# **KARCHER**

## **NT 30/1 AP TE H**

Aspirateur de sécurité NT 30/1 Ap Te H avec une efficacité de filtration garantie de 99,995 %. Parfait pour l'aspiration des poussières très dangereuses et cancérigènes (classe de poussière H).







Référence

1.148-253.0

- Réservoir de 30 l, système antistatique complet, classe de poussière H
- Homologation désamiantage, décolmatage semi-automatique du filtre, connecteur
- Accessoires électroconducteurs, suceur pour fentes, filtre plissé plat HEPA H13, manchon à outil

Caractéristiques techniques		
Code EAN		4066529078032
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	1	30
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)	70
Couleur		anthracite
Poids sans accessoires	kg	12,8
Poids emballage inclus	kg	17
Dimensions (L × I × h)	mm	525 × 370 × 560

_		
Équipement		
Sac filtrant de sécurité	Pièce(s)	1
Longueur flexible d'aspiration	m	2,5
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, chromé
Coude		électro-conducteur
Largeur suceur eau et poussières	mm	300
Suceur pour fentes		
Manchon de raccordement pour		
outils électriques		
Marche/arrêt automatique pour outils électroportatifs		•
Système antistatique		
Filtre plissé plat		HEPA-13 (H13)
Classe de protection		I
Poulie d'arrêt		
Décolmatage du filtre		Décolmatage semi-automatique du filtre Ap
Classe de poussière		Н
Matériau de la cuve		Plastique
_		

### **KÄRCHER**





### Aspirateur de sécurité de la classe de poussière H

- Efficacité de filtration de 99,995 %.
- Surveillance électronique du débit volumique.
- Garantit des postes de travail propres et sécurisés.



### Homologué pour le désamiantage

- Aspirateur de sécurité de la classe de poussière H.
- Contrôle supplémentaire « Amiante » passé avec succès.
- Contrôlé selon TRGS 519 pour l'Allemagne.



### Système antistatique complet avec accessoires conducteurs

- Sécurité accrue pour l'utilisateur.
- Dissipation de la charge électrostatique.
- Protection contre les décharges électrostatiques.

NT 30/1 Ap Te H, 1.148-253.0, 2025-10-12

### **KÄRCHER**

## **ACCESSOIRES POUR NT 30/1 AP TE H**

### 1.148-253.0





























				Τ
		Référence	Descriptif	
FILTRE T/NT		1 1101 01100		_
Flat pleated filter HEPA, dust class H				ī
Filtre plissé plat HEPA 13 (H13) en fibre de verre	1	6.904-242.0	Filtre plissé plat HEPA 13 (H13) pour les aspirateurs eau et poussières de Kârcher. Adapté à l'aspiration des poussières nocives, des gros déchets et des liquides.	
Filtre plissé plat Safety/HEPA	2	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.	
Sacs plastique pour une mise au rebut sans dég	gagem	ent de poussiè		+
Sac en plastique pour une élimination sans poussière, 10 Pièce(s), NT 30/1, NT 40/1, NT 50/1			Sac en plastique PE pour une élimination sans poussière. 10 unités.	
Jeux de filtres de sécurité et sacs de mise au re	but			
Sac filtrant de sécurité, 5 Pièce(s), NT 30/1	4	2.889-183.0	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.	
Filtre tissu				Ť
Filtre à membrane, NT 30/1, NT 40/1, NT 50/1	5	2.889-281.0	Filtre à membrane supplémentaire en non-tissé, pour les appareils des gammes Tact et Ap. Il se place directement sur le réservoir, et permet d'aspirer sans sac de filtre. Lavable et réutilisable.	
COUDES				j
Coude, plastique				
Coude, NT, DN 35, plastique, électroconducteur, attache 2.0 côté flexible, cône côté accessoire	6	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.	j.
SUCEURS				Ť
Suceurs pour sols				Ī
Suceur eau et poussières, DN 35, largeur 300 mm	7	2.899-691.0	Pour les aspirateurs eau et poussières de Kärcher : le suceur pour sol en plastique en diamètre nominal DN 35. Équipé de bandes de brosses et de raclettes en caoutchouc faciles à remplacer. Largeur : 300 mm.	
Suceurs à fentes				Ť
Suceur pour fentes, DN 35, plastique, 225 mm	8	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.	
TUBES D'ASPIRATION				ľ
Tubes d'aspiration, métal				Т
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		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 Kârcher, diamètre nominal DN 35 et longueur de 550 mm par tube d'aspiration.	ıη
FLEXIBLES D'ASPIRATION				İ
Flexibles d'aspiration avec système d'attache :	2.0 (co	mpatible avec	les aspirateurs fabriqués à partir de 2017)	Ī
Flexible d'aspiration, NT, DN 35, longueur 2,5 m, électroconducteur, attache 2.0, baïonnette 2.0	10	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 35, longueur 4 m, électroconducteur, attache 2.0, baïonnette 2.0	11	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.	
Flexible de rallonge, T et NT, DN 35, longueur 2,5 m, électroconducteur, attache 2.0, manchon de raccordement	12	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				d
Manchon de raccordement pour outils électrop	ortati	fs, raccord à cl	ip	ĺ
Manchon à outil pour outils électroportatifs, DN 35, système d'attache 2.0	i	2.889-151.0		;
Manchon de raccordement C-DN (clip sur cône)	, élect	roconducteur		j
Adaptateur à clip DN 35 sur cône DN 35	14	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	

d'autres suceurs.



# **ACCESSOIRES POUR NT 30/1 AP TE H 1.148-253.0**

■ Standard. □ Accessoires optionnels.



# **ACCESSOIRES POUR NT 30/1 AP TE H 1.148-253.0**









		Référence	Descriptif		
JEUX D'ACCESSOIRES PAR DOMAINE					
Kit d'accessoires nettoyage automobile DN35	15	2.862-166.0	Kit d'accessoires en diamètre nominal DN 35 pour le nettoyage intérieur des véhicules avec les aspirateurs eau et poussières de Kärcher. Le kit inclut diverses buses ainsi que des adaptateurs dans les diamètres nominaux DN 35 et DN 40.		
AUTRES ACCESSOIRES NT					
Outil de poussière de perçage	16	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.		
Nouvel adaptateur à clip sur ancien adaptateur à clip DN 35	17	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	18	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 Kârcher.		

<sup>■</sup> Standard. □ Accessoires optionnels.