



## T 10/1

L'aspirateur professionnel poussières T 10/1 est un appareil ergonomique et puissant. Adapté aux besoins en nettoyage des professionnels, cet aspirateur est pratique et facile à manier.

### 1 Crochet pour le rangement du câble

- Le câble d'alimentation se range simplement sur le crochet porte-câble. Ainsi, il ne représente pas d'obstacle dangereux durant le transport.

### 2 Rangement intégré



## T 10/1

- Support pour suceur sol
- Crochet pour le rangement du câble
- Rangement intégré

### Caractéristiques techniques

<b>Référence</b>	1.527-150.0	
<b>Code EAN</b>	4039784725102	
<b>Débit d'air</b>	<b>l/s</b>	53
<b>Dépression</b>	<b>mbar / kPa</b>	240 / 24
<b>Capacité de la cuve à déchets</b>	<b>l</b>	10
<b>Puissance absorbée max.</b>	<b>W</b>	max. 800
<b>Diamètre nominal standard</b>		35
<b>Longueur câble</b>	<b>m</b>	10
<b>Niveau de pression acoustique</b>	<b>dB/A</b>	59
<b>Niveau de puissance acoustique</b>	<b>dB/A</b>	73
<b>Poids</b>	<b>kg</b>	6,3
<b>Dimensions (l x L x h)</b>	<b>mm</b>	355 x 310 x 385
<b>Classe d'efficacité énergétique (Échelle de A+++ à D)</b>		B

### Équipement

<b>Flexible d'aspiration</b>	<b>m</b>	2,5
<b>Tube d'aspiration métal 2 x 0,5 m</b>		■
<b>Sac filtrant</b>		Non tissé
<b>Filtre nylon lavable (filtre permanent)</b>		■
<b>Suceur sol combiné</b>	<b>mm</b>	270
<b>Matériau de la cuve</b>		PVC
<b>Système à clips pour prolongation de flexible</b>		■

■ Standard.

# ACCESSOIRES POUR T 10/1 1.527-150.0

**KÄRCHER**


		Référence	Quantité	Diamètre nominal	Longueur	Largeur	Prix	Descriptif	
<b>Filtre pour air de sortie</b>									
Filtre de protection du moteur	1	6.414-611.0	5 pièce(s)					Filtre de protection du moteur, non tissé de rechange, à remplacer en cas d'encrassement plus important.	■
<b>Crépine filtre principal</b>									
Panier à filtre principal permanent	2	5.731-624.0	1 pièce(s)					Nylon, lavable jusqu'à env. 40 °C.	■
Panier à filtre principal non tissé	3	5.731-649.0	1 pièce(s)					Non tissé aiguilleté en polyester renforcé, lavable jusqu'à env. 40 °C.	□
<b>Sacs filtrants en non-tissé (3 couches)</b>									
Filtre en papier toison	4	6.904-315.0	10 pièce(s)					Sac filtrant non tissé, 3 couches, indéchirable, classe de poussières M.	■
	5	6.904-321.0	200 pièce(s)					200 unités. Sac filtrant non tissé, 3 couches, indéchirable, classe de poussières M, unité grand consommateur.	□
<b>Coudes synthétique</b>									
Coude conducteur électrique emballé NW35	6	2.889-148.0	1 pièce(s)	DN 35					■
<b>Tubes d'aspiration métal</b>									
Tuyau d'aspiration chromé NW35 - 505mm	7	6.902-074.0	1 pièce(s)	DN 35	505 mm				■
<b>Filtre papier (2 couches)</b>									
Sachet de filtres papier 10 St. Kärcher	8	6.904-333.0	10 pièce(s)					10 unités 2 couches, pour une élimination sans poussières.	□
Sacs papier, unité grand consommateur, (x300)	9	6.904-337.0	300 pièce(s)					Certifié pour la classe de poussières M. Unité grand consommateur.	□
<b>Sachet filtrant tissu</b>									
Sachet filtrant matière	10	6.904-316.0	1 pièce(s)					1 unité Coton, lavable (40 °C), filtre multivoie.	□
<b>Suceur-pinceau</b>									
Pinceau d'aspiration DN32	11	6.903-887.0	1 pièce(s)	DN 32		70 mm		70 mm. Pinceau plastique, pivotant.	□
<b>Suceur turbo</b>									
Buse à coussins TURBO	12	2.860-113.0	1 pièce(s)	DN 32		160 mm		Suceur fauteuils, plastique avec manchon réducteur DN 35/32.	□
Buse de sol TURBO DN 35/32	13	2.860-114.0	1 pièce(s)	DN 32		270 mm		Suceur sol, synthétique avec manchon réducteur 35/32, 270 mm.	□
<b>Manchons de raccordement</b>									
Manchon de raccordement, DN 32/35, avec filetage intérieur	14	6.902-077.0	1 pièce(s)	DN 32				Permet le raccordement de 2 flexibles d'aspiration (sauf ESB 28 et 34).	□
<b>Élargisseurs (tube -&gt; suceur)</b>									
Unité d'extension	15	6.902-083.0	1 pièce(s)	DN 32				De DN 32 à DN 35, plastique.	□
<b>Réducteurs (tube -&gt; suceur)</b>									
Réducteur de DN 35 à DN 32.	16	6.902-072.0	1 pièce(s)	DN 35				De DN 35 à 32, métallisé.	□
<b>Kit manchons réducteurs/élargisseurs</b>									
Kit de manchons réducteurs/manchons d'extension	17	2.860-117.0	1 pièce(s)					DN 40/35, DN 35/32 (tube -> suceur), plastique.	□

■ Standard. □ Accessoires optionnels.