



## NT 30/1 Tact Te H

L'aspirateur eau et poussières NT 30/1 Tact Te H, au design compact, a été conçu pour aspirer des poussières dangereuses (amiante, poussières cancérogènes...). Avec prise d'asservissement.



### 1 Système de filtration double avec filtre lavable H

- Taux de rétention des poussières : 99,995%.
- Protection parfaite de la santé de l'opérateur sans altération de la puissance d'aspiration.

### 2 Certifié pour la classe de poussières H, avec test supplémentaire pour l'amiante conformément à TRGS 519

- Seuls les aspirateurs de sécurité munis de cette certification doivent être utilisés pour aspirer les poussières contenant de l'amiante.

### 3 Système antistatique complet avec accessoires conducteurs

- Les utilisateurs sont efficacement protégés contre les décharges électrostatiques.

### 4 Prise d'asservissement pour outil électrique avec marche/arrêt automatique

- Les versions Te disposent d'une prise d'asservissement pour outil électrique avec mise en marche/arrêt automatique.



## NT 30/1 Tact Te H

- Système antistatique complet, incluant les principaux accessoires
- Prise avec démarrage automatique pour outils électriques
- Certifié pour l'aspiration des poussières d'amiante

### Caractéristiques techniques

<b>Référence</b>	1.148-237.0	
<b>Code EAN</b>	4054278061306	
<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 à déchets</b>	<b>l</b>	30
<b>Puissance absorbée max.</b>	<b>W</b>	1380
<b>Diamètre nominal standard</b>		35
<b>Niveau de pression acoustique</b>	<b>dB/A</b>	69
<b>Poids</b>	<b>kg</b>	14,4
<b>Dimensions (l x L x h)</b>	<b>mm</b>	560 x 370 x 580

### Équipement

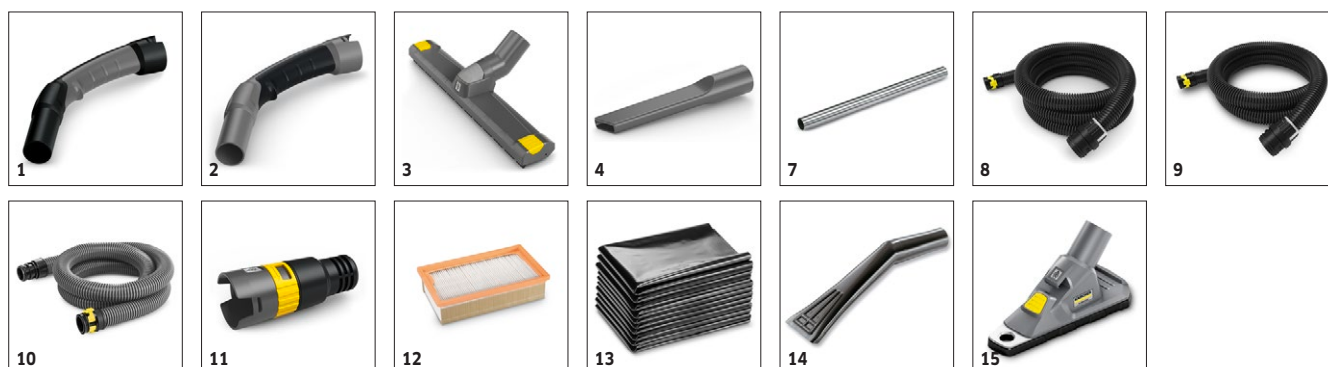
<b>Flexible d'aspiration</b>	<b>m</b>	4	<b>Roulette avec frein</b>	■
<b>Sac filtrant</b>		Non tissé	<b>Décolmatage du filtre</b>	Système de décolmatage Tact
<b>Suceur eau et poussières</b>	<b>mm</b>	360		
<b>Suceur fentes</b>		■		
<b>Manchon de connexion pour outil électrique</b>		■		
<b>Marche/arrêt automatique pour les outils électriques</b>		■		
<b>Système antistatique</b>		■		
<b>Système de filtration Eco</b>		■		
<b>Filtre plissé plat</b>		Fibre de verre		
<b>Protection anti-chocs lors des déplacements</b>		■		
<b>Indice de protection</b>		I		

■ Standard.

# ACCESSOIRES POUR NT 30/1 TACT TE H

## 1.148-237.0

**KÄRCHER**



		Référence	Quantité	Diamètre nominal	Longueur	Largeur	Prix	Descriptif	
<b>Coudes synthétique</b>									
	1	2.889-168.0	1 pièce(s)	DN 35					<input checked="" type="checkbox"/>
	2	2.889-170.0	1 pièce(s)	DN 35					<input type="checkbox"/>
<b>Suceurs sol</b>									
	3	2.889-152.0	1 pièce(s)	DN 35		360 mm			<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Suceurs fentes</b>									
	4	2.889-159.0	1 pièce(s)	DN 35	225 mm				<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Tubes d'aspiration, acier inoxydable</b>									
	5	2.889-192.0	1 pièce(s)	DN 35	550 mm				<input checked="" type="checkbox"/>
	6	2.889-194.0	1 pièce(s)	DN 40	550 mm				<input type="checkbox"/>
	7	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>Flexibles d'aspiration complets (système à clip)</b>									
	8	2.889-137.0	1 pièce(s)	DN 35	4 m				<input checked="" type="checkbox"/>
	9	2.889-136.0	1 pièce(s)	DN 35	2,5 m				<input type="checkbox"/>
	10	2.889-161.0	1 pièce(s)	DN 35	2 m				<input type="checkbox"/>
<b>Raccord pour outillage électrique, fixation par clip, électro-conducteur</b>									
	11	2.889-151.0	1 pièce(s)	DN 35					<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Filtre HEPA, classe poussières H</b>									
	12	6.904-242.0	1 pièce(s)					Filtre plissé plat HEPA, classe de poussières H (HEPA 13).	<input type="checkbox"/>
<b>Sacs plastiques pour évacuer les déchets avec peu de poussière</b>									
	13	2.889-158.0	10 pièce(s)						<input type="checkbox"/>
<b>Buses pour nettoyage de voitures</b>									
	14	6.906-108.0	1 pièce(s)	DN 35		90 mm		Plastique.	<input type="checkbox"/>
<b>Sonstiges</b>									
	15	2.679-000.0	1 pièce(s)						<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.