

## T 10/1 ADV

Výkonný vysavač T 10/1 Adv splňuje náročné požadavky úklidových služeb. Jednoduše se ovládá a díky 12m kabelu snadno vyčistí rozlehlé prostory na jeden zátah.



### Číslo produktu

1.527-154.0

- Zásuvný napájecí kabel
- Parkovací poloha pro podlahovou trysku
- Extra silný stálý hlavní filtr

### Technické údaje

EAN kód		4039784725157
Druh proudu	Ph / V / Hz	1 / 220 - 240 / 50 - 60
Podtlak	mbar / kPa	220 / 22
Množství vzduchu	l/s	43
Jmenovitý příkon	W	700
Objem nádrže	l	10
Standardní jmenovitý průměr		DN 35
Délka kabelu	m	12
Hladina hluku	dB(A)	57
Hmotnost bez příslušenství	kg	6,3
Hmotnost včetně obalu	kg	9,2
Rozměry (D × Š × V)	mm	355 × 310 × 410

### Vybavení

Sací hadice	m	2 / s kolenem
Sací trubka	Kusy × m	2 × 0,5 / Kov
Filtrační sáček	Kusy	1 / Fleecový filtrační sáček
Kombinovaná podlahová hubice		■
Antistatický systém		■
Materiál nádrže		Plast
Zásuvný napájecí kabel		■
Trvalý filtrační koš		Fleecový filtrační sáček

■ Obsaženo v objemu dodávky.



## Velký, kulatý stálý hlavní filtr z pratelého vliesu

- Extrémně stabilní a dostatečně těsný k umožnění vysávání i bez filtračního sáčku.

## Snadná údržba

- Kabel lze vyměnit rychle a bez zvláštních znalostí po povolení dvou šroubů. To ušetří čas a servisní náklady.



## Ovládání pomocí nožního spínače

- Bez namáhavého ohýbání.

## PŘÍSLUŠENSTVÍ K T 10/1 ADV 1.527-154.0



		Číslo produktu		
<b>FILTRY T/NT</b>				
<b>Koše hlavního filtru</b>				
Trvalý hlavní filtrační koš, T 7, T 10, T 15, T 17	1	5.731-649.0	Plastový rám se zesíleným vliesem, prací do 40°C.	■
Trvalý hlavní filtrační koš, T 10/1	2	2.889-292.0	Hlavní filtrační koš, určený pro použití s filtrem HEPA 14 (objednáací číslo 2.889-293.0).	□
<b>HEPA Filter</b>				
HEPA 14 filtr	3	2.889-293.0	Zvyšuje kapacitu filtru a zlepšuje proudění vzduchu: Vysoce účinný filtr HEPA 14 nabízí stupeň odlučování 99,995 % a je certifikován podle zkušební normy DIN EN 1822:2019.	□
<b>Látkový filtrační sáček</b>				
Látkový vak	4	6.904-316.0	Textilní filtrační sáček pro suché vysavače Kärcher je vyroben z bavlny a lze jej prát až do 40 °C.	□
<b>Filtry odpadního vzduchu</b>				
Ochranný filtr motoru, 3 x , BV 5/1, T 7, T 8, T 9, T 10, T 12, T 15	5	2.889-119.0	Motorový ochranný filtr, výměnný vlies, je třeba vyměnit při větším znečištění	□
<b>KOLENA</b>				
<b>Koleno, plast</b>				
Koleno s regulátorem průtoku vzduchu, antistatické DN 35 2K	6	2.889-148.0	Antistatické, ergonomické koleno s regulátorem proudění vzduchu ve velikosti DN 35 pro suché vysavače. Vybaveno sponou 2.0 na konci hadice a kuželovým připojením na konci příslušenství.	■
<b>SACÍ HUBICE</b>				
<b>Kombi hubice (suché vysávání)</b>				
Kombinovaná hubice, DN 35, 280 mm	7	2.889-129.0	Plastová podlahová hubice, ID 35 a přepínatelná.	■
Parketová hubice, DN 35, 360 mm	8	2.889-196.0	Hubice na parkety s velkou pracovní šířkou.	□
Parketová hubice, DN 35, 300 mm	9	2.889-197.0		□
<b>Spárové hubice</b>				
Štěrbinová plastová hubice (DN35, 210 mm)	10	2.889-130.0	Plastová štěrbinová hubice	□
<b>Hubice na čalounění</b>				
Hubice na čalounění NW 35	11	6.905-998.0	Praktická péče o čalounění a domácí textil. Rozšiřuje funkce vybraných vysavačů Kärcher.	□
<b>Turbohubice</b>				
Hubice na čalounění TURBO	12	2.860-113.0	Turbo sací hubice na čalounění (DN 35/32, 160 mm) z plastu s redukční objímkou.	□
Podlahová hubice turbo	13	2.860-114.0	Turbo podlahová hubice (DN 35/32, 270 mm) z plastu s redukční objímkou.	□
<b>SACÍ TRUBKY</b>				
<b>Sací trubky, kov</b>				
Sací trubka pochromovaná	14	6.902-074.0	Kovová sací trubka, pochromovaná, DN 35, délka: 0,5 m.	■

