 35	3	5.031-718.0	35 mm. Plastique avec système à clips C-35.	□
	4	5.031-939.0	35 mm. Plastique DN 35 avec système à clips C-35, électroconducteur.	□
Coude plastique DN 40	5	5.032-427.0	40 mm. Synthétique, avec système à clips C-40, électroconducteur.	□
Coude, métal				
Coude métallisé, DN 35	6	6.900-519.0	35 mm. Métal, DN 35.	□
Coude, acier inoxydable DN 35	7	6.903-141.0	35 mm. Acier inoxydable.	□
Coude métallisé, DN 40	8	6.900-276.0	40 mm. Métal, DN 40.	□
Coude DN 40, acier inoxydable	9	6.902-079.0	40 mm. Acier inoxydable.	□
SUCEURS				
Suceurs pour sols				
Buse de sol emballé NW40 360mm	10	2.889-153.0	Suceur d'aspiration eau et poussière, largeur 360 mm, à changement d'embout facile, avec lèvres en caoutchouc.	■
Buse pour sols secs et humides DN 40, aluminium	11	6.903-018.0	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).	□
Buse polyvalente, humide/sec	12	6.906-383.0	Aluminium avec roulettes réglables en hauteur dotés de jeux de brosses (6.903-065.0) et de raclettes en caoutchouc (6.906-146.0).	□
Buse pour sol sec et humide, aluminium, DN 35	13	6.906-384.0	35 mm × 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 à fentes				
Buse pour fentes DN 40 300mm 1:50	14	5.130-655.0		■

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR NT 70/3 ME TC

1.667-274.0



	Référence	Descriptif	
SUCEURS			
Suceurs à fentes			
Buse pour fentes emballé NW35	15	2.889-130.0	<input type="checkbox"/>
SUCEUR FENTES METAL 500MM DN35	16	6.900-922.0	35 mm 500 mm. Métal. <input type="checkbox"/>
SUCEUR FENTES METAL 400MM DN40	17	6.905-817.0	40 mm 400 mm Métal. <input type="checkbox"/>
Brosses polyvalentes			
Brosse polyvalente	18	6.903-863.0	Poils naturels (poils de vache), garniture 120 × 45 mm. <input type="checkbox"/>
Suceurs auto			
Suceur voiture, DN 40, 90 mm	19	6.900-952.0	Plastique. <input type="checkbox"/>
	20	2.840-095.0	<input type="checkbox"/>
Suceurs voirie			
Suceur voirie	21	4.130-432.0	Permet d'aspirer de vastes surfaces avec les modèles NT 70/2 ou NT 70/3. <input type="checkbox"/>
Suceurs caoutchouc, biseautés 45°			
Suceur d'aspiration en caoutchouc, biseauté à 45° 35 mm × 220 mm	22	6.902-104.0	35 mm 220 mm. Permet d'aspirer sur les machines, résistant aux hydrocarbures. <input type="checkbox"/>
Suceur d'aspiration en caoutchouc, biseauté à 45° 40 mm × 220 mm	23	6.902-105.0	40 mm 220 mm. Permet d'aspirer sur les machines, résistant aux hydrocarbures. <input type="checkbox"/>
Suceurs tubes			
SUCEUR TUYAUX D100MM MAT. SYNTHET. DN35	24	6.903-035.0	Plastique, diamètre de tube 100 mm <input type="checkbox"/>
SUCEUR TUYAUX D200MM DN35	25	6.903-036.0	Synthétique, diamètre tube 200 mm <input type="checkbox"/>
Pinceau d'aspiration			
Pinceau d'aspiration DN35	26	6.903-862.0	70 mm. Poils naturels (poils de vache), pivotants <input type="checkbox"/>
Pinceau d'aspiration DN32	27	6.903-887.0	70 mm. Pinceau plastique, pivotant. <input type="checkbox"/>
TUBES D'ASPIRATION			
Tubes d'aspiration, inox			
Kit tuyau d'aspiration acier fin NW40 55	28	2.889-194.0	<input checked="" type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR NT 70/3 ME TC

