



## NT 40/1 Ap L

Doté du système de décolmatage semi-automatique du filtre et de nombreux équipements, l'aspirateur eau et poussières NT 40/1 Ap L répond à de multiples applications.



### 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 40/1 Ap L

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

### Caractéristiques techniques

<b>Référence</b>	1.148-321.0	
<b>Code EAN</b>	4054278061351	
<b>Raccordement électrique</b>	<b>Ph / V / Hz</b>	1 / 220 - 240 / 50 - 60
<b>Débit d'air</b>	<b>l/s</b>	74
<b>Dépression</b>	<b>mbar / kPa</b>	254 / 25,4
<b>Capacité de la cuve</b>	<b>l</b>	40
<b>Puissance absorbée</b>	<b>W</b>	1380
<b>Diamètre nominal standard</b>		DN 35
<b>Longueur câble</b>	<b>m</b>	7,5
<b>Niveau sonore</b>	<b>dB/A</b>	70
<b>Nombre de moteurs</b>		1
<b>Poids</b>	<b>kg</b>	12,4
<b>Dimensions (l x L x h)</b>	<b>mm</b>	525 x 370 x 630

### Équipement

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

■ Standard.

# NT 40/1 AP L

## 1.148-321.0

**KÄRCHER**


		Référence	Quantité	Diamètre nominal	Longueur	Largeur	Prix	Descriptif	
<b>Tubes d'aspiration métal</b>									
Kit tuyau d'aspiration chromé NW35 550mm	1	2.889-191.0	1 pièce(s)	DN 35	550 mm				<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Filtre plissé plat (papier)</b>									
Filtre plat seulement pour remplacement	2	6.904-367.0	1 pièce(s)					Papier, certifié pour la classe de poussières M.	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Sacs filtrants en non-tissé (3 couches)</b>									
Filtre de toison 5 pièce 40-50 Liter	3	2.889-155.0	5 pièce(s)						<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Coudes synthétique</b>									
Coude emballé NW35 2K	4	2.889-170.0	1 pièce(s)	DN 35					<input checked="" type="checkbox"/>
Coude emballé NW40 1K	5	2.889-171.0	1 pièce(s)	DN 40					<input type="checkbox"/>
Coude conducteur électrique emballé NW40	6	2.889-172.0	1 pièce(s)	DN 40					<input type="checkbox"/>
Coude conducteur électrique emballé NW35	7	2.889-148.0	1 pièce(s)	DN 35					<input type="checkbox"/>
<b>Suceurs sol</b>									
Buse de sol anthracite emballé NW35	8	2.889-173.0	1 pièce(s)	DN 35		300 mm			<input checked="" type="checkbox"/>
Buse de sol emballé NW35 360mm	9	2.889-152.0	1 pièce(s)	DN 35		360 mm			<input type="checkbox"/>
Buse de sol emballé NW40 360mm	10	2.889-153.0	1 pièce(s)	DN 40		360 mm			<input type="checkbox"/>
Buse de sol anthracite emballé NW40	11	2.889-174.0							<input type="checkbox"/>
<b>Suceurs fentes</b>									
Buse pour fentes humide et sec emballé N	12	2.889-159.0	1 pièce(s)	DN 35	225 mm				<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Flexibles d'aspiration complets (système à clip)</b>									
Tuyau flexible emballé NW35 2.5m	13	2.889-134.0	1 pièce(s)	DN 35	2,5 m				<input checked="" type="checkbox"/>
Tuyau flexible emballé NW35 4.0m	14	2.889-135.0	1 pièce(s)	DN 35	4 m				<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible conducteur électrique emb	15	2.889-136.0	1 pièce(s)	DN 35	2,5 m				<input type="checkbox"/>
	16	2.889-137.0	1 pièce(s)	DN 35	4 m				<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible emballé NW40 4m	17	2.889-138.0	1 pièce(s)	DN 40	4 m				<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible emballé NW35 2.5m	18	2.889-139.0	1 pièce(s)	DN 40	2,5 m				<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible résistant à l'huile embal	19	2.889-140.0	1 pièce(s)	DN 40	4 m				<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible conducteur électrique emb	20	2.889-141.0	1 pièce(s)	DN 40	4 m				<input type="checkbox"/>
<b>Filtre plissé plat (PES)</b>									
	21	6.907-662.0	1 pièce(s)						<input type="checkbox"/>
<b>Filtre plissé plat (PTFE)</b>									
Filtre-chassis plisse emballé A© PTFE	22	6.907-455.0	1 pièce(s)						<input type="checkbox"/>
<b>Tubes d'aspiration, acier inoxydable</b>									
Tube d'aspiration, DN 40	23	6.902-081.0	1 pièce(s)	DN 40	0,5 m			Pour une utilisation en milieu humide ou une aspiration d'eau.	<input type="checkbox"/>
<b>Rallonges de flexibles (système à clip)</b>									
Tuyau rallonge emballé NW35 2.5m	24	2.889-145.0	1 pièce(s)	DN 35	2,5 m				<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

# NT 40/1 AP L

## 1.148-321.0



		Référence	Quantité	Diamètre nominal	Longueur	Largeur	Prix	Descriptif	
<b>Sonstiges</b>									
Outil de poussière de perçage	25	2.679-000.0	1 pièce(s)						<input type="checkbox"/>
Adaptateur raccord ancien elektr. leiten	26	5.031-436.0							<input type="checkbox"/>
<b>Filtre à membrane / Filtre tissu</b>									
Filtre à membrane emballé Kärcher	27	2.889-281.0							<input type="checkbox"/>
<b>Buses pour nettoyage de voitures</b>									
Tuyère de voiture DN35	28	6.906-108.0	1 pièce(s)	DN 35		90 mm		Plastique.	<input type="checkbox"/>
<b>Kits de réparation</b>									
Kit de réparation NW35	29	2.889-149.0	1 pièce(s)	DN 35					<input type="checkbox"/>
<b>Manchon de raccordement C-DN (clip sur cône) électro-conducteur</b>									
Raccord cône NW35	30	5.407-005.0							<input type="checkbox"/>
Raccord cône NW40	31	5.407-006.0							<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.