■ Obsaženo v objemu dodávky. □ Volitelné příslušenství

## PŘÍSLUŠENSTVÍ K T 10/1 ADV 1.527-154.0



		Číslo produktu		
<b>SADY HUBIC</b>				
Sada hubic: štěrbinová hubice, hubice na čalounění, sací hubice, DN 35	15	2.860-116.0	Set příslušenství obsahuje štěrbinovou hubici, hubici na čalounění a kulatý štětec (3 kusy). Sada hubic pro všechny NT vysavače s DN 35,	<input type="checkbox"/>
<b>FILTER BAGS</b>				
<b>Vliesové filtrační sáčky (3-vrstvé)</b>				
Vliesové filtrační sáčky, 10 × , T 10, T 12, Trek Vac 2, Trek Vac 3	16	6.904-315.0	Třívrstvé vliesové filtrační sáčky mimořádně odolné proti protřžení, třída prachu M. V porovnání s papírovými filtračními sáčky nabízí vliesová konstrukce dvakrát až třikrát větší objem naplnění. Standard pro T 10/1 a T 12/1.	<input type="checkbox"/>
Vliesové filtrační sáčky, 200 × , T 10, T 12, Trek Vac 2, Trek Vac 3	17	6.904-321.0	Velmi odolné proti protřžení, 3-vrstvé, třída prachu M „, velkoodběratelské baleníoproti papírovým filtračním sáčkům nejméně 2 – 3 × vyšší objem naplnění díky vliesu	<input type="checkbox"/>
<b>Papírové filtrační sáčky</b>				
Papírové filtrační sáčky, 10 × , T 7/1, T 9/1, T 10/1	18	6.904-333.0	Papírové filtrační sáčky (BIA-C třída prachu M) pro použití v profi suchých vysavačích T 7/ 1 a T 10/ 1. 10ks	<input type="checkbox"/>
Papírové filtrační sáčky, 300 × , T 7/1, T 9/1, T 10/1	19	6.904-337.0	Papírové filtrační sáčky pro použití v profi suchých vysavačích T 7/ 1 a T 10/ 1.Velkoodběratelské balení 300 ks Testováno pro třídu prachu M	<input type="checkbox"/>
<b>SACÍ HADICE</b>				
<b>Hose connection</b>				
Spojovací objímka DN 32/35, s vnitř.záv.	20	6.902-077.0	Spojovací objímka s vnitřním závitem k propojení 2 sacích hadic DN 32/ 35, bez připojovacích dílů. Vhodný pro DN 32 nebo DN 35. Není vodivá.	<input type="checkbox"/>
<b>SPOJOVACÍ NÁTRUBKY</b>				
<b>Rozšiřující kusy (trubka -&gt; hubice)</b>				
Rozšiřovací díl (trubka -> hubice)	21	6.902-083.0	Rozšiřující díl z DN 32 na DN 35, plast, není elektricky vodivý. Vhodný pro BV a T vysavače.	<input type="checkbox"/>
<b>Redukční objímky</b>				
Redukční kus (trubka -> hubice)	22	6.902-072.0	Redukční kus s vnitřním připojovacím úhlem DN 32. Ideální řešení pro používání příslušenství z komerčního programu suchých vysavačů spolu s NT vysavači.	<input type="checkbox"/>
<b>Sada redukčních/rozšiřujících objímek</b>				
Sada redukčních / rozšiřovacích objímek	23	2.860-117.0	DN 40/35, DN 35/32 (trubka -> hubice), plast	<input type="checkbox"/>

■ Obsaženo v objemu dodávky. □ Volitelné příslušenství