1.667-274.0



	Référence	Descriptif	
TUBES D'ASPIRATION			
Tubes d'aspiration, inox			
Tube d'aspiration, DN 35	29	6.902-154.0	Pour une aspiration d'eau ou de matières corrosives. <input type="checkbox"/>
Tube d'aspiration, DN 40	30	6.902-081.0	Pour une utilisation en milieu humide ou une aspiration d'eau. <input type="checkbox"/>
	31	6.906-531.0	<input type="checkbox"/>
Tubes d'aspiration, métal			
TUBE ASPIR. METAL 0,5M DN35	32	6.900-514.0	Métallisé, chromé <input type="checkbox"/>
FLEXIBLES D'ASPIRATION			
Flexibles d'aspiration avec système d'attache 2.0 (compatible avec les aspirateurs fabriqués à partir de 2017)			
Flexible d'aspiration, NT, DN 40, longueur 4 m, attache 2.0, baïonnette 2.0	33	2.889-138.0	Le flexible d'aspiration en diamètre nominal DN 40 et d'une longueur de 4 m convient à l'utilisation avec les aspirateurs eau et poussières. <input checked="" type="checkbox"/>
Flexible d'aspiration, NT, DN 35, longueur 4 m, électroconducteur, attache 2.0, baïonnette 2.0	34	2.889-137.0	Le flexible d'aspiration électroconducteur en diamètre nominal DN 35 et d'une longueur de 4 m convient à l'utilisation avec les aspirateurs eau et poussières de Kärcher. <input type="checkbox"/>
Flexible d'aspiration, NT, DN 40, longueur 2,5 m, attache 2.0, baïonnette 2.0	35	2.889-139.0	Le flexible d'aspiration 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. <input type="checkbox"/>
Flexible d'aspiration, NT, DN 40, longueur 4 m, résistant à l'huile, attache 2.0, baïonnette 2.0	36	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 Kärcher. <input type="checkbox"/>
Flexible d'aspiration, NT, DN 40, longueur 4 m, électroconducteur, attache 2.0, baïonnette 2.0	37	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. <input type="checkbox"/>
Flexible d'aspiration, NT, DN 40, longueur 2,5 m, électroconducteur, attache 2.0, baïonnette 2.0	38	2.889-142.0	Le flexible d'aspiration électroconducteur en diamètre nominal DN 40 et d'une longueur de 2,5 m convient à l'utilisation avec les aspirateurs eau et poussières. <input type="checkbox"/>
Tuyau rallonge emballé NW40 2.5m	39	2.889-146.0	<input type="checkbox"/>
Kit de réparation NW40	40	2.889-150.0	<input type="checkbox"/>
Raccord de flexible			
Manchon de raccordement, DN 32/35, avec filetage intérieur	41	6.902-077.0	Permet le raccordement de 2 flexibles d'aspiration (sauf ESB 28 et 34). <input type="checkbox"/>
Manchon de raccordement, DN 40, avec filetage intérieur	42	6.900-286.0	Permet le raccordement de 2 flexibles d'aspiration, filetage vissé des deux côtés. <input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR NT 70/3 ME TC

1.667-274.0



	Référence	Descriptif	
FLEXIBLES D'ASPIRATION			
Flexibles d'aspiration avec système d'attache 1.0 (compatible avec les aspirateurs fabriqués jusqu'en 2016)			
Kit de réparation, C 40	43 2.639-873.0	Kit de réparation du flexible d'aspiration (système à clips).	<input type="checkbox"/>
Flexible d'extension, C-40 mm 2,5 m	44 6.906-344.0	Flexible d'extension, C 40.	<input type="checkbox"/>
Flexible d'aspiration complet (système avec clips), C DN 40	45 4.440-678.0	Avec coudes, C DN 40.	<input type="checkbox"/>
Flexible d'aspiration complet (système à clips), C DN 40, 16 m+ manchon DN 40	46 4.440-784.0	C DN 40, 16 m, avec raccordement par baionnette et manchon droit.	<input type="checkbox"/>
Flexible d'aspiration (système à clips), DN 40, 10 m	47 6.906-279.0	Flexible d'aspiration de 10 m de long avec raccord baionnette et raccord à clips	<input type="checkbox"/>
Flexible d'aspiration, 4 m, C 40	48 6.906-321.0	Avec raccordement par baionnette et raccord à clips, C 40.	<input type="checkbox"/>
Flexible aspiration (système à clips)	49 6.906-635.0	Avec raccordement par baionnette et raccord à clips, électroconducteur, C 40.	<input type="checkbox"/>
Flexible d'aspiration C40 10m électro-conducteur	50 6.906-877.0	Flexible d'aspiration à raccord à baionnette, conducteur électrique,	<input type="checkbox"/>
Flexibles d'aspiration avec raccord conique			
Flexible d'aspiration, complet 40 mm 4 m	51 4.440-263.0	Plastique.	<input type="checkbox"/>
	52 4.440-303.0	Résistance aux hydrocarbures.	<input type="checkbox"/>
Flexible d'aspiration complet, DN 40, 10 m	53 4.440-463.0	Plastique. 10m.	<input type="checkbox"/>
Flexible d'aspiration, complet 40 mm 10 m	54 4.440-466.0	10 m. Électroconducteur, plastique.	<input type="checkbox"/>
Flexible d'aspiration complet, DN 40, 10 m, résistant aux hydrocarbures	55 4.440-612.0	Résistance aux hydrocarbures.	<input type="checkbox"/>
Flexible d'aspiration complet, DN 61, 4 m	56 4.440-264.0	Plastique.	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR NT 70/3 ME TC

