## **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

- Châssis basculant et grandes roues
- Poignée de transport
- Cuve en acier inoxydable

Caractéristiques techniques		
Code EAN		4039784725423
Raccordement électrique	Ph / V / Hz	1 / 220 - 240 / 50 - 60
Débit d'air	I/s	3 × 74
Dépression	mbar / kPa	254 / 25,4
Capacité de la cuve	I	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 avec emballage	kg	35,8
Dimensions (L × I × H)	mm	510 × 645 × 990

Equipement		
Longueur du tuyau d'aspiration	m	4
Coude		Plastique
Nombre de tuyaux d'aspiration	Pièce(s)	2
Longueur des tuyaux d'aspiration	mm	550
Matériau des tuyaux d'aspiration		Acier inoxydable
Châssis inclinable		
Large suceur pour sols humides/secs	mm	360
Suceur fentes		
Filtre cartouche		Papier
Tuyau d'évacuation		
Cuve en acier inoxydable		
Poignée de commande		
Indice de protection		II
Roulette avec frein		•

Standard





#### Rangement intégré des accessoires

 Bumper de protection et rangement intégré des accessoires



#### Poignée de transport

■ Poignée ergonomique pour une plus grande maniabilité.



#### Châssis inclinable

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

















				Т
		Référence	Descriptif	L
FILTRE CARTOUCHE				
Filtre cartouche papier	1	l		
Filtre à cartouche	1	6.907-038.0	1 unité Papier, certifié pour la classe de poussières M.	Ŀ
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 er caoutchouc.	1
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 $\times$ 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		

 $<sup>\</sup>blacksquare$  Standard.  $\hfill\Box$  Accessoires optionnels.

### **KÄRCHER**

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

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

























		Référence	Descriptif	
TUBES D'ASPIRATION		<u> </u>		
Tubes d'aspiration, inox				
Tube d'aspiration, DN 35	29	6.902-154.0	Pour une aspiration d'eau ou de matières corrosives.	
Tube d'aspiration, DN 40	30	6.902-081.0	Pour une utilisation en milieu humide ou une aspiration d'eau.	
	31	6.906-531.0		
Tubes d'aspiration, métal		•		
TUBE ASPIR. METAL 0,5M DN35	32	6.900-514.0	Métallisé, chromé	
FLEXIBLES D'ASPIRATION				
Flexibles d'aspiration avec système d'attache 2	2.0 (co	mpatible avec	les aspirateurs fabriqués à partir de 2017)	
Tuyau flexible emballé NW40 4m	33	2.889-138.0		
Tuyau d'aspiration, NT, DN 35, longueur 4 m, conducteur d'électricité, clip 2.0, baïonnette 2.0	34	2.889-137.0		
Tuyau flexible emballé NW35 2.5m	35	2.889-139.0		
Tuyau flexible résistant à l'huile embal	36	2.889-140.0		
Tuyau flexible conducteur électrique emb	37	2.889-141.0		
	38	2.889-142.0		
Tuyau rallonge emballé NW40 2.5m	39	2.889-146.0		
Kit de réparation NW40	40	2.889-150.0		
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).	
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.	

lacksquare Standard.  $\Box$  Accessoires optionnels.

























		Référence	Descriptif	
FLEXIBLES D'ASPIRATION		<u> </u>		
Flexibles d'aspiration avec système d'attache 1	.0 (co	mpatible 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).	
Flexible d'extension, C-40 mm 2,5 m	44	6.906-344.0	Flexible d'extension, C 40.	
Flexible d'aspiration complet (système avec clips), C DN 40	45	4.440-678.0	Avec coudes, C DN 40.	
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 baïonnette et manchon droit.	
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 baïonnette et raccord à clips	
Flexible d'aspiration, 4 m, C 40	48	6.906-321.0	Avec raccordement par baïonnette et raccord à clips, C 40.	
Flexible aspiration (système à clips)	49	6.906-635.0	Avec raccordement par baïonnette et raccord à clips, électroconducteur, C 40.	
Flexible d'aspiration C40 10m électro-conducteur	50	6.906-877.0	Flexible d'aspiration à raccord à baïonnette, conducteur électrique,	
Flexibles d'aspiration avec raccord conique		!		'
Flexible d'aspiration, complet 40 mm 4 m	51	4.440-263.0	Plastique.	
	52	4.440-303.0	Résistance aux hydrocarbures.	
Flexible d'aspiration complet, DN 40, 10 m	53	4.440-463.0	Plastique. 10m.	
Flexible d'aspiration, complet 40 mm 10 m	54	4.440-466.0	10 m. Électroconducteur, plastique.	
Flexible d'aspiration complet, DN 40, 10 m, résistant aux hydrocarbures	55	4.440-612.0	Résistance aux hydrocarbures.	
Flexible d'aspiration complet, DN 61, 4 m	56	4.440-264.0	Plastique.	

 $<sup>\</sup>hfill \square$  Accessoires optionnels.

### **KÄRCHER**

### ACCESSOIRES POUR NT 70/3 ME TC

### 1.667-274.0





























2.889-083.0	Plastique.  Résistance aux hydrocarbures  Électroconducteur.	
4.440-467.0 4.440-613.0 4.440-616.0 2.885-753.0 6.904-285.0 2.889-083.0	Plastique.  Résistance aux hydrocarbures  Électroconducteur.  Certifié pour la classe de poussières M, 3 couches, couche extérieure renforcée, indéchirable.	]
4.440-467.0 4.440-613.0 4.440-616.0 2.885-753.0 6.904-285.0 2.889-083.0	Plastique.  Résistance aux hydrocarbures  Électroconducteur.  Certifié pour la classe de poussières M, 3 couches, couche extérieure renforcée, indéchirable.	]
4.440-467.0 4.440-613.0 4.440-616.0 2.885-753.0 6.904-285.0 2.889-083.0	Plastique.  Résistance aux hydrocarbures  Électroconducteur.  Certifié pour la classe de poussières M, 3 couches, couche extérieure renforcée, indéchirable.	
4.440-613.0 4.440-616.0 2.885-753.0 6.904-285.0 2.889-083.0	Résistance aux hydrocarbures  Électroconducteur.  Certifié pour la classe de poussières M, 3 couches, couche extérieure renforcée, indéchirable.	
2.885-753.0 6.904-285.0 2.889-083.0	Électroconducteur.  Certifié pour la classe de poussières M, 3 couches, couche extérieure renforcée, indéchirable.	]
2.885-753.0 6.904-285.0 2.889-083.0	Certifié pour la classe de poussières M, 3 couches, couche extérieure renforcée, indéchirable.	
6.904-285.0 6.904-285.0 2.889-083.0	Certifié pour la classe de poussières M, 3 couches, couche extérieure renforcée, indéchirable.	
6.904-285.0 6.904-285.0 2.889-083.0	Certifié pour la classe de poussières M, 3 couches, couche extérieure renforcée, indéchirable.	
6.904-285.0 6.904-285.0 2.889-083.0	Certifié pour la classe de poussières M, 3 couches, couche extérieure renforcée, indéchirable.	
2.889-083.0		
2.889-083.0		<u> </u>
2.889-083.0	Filtres mousses pour aspiration d'eau, alternative au filtre à cartouche.	1
2.889-083.0	Filtres mousses pour aspiration d'eau, alternative au filtre à cartouche.	1
	Filtres mousses pour aspiration d'eau, alternative au filtre à cartouche.	_!
1		
6.904-252.0	5 unités Certifié pour la classe de poussières L, nettoyage général, poussières et eau, indéchirable.	- 1
ent de poussie	ère	Ť
6.900-698.0	Sac en plastique PE pour une élimination sans poussières. 10 unités.	
		Ť
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.	
		Ť
2.637-217.0	Élément répartiteur, plastique.	
roconducteur	·	_
5.407-005.0		
<b>.</b>		f
5.407-006.0		Ť
	troconducteur 5.407-005.0	2.637-217.0 Élément répartiteur, plastique.  troconducteur  5.407-005.0  5.407-006.0  5.407-112.0 Raccordement du flexible C 35 pour accessoires DN 35, électroconducteur.

 $<sup>\</sup>hfill\square$  Accessoires optionnels.



















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.  72 5.407-111.0 Raccordement du flexible C 40 pour accessoires DN 40, électroconducteur.  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.  Manchon réducteur 40 mm  74 6.902-017.0 De DN 40 à DN 35, plastique.  Manchon C40 / C35  75 5.407-113.0 Manchon réducteur, du clip C-40 au clip C-35.	
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.  72 5.407-111.0 Raccordement du flexible C 40 pour accessoires DN 40, électroconducteur.  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.  Manchon réducteur 40 mm  74 6.902-017.0 De DN 40 à DN 35, plastique.	
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.  72 5.407-111.0 Raccordement du flexible C 40 pour accessoires DN 40, électroconducteur.  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.  Manchon réducteur 40 mm  74 6.902-017.0 De DN 40 à DN 35, plastique.	
Manchon de raccordement C-DN 40 71 5.407-109.0 Raccordement du flexible C 40 pour accessoires DN 35, électroconducteur. 72 5.407-111.0 Raccordement du flexible C 40 pour accessoires DN 40, électroconducteur.  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.  Manchon réducteur 40 mm 74 6.902-017.0 De DN 40 à DN 35, plastique.	
Manchon réducteur735.407-111.0Raccordement du flexible C 40 pour accessoires DN 40, électroconducteur.Manchon réducteur C-40 mm735.407-108.0Du flexible C-40 avec filetage extérieur 35 au manchon de raccordement, vissable, DN 35.Manchon réducteur 40 mm746.902-017.0De DN 40 à DN 35, plastique.	
Manchon réducteur735.407-108.0Du flexible C-40 avec filetage extérieur 35 au manchon de raccordement, vissable, DN 35.Manchon réducteur 40 mm746.902-017.0De DN 40 à DN 35, plastique.	
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.  Manchon réducteur 40 mm  74 6.902-017.0 De DN 40 à DN 35, plastique.	
Manchon réducteur 40 mm 74 6.902-017.0 De DN 40 à DN 35, plastique.	
Manchon C40 / C35         75         5.407-113.0         Manchon réducteur, du clip C-40 au clip C-35.	
Réducteur de DN 35 à DN 32.         76         6.902-072.0         De DN 35 à 32, métallisé.	
AUTRES ACCESSOIRES NT	
Pré-séparateur cyclonique CS 40 Me 77 2.863-026.0	
Raccord adaptateur électroconducteur  78 5.031-436.0 Adaptateur électroconducteur universel pour le raccordement d'anciens flexibles NT de diamètr nominal DN 35, 40 ou 50 avec le nouveau système d'accessoires pour les aspirateurs eau et poussières Kärcher.	. [
AUTRES ACCESSOIRES BR / BD	
Divers	
Câble de rallonge 79   6.647-022.0   20 m.	

 $<sup>\</sup>hfill\square$  Accessoires optionnels.