



T 12/1

Tih, okreten in stabilen sesalnik za suho sesanje z nožnim stikalom in odbojnikom. Dve veliki kolesi in dva dvojna vodilna valja zagotavljata enostavno premikanje. Kavelj za kabel in navitje kabla na glavi turbine olajšujeta shranjevanje kabla. Odlagalno mesto za talno šobo in vtičnica za električno sesalno krtačo zaokrožujejo lastnosti naprave.



1 Filter HEPA za čist zrak

- Filter HEPA (po izbiri) poskrbi za higienično čist zrak brez umazanih delcev.



2 Shranjevanje kabla na stroju

- Električni kabel je pri prevozu vedno varno shranjen.



3 Košara za glavni filter

- Veliki permanentni glavni filter iz pralnega najlona zagotavlja optimalno odstranjevanje prahu. Tako je možno delo naprave z in brez filterske vrečke.



4 Upravljanje prek nožnega stikala

- Brez naporenega pripogibanja pri vsakodnevem delu.


T 12/1

- Sistem sponk
- Preklopni kavelj za mrežni kabel
- Upravljanje prek nožnega stikala

Tehnični podatki

Številka naročila	1.355-100.0
	4039784723320
Vrsta toka	1 / 220 - 240 / 50 - 60
Količina zraka	53
Vakuum	240 / 24
Prostornina posode	I 12
Maks. zmogljivost sesanja	800
Standardna nominalna širina	DN 35
Dolžina kabla	12
Emisije zvočnega tlaka	62
Zvočna moč	75
Teža	6,4
Mere (D × Š × V)	410 × 315 × 340

Oprema

Sesalna cev	2 / z upognjenim nastavkom
Sesalna cev	2 × 0,5 / Kovina
Filtrska vrečka	1 / Flis
Preklopna talna šoba	285
Material posode	Plastika
Clip sistem za podaljševanje cevi	■
Razred zaščite	II
Trajna filtrska košara iz najlona	■
■ Vključno v dobavo	



		Številka naročila	Število	Nazivna širina	Dolžina	Širina	Cena	
Filter odpadnega zraka								
Standardni zračni filter	1	6.414-802.0	3					Standardni izpušni filter in defuser za zmanjšanje filtriranega delovnega zraka. Izdelana iz penastega materiala. ■
Filter za zaščito motorja	2	6.414-611.0	5					Filter za zaščito motorja, snemljiv flis, za zamenjavo v primeru močne kontaminacije. ■
Set filtrov za zaščito motorja	3	2.889-119.0	3					□
Košare za glavne filtre								
Permanentna košara glavnega filtra	4	5.731-640.0	1					Košara za filter za T 15/1, T 12/1 in T 17/1 se lahko uporablja kot glavni filter, pri čemer je možno delovanje z ali brez filtrirne vrečke. Plastični okvir iz najlona, ki ga je mogoče prati do 40 ° C. ■
	5	4.731-011.0	1					Plastični okvir z ojačanim flisom, pralen do 40 ° C. □
Izpušni razdelilec, plastika								
Koleno	6	2.889-148.0	1	35				Ergonomsko koleno za novi Clip sistem s sponko. Protistatično s potiskalcem škodljivega zraka. ■
Kombinirane šobe, suho sesanje								
Kombinirana šoba	7	2.889-129.0	1	35		295		Talna šoba iz umetne snovi, DN 35, preklopna. ■
Šoba za parket	8	2.889-196.0	1	35		360		Šoba za parket z veliko delovno širino. □
	9	2.889-197.0	1	35		300		Šoba za parket, z veliko delovno širino. □
Sesalne cevi, kovinske								
Sesalna cev kromirana	10	6.902-074.0	1	35	505			Sesalna cev, kromirana kovina, DN 35, dolžina: 0,5 metra. ■