1.667-274.0



	Référence	Descriptif	
FLEXIBLES D'ASPIRATION			
Flexibles d'aspiration avec raccord conique			
Flexible aspiration complet	57 4.440-328.0	3m. Flexible industriel, PVC/élastomère avec spirale en acier, intérieur lisse.	<input type="checkbox"/>
Flexible d'aspiration complet, DN 61, 10 m	58 4.440-467.0	Plastique.	<input type="checkbox"/>
Flexible d'aspiration complet, DN 61,4 m, résistant aux hydrocarbures	59 4.440-613.0	Résistance aux hydrocarbures	<input type="checkbox"/>
Flexible d'aspiration complet, DN 40, 4 m, él.	60 4.440-616.0	Électroconducteur.	<input type="checkbox"/>
FILTER BAGS			
Sacs filtrants matériau non tissé (trois épaisseurs)			
Sacs filtrants en non-tissé, 5 Pièce(s), NT 65, NT 70, NT 72, NT 75, NT 90	61 2.885-753.0		<input type="checkbox"/>
Filtres papier			
Sacs filtrants papier, 5 Pièce(s), NT 48, NT 65, NT 70, NT 72, NT 75, NT 80, WET VAC	62 6.904-285.0	Certifié pour la classe de poussières M, 3 couches, couche extérieure renforcée, indéchirable.	<input type="checkbox"/>
FILTRE T/NT			
Filtre à déchets grossiers pour aspiration de liquides			
Filtres mousses	63 2.889-083.0	Filtres mousses pour aspiration d'eau, alternative au filtre à cartouche.	<input type="checkbox"/>
Sac filtrant pour liquides			
Sacs filtrants pour l'eau (x5)	64 6.904-252.0	5 unités Certifié pour la classe de poussières L, nettoyage général, poussières et eau, indéchirable.	<input type="checkbox"/>
Sacs plastique pour une mise au rebut sans dégagement de poussière			
Sac plastique pour évacuation des déchets sans émission de poussière, 10 Pièce(s), NT 65, NT 70, NT 72, NT 75, NT 602, NT 700, NT 702	65 6.900-698.0	Sac en plastique PE pour une élimination sans poussières. 10 unités.	<input type="checkbox"/>
Filtre tissu			
Filtre à membrane, NT 65, NT 70, NT 72, NT 75, NT 551, NT 602, NT 700, NT 702, NT 802, NT 993	66 6.904-282.0	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.	<input type="checkbox"/>
RACCORDS DE JONCTION			
Kit adaptateur en Y			
Kit d'adaptation, raccord en Y	67 2.637-217.0	Élément répartiteur, plastique.	<input type="checkbox"/>
Manchon de raccordement C-DN (clip sur cône), électroconducteur			
Adaptateur à clip DN 35 sur cône DN 35	68 5.407-005.0	Système adaptateur à clip DN 35 pour le raccordement de tubes d'aspiration et de petits suceurs avec un cône DN 35. Parfait pour le nettoyage intérieur des véhicules, même sans raccorder d'autres suceurs.	<input type="checkbox"/>
Raccord cône NW40	69 5.407-006.0		<input type="checkbox"/>
Manchon de raccordement C-DN 35	70 5.407-112.0	Raccordement du flexible C 35 pour accessoires DN 35, électroconducteur.	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR NT 70/3 ME TC 1.667-274.0



70-72



73



74



75



76



77



78



79

		Référence	Descriptif	
RACCORDS DE JONCTION				
Manchon de raccordement C-DN (clip sur cône), électroconducteur				
Manchon de raccordement C-DN 40	71	5.407-109.0	Raccordement du flexible C 40 pour accessoires DN 35, électroconducteur.	<input type="checkbox"/>
	72	5.407-111.0	Raccordement du flexible C 40 pour accessoires DN 40, électroconducteur.	<input type="checkbox"/>
Manchon réducteur				
Manchon réducteur C-40 mm	73	5.407-108.0	Du flexible C-40 avec filetage extérieur 35 au manchon de raccordement, vissable, DN 35.	<input type="checkbox"/>
Manchon réducteur 40 mm	74	6.902-017.0	De DN 40 à DN 35, plastique.	<input type="checkbox"/>
Manchon C40 / C35	75	5.407-113.0	Manchon réducteur, du clip C-40 au clip C-35.	<input type="checkbox"/>
Réducteur de DN 35 à DN 32.	76	6.902-072.0	De DN 35 à 32, métallisé.	<input type="checkbox"/>
AUTRES ACCESSOIRES NT				
Pré-séparateur cyclonique CS 40 Me	77	2.863-026.0		<input type="checkbox"/>
Raccord adaptateur électroconducteur	78	5.031-436.0	Adaptateur électroconducteur universel pour le raccordement d'anciens flexibles NT de diamètre nominal DN 35, 40 ou 50 avec le nouveau système d'accessoires pour les aspirateurs eau et poussières Kärcher.	<input type="checkbox"/>
AUTRES ACCESSOIRES BR / BD				
Divers				
Câble de rallonge	79	6.647-022.0	20 m.	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.