# **KARCHER**

# NT 50/1 TACT TE H ACD

Homologué pour le désamiantage et avec certification ACD : aspirateur eau et poussières avec réservoir de 50 l pour l'aspiration de poussières nocives de classe de poussière H.







### Référence

### 1.148-437.0

- Cuve de 50 litres avec guidon, système antistatique complet, classe de poussière H
- Décolmatage du filtre Tact commandé par capteur, certification ACD, prise d'appareil
- Accessoires conducteurs d'électricité, filtre plissé plat Safety/HEPA, manchon d'outillage

_		
Caractéristiques techniques		
Code EAN		4054278061405
Type de courant	Ph / V / Hz	1 / 220 - 240 / 50 - 60
Débit d'air	I/s	74
Dépression	mbar / kPa	273 / 27,3
Volume de la cuve	I	50
Puissance absorbée	W	max. 1380
Largeur nominale standard		DN 35
Longueur du câble	m	7,5
Matériau du câble		Caoutchouc
Niveau de pression acoustique	dB (A)	69
Couleur		anthracite
Poids sans accessoires	kg	19,6
Poids emballage inclus	kg	25,6
Dimensions (L × I × h)	mm	640 × 370 × 1045

Équipement		
Sac filtrant de sécurité	Pièce(s)	1
Longueur flexible d'aspiration	m	4
Type de flexible d'aspiration		électro-conducteur
Nombre de tubes d'aspiration	Pièce(s)	2
Longueur tubes d'aspiration	mm	550
Matériaux tubes d'aspiration		Acier inoxydable
Coude		électro-conducteur
Nombre de sacs filtrants	Pièce(s)	1
Matériau sac filtrant		Non tissé
Largeur suceur eau et poussières	mm	360
Suceur pour fentes		
Manchon de raccordement pour		-
outils électriques		<u> </u>
Flexible d'évacuation		•
Marche/arrêt automatique pour outils électroportatifs		
Système antistatique		
Filtre plissé plat		HEPA PTFE
Protection anti-chocs lors des déplacements		•
Guidon		
Classe de protection		I
Poulie d'arrêt		
Décolmatage du filtre		Décolmatage automatique du

Classe de poussière

Sac en plastique PE pour une élimination sans poussière

Pièce(s)

Matériau de la cuve

Standard.

Plastique

Н





### Système de filtration avec filtre H et système de décolmatage du filtre Tact

- Aspiration directe des poussières moins dangereuses dans le conteneur. Efficacité de filtration: 99,995 %.
- Meilleure protection sanitaire possible sans compromettre la puissance d'aspiration ou la durée de vie du filtre.



## Répond aux exigences de test de la classe H avec examen complémentaire « Amiante » conformément aux prescriptions TRGS 519

■ En Allemagne, seuls des aspirateurs de sécurité disposant de cette homologation doivent être utilisés pour les poussières contenant de l'amiante.



### **Certification ACD**

- Homologué pour l'aspiration de poussières inflammables.
- Certifié conforme à la norme CEI 60335-2-69:2021.
- Sécurité accrue pour l'utilisateur.

# NT 50/1 Tact Te H ACD, 1.148-437.0, 2025-09-29



# ACCESSOIRES POUR NT 50/1 TACT TE H ACD

## 1.148-437.0





























				Т
		Référence	Descriptif	
FILTRE T/NT				Ť
Flat pleated filter HEPA, dust class H				
Filtre plissé plat Safety/HEPA	1	6.907-671.0	Filtre plissé plat Safety/HEPA en fibres PES/PTFE avec étiquette rouge. Certifié pour la classe de poussières H. Pour l'aspiration de poussières nocives pour la santé, de saletés grossières et de liquides.	•
Filtre plissé plat HEPA 13 (H13) en fibre de verre	2	6.904-242.0	Filtre plissé plat HEPA 13 (H13) pour les aspirateurs eau et poussières de Kärcher. Adapté à l'aspiration des poussières nocives, des gros déchets et des liquides.	
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 30/1, NT 40/1, NT 50/1	3	2.889-231.0	Sac en plastique PE pour une élimination sans poussière. 10 unités.	
Jeux de filtres de sécurité et sacs de mise au re	ebut			
Sac filtrant de sécurité, 5 Pièce(s), NT 40/1, NT 50/1	4	2.889-184.0	Sac filtrant de sécurité avec sac de mise au rebut, pour aspirateur de sécurité de classe de poussière H. Pour une élimination sans poussière des poussières toxiques.	
COUDES				
Coude, plastique				
Coude, NT, DN 35, plastique, électroconducteur, attache 2.0 côté flexible, cône côté accessoire	5	2.889-168.0	Coude électroconducteur et ergonomique en plastique en DN 35 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 35, plastique, attache 2.0 côté flexible, cône côté accessoire	6	2.889-170.0	Coude ergonomique en plastique en DN 35 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 35, largeur 360 mm	7	2.889-152.0	Pour le nettoyage humide et à sec : le suceur pour sol Adv en plastique d'une largeur de 360 mm et de diamètre nominal DN 35. Avec bandes de brosses et raclettes en caoutchouc faciles à changer.	1
Suceur eau et poussières, DN 35, largeur 300 mm	8	2.889-173.0	Suceur pour sol en plastique en diamètre nominal DN 35 pour l'aspiration de surfaces humides et sèches afin d'éliminer les poussières fines, les gros déchets ou les liquides. Équipé de bandes de brosses et de raclettes en caoutchouc. Largeur : 300 mm.	
Suceurs à fentes				
Suceur pour fentes, DN 35, plastique, 225 mm	9	2.889-159.0	Suceur pour fentes en diamètre nominal DN 35 pour aspirateurs poussières et aspirateurs eau et poussières de Kärcher. Longueur 225 mm.	ı
Suceurs auto	•			
Suceur voiture, DN 35, 90 mm	10	6.906-108.0	Suceur d'aspiration auto en PVC, maniable, plat et incurvé développé pour tous les aspirateurs eau et poussières Kārcher avec des poignées coudées d'un DN 35. Largeur de travail : environ 90 mm.	
Suceurs voirie				
Suceur voirie NT 50/1 Tact Te	11	4.130-029.0	Suceur voirie pour l'aspiration de surfaces étendues avec le NT 50/1 Tact Te.	
Suceurs caoutchouc, biseautés 45°				Ť
Suceur d'aspiration en caoutchouc, biseauté à 45° 35 mm × 220 mm	12	6.902-104.0	35 mm 220 mm.Permet d'aspirer sur les machines, résistant aux hydrocarbures.	
TUBES D'ASPIRATION				T
Tubes d'aspiration, inox				Ī
Tube d'aspiration, 2 x, NT, DN 35, longueur de 550 mm, acier inoxydable, compatible avec : NT 27/1, NT 30/1 Tact, NT 40/1 Ap, NT 48/1, NT 50/1 Tact	13	2.889-192.0	Le jeu de tubes d'aspiration se compose de 2 tubes d'aspiration en acier inoxydable haut de gamme (DN 35 et longueur de 550 mm chacun). Pour les aspirateurs eau et poussières de Kärcher.	ž
Tubes d'aspiration, métal				
Tube d'aspiration, 2 x, NT, DN 35, longueur de 550 mm, acier chromé, compatible avec : NT 27/1, NT 30/1, NT 40/1, NT 50/1, NT 55/1, NT 65/2, NT 75/2	14	2.889-191.0	Le jeu de tubes d'aspiration se compose de 2 tubes d'aspiration en acier chromé pour les aspirateurs eau et poussières de Kärcher, diamètre nominal DN 35 et longueur de 550 mm par tube d'aspiration.	= [

## KARCHER

# ACCESSOIRES POUR NT 50/1 TACT TE H ACD 1.148-437.0





























		Référence	Descriptif	
FLEXIBLES D'ASPIRATION				
Flexibles d'aspiration avec système d'attache 2	2.0 (co	mpatible avec	les aspirateurs fabriqués à partir de 2017)	
Flexible d'aspiration, NT, DN 35, longueur 4 m, électroconducteur, attache 2.0, baïonnette 2.0	15	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 Kârcher.	•
Flexible d'aspiration, NT, DN 35, longueur 4 m, attache 2.0, baïonnette 2.0	16	2.889-135.0	Le flexible d'aspiration en diamètre nominal DN 35 et d'une longueur de 4 m convient à l'utilisation avec les aspirateurs eau et poussières de Kärcher.	
Flexible d'aspiration, NT, DN 35, longueur 2,5 m, électroconducteur, attache 2.0, baïonnette 2.0	17	2.889-136.0	Le flexible d'aspiration électroconducteur en diamètre nominal DN 35 et d'une longueur de 2,5 m convient à l'utilisation avec les aspirateurs eau et poussières.	
Flexible d'aspiration, NT, DN 40, longueur 4 m, attache 2.0, baïonnette 2.0	18	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.	
Flexible d'aspiration, NT, DN 40, longueur 2,5 m, attache 2.0, baïonnette 2.0	19	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.	
Flexible d'aspiration, NT, DN 40, longueur 4 m, résistant à l'huile, attache 2.0, baïonnette 2.0	20	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	21	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 d'aspiration, NT, DN 40, longueur 2,5 m, électroconducteur, attache 2.0, baïonnette 2.0	22	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.	
Flexible de rallonge, T et NT, DN 35, longueur 2,5 m, attache 2.0, manchon de raccordement	23	2.889-145.0	Le flexible de rallonge en diamètre nominal DN 35 et d'une longueur de 2,5 m convient à l'utilisation avec les aspirateurs eau et poussières et les aspirateurs poussières de Kärcher.	
Kit de réparation pour flexibles d'aspiration DN 35, attache 2.0	24	2.889-149.0	Kit de réparation DN 35 pour le nouveau système à clip.	
Flexible de rallonge, T et NT, DN 35, longueur 2,5 m, électroconducteur, attache 2.0, manchon de raccordement	25	2.889-343.0	Le flexible de rallonge électroconducteur en diamètre nominal DN 35 et d'une longueur de 2,5 m convient à l'utilisation avec les aspirateurs eau et poussières.	
RACCORDS DE JONCTION				
Manchon de raccordement pour outils électrop	ortati	fs, raccord à cl	ip	
Manchon à outil pour outils électroportatifs, DN 35, système d'attache 2.0	26	2.889-151.0	Manchon à outil avec embout en caoutchouc et curseur à air parasite pour le réglage de la puissance d'aspiration lors du travail avec des outils électroportatifs. Compatible avec des flexibles d'aspiration DN 35 avec système d'attache 2.0.	
Manchon de raccordement C-DN (clip sur cône)	, élect	roconducteur		
Adaptateur à clip DN 35 sur cône DN 35	27	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.	
AUTRES ACCESSOIRES NT				
Outil de poussière de perçage	28	2.679-000.0	Suceur pour poussière de forage pour l'aspiration sans poussières de trouspercés au foret. Compatible avec les aspirateurs eau et poussières de Kärcher.	



# ACCESSOIRES POUR NT 50/1 TACT TE H ACD 1.148-437.0





				Γ
		Référence	Descriptif	
AUTRES ACCESSOIRES NT				
Nouvel adaptateur à clip sur ancien adaptateur à clip DN 35	29	2.889-312.0	Adaptateur pour le raccordement des flexibles du nouveau système d'accessoires des aspirateurs eau et poussières avec des coudes ou des flexibles de rallonge de l'ancien système. Pour diamètre nominal DN 35.	
Adaptateur pour flexibles NT avec raccord à baïonnette 1.0	30	5.031-436.0	Adaptateur électroconducteur pour le raccordement des flexibles NT avec raccord à baïonnette 1.0 de diamètre nominal DN 35, 40, 50 avec le nouveau système d'accessoires pour les aspirateurs eau et poussières Kärcher.	-

■ Standard. ☐ Accessoires optionnels.