



NT 30/1 Ap L

Avec son système de décolmatage semi-automatique du filtre et ses nombreux équipements, l'aspirateur eau et poussières NT 30/1 Ap L associe puissance d'aspiration et praticité.



1 Décolmatage semi-automatique du filtre

- Ce système vous assure une puissance d'aspiration optimale
- Le bouton de commande du décolmatage du filtre est à proximité du panneau de commande qui simplifie son utilisation



2 Rangement intégré du flexible d'aspiration et du câble d'alimentation

- Permet de fixer en toute sécurité les flexibles de différents longueurs et diamètres.
- Stockage sans risque du câble d'alimentation



3 Boîtier de filtre amovible

- Permet un retrait du filtre sans poussières
- Préviend une installation incorrecte du filtre plissé plat



4 Système de rangement intégré des accessoires

- Les accessoires sont rangés soigneusement et toujours à portée de main



NT 30/1 Ap L

- Décolmatage semi-automatique du filtre
- Filtre plissé plat dans un boîtier
- Flexible d'aspiration et du câble d'alimentation

Caractéristiques techniques

Référence	1.148-221.0	
Code EAN	4054278048192	
Raccordement électrique	Ph / V / Hz	1 / 220 - 240 / 50 - 60
Débit d'air	l/s	74
Dépression	mbar / kPa	254 / 25,4
Capacité de la cuve	l	30
Matériau de la cuve		PVC
Puissance absorbée	W	1380
Diamètre nominal standard		DN 35
Longueur de câble	m	7,5
Niveau de pression acoustique	dB/A	70
Nombre de moteurs		1
Poids	kg	11,8
Poids (emballage inclus)	kg	15,6
Dimensions (l x L x h)	mm	525 x 370 x 560

Équipement

Flexible d'aspiration	m	2,5 / avec coude
Tube d'aspiration	pièce(s) x m	2 x 0,55 / Métal
Sac filtrant	pièce(s)	1 / Non tissé
Suceur eau et poussières	mm	300
Suceur fentes		■
Arrêt automatique lorsque le niveau maximum est atteint		■
Filtre plissé plat		Papier
Décolmatage du filtre		Décolmatage semi-automatique du filtre Ap Clean
Indice de protection		II
Roulette avec frein		■
■ Standard.		

NT 30/1 AP L

1.148-221.0

KÄRCHER


		Référence	Quantité	Diamètre nominal	Longueur	Largeur	Prix	Descriptif	
Tubes d'aspiration, métal									
Kit tuyau d'aspiration chromé NW35 550mm	1	2.889-191.0	2 pièce(s)	35	550 mm				■
Filtre plissé plat papier									
Filtre plat seulement pour remplacement	2	6.904-367.0	1 pièce(s)					Papier, certifié pour la classe de poussières M.	■
Coude, plastique									
Coude emballé NW35 2K	3	2.889-170.0	1 pièce(s)	35					■
Coude emballé NW40 1K	4	2.889-171.0	1 pièce(s)	40					□
Coude conducteur électrique emballé NW40	5	2.889-172.0	1 pièce(s)	40					□
Coude conducteur électrique emballé NW35	6	2.889-148.0	1 pièce(s)	35					□
Suceurs pour sols									
Buse de sol anthracite emballé NW35	7	2.889-173.0	1 pièce(s)	35		300 mm			■
Buse de sol emballé NW35 360mm	8	2.889-152.0	1 pièce(s)	35		360 mm			□
Buse de sol emballé NW40 360mm	9	2.889-153.0	1 pièce(s)	40		360 mm			□
Buse de sol anthracite emballé NW40	10	2.889-174.0	1 pièce(s)	40		360 mm			□
Suceurs à fentes									
Buse pour fentes humide et sec emballé N	11	2.889-159.0	1 pièce(s)	35	225 mm				■
Filtre plissé plat PES									
	12	6.907-662.0	1 pièce(s)						□
Filtre plissé plat PTFE									
Filtre-chassis plissé emballé A© PTFE	13	6.907-455.0	1 pièce(s)						□
Sacs filtrants matériau non tissé (trois épaisseurs)									
Filtre de toison 5 pièce 30 Liter	14	2.889-154.0	5 pièce(s)						□
Suceurs caoutchouc, biseautés 45°									
Suceur d'aspiration en caoutchouc, biseauté à 45° 35 mm x 220 mm	15	6.902-104.0	1 pièce(s)	35	220 mm			35 mm 220 mm. Permet d'aspirer sur les machines, résistant aux hydrocarbures.	□
Suceur d'aspiration en caoutchouc, biseauté à 45° 40 mm x 220 mm	16	6.902-105.0	1 pièce(s)	40	220 mm			40 mm 220 mm. Permet d'aspirer sur les machines, résistant aux hydrocarbures.	□
Pinceau d'aspiration									
Pinceau d'aspiration DN35	17	6.903-862.0	1 pièce(s)	35		70 mm		70 mm. Poils naturels (poils de vache), pivotants	□
Tubes d'aspiration, inox									
Tube d'aspiration, DN 40	18	6.902-081.0	1 pièce(s)	40	500 mm			Pour une utilisation en milieu humide ou une aspiration d'eau.	□
Divers									
Outil de poussière de perçage	19	2.679-000.0	1 pièce(s)						□
Adaptateur ancien emballé NW35	20	2.889-312.0							□
Adaptateur raccord ancien elektr. leiten	21	5.031-436.0							□
Filtre tissu									
Filtre à membrane emballé Kärcher	22	2.889-281.0	1 pièce(s)						□
Suceurs auto									
Tuyère de voiture DN35	23	6.906-108.0	1 pièce(s)	35		90 mm		Plastique.	□

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

NT 30/1 AP L

1.148-221.0



		Référence	Anzahl	Nennweite	Länge		Prix	Descriptif	
Flexibles d'aspiration complets (système à clip)									
Tuyau flexible emballé NW35 2.5m	1	2.889-134.0	1 pièce(s)	35	2,5 m				<input checked="" type="checkbox"/>
Tuyau flexible emballé NW35 4.0m	2	2.889-135.0	1 pièce(s)	35	4 m				<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible conducteur électrique emb	3	2.889-136.0	1 pièce(s)	35	2,5 m				<input type="checkbox"/>
	4	2.889-137.0	1 pièce(s)	35	4 m				<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible emballé NW40 4m	5	2.889-138.0	1 pièce(s)	40	4 m				<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible emballé NW35 2.5m	6	2.889-139.0	1 pièce(s)	40	2,5 m				<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible résistant à l'huile embal	7	2.889-140.0	1 pièce(s)	40	4 m				<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible conducteur électrique emb	8	2.889-141.0	1 pièce(s)	40	4 m				<input type="checkbox"/>
Rallonges de flexible d'aspiration (système à clip)									
Tuyau rallonge emballé NW35 2.5m	9	2.889-145.0	1 pièce(s)	35	2,5 m				<input type="checkbox"/>
Kits de réparation									
Kit de réparation NW35	10	2.889-149.0	1 pièce(s)	35					<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

NT 30/1 AP L

1.148-221.0

KÄRCHER



		Référence	Débit	Température d'admission	Longueur	Longueur	Prix	Descriptif	
Teleskopstangen									
Telescope lance hybride 10 m	1	4.762-611.0		max. 60 Température max. eau (°C)				La lance télescopique hybride TL 10 H possède une portée de 10 m. Elle est composée d'un mélange de carbone et de fibre de verre et utilisable de manière polyvalente. Rétraction et déploiement faciles grâce à des attaches rapides.	<input type="checkbox"/>
Telescope lance carbone 10 m	2	4.762-612.0		max. 60 Température max. eau (°C)				Lance télescopique en fibre de carbone TL 10 C avec une portée maximale de 10 m et des attaches rapides pratiques. Utilisable de manière polyvalente pour le nettoyage des façades, fenêtres ou panneaux solaires.	<input type="checkbox"/>
Kit adaptateur	3	9.751-306.0						Adaptateur d'aspiration TL pour lances télescopiques avec des longueurs de 10 et de 14 m, composé de 2 raccords, l'un pour la base de la lance (DN 35, DN 40) et l'autre pour extrémité adaptée les suceurs d'aspiration.	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

NT 30/1 AP L

1.148-221.0



		Référence	Anzahl	Nennweite		Prix	Descriptif	
Manchon de raccordement C-DN (clip sur cône), électroconducteur								
Raccord cône NW35	1	5.407-005.0						<input type="checkbox"/>
Raccord cône NW40	2	5.407-006.0						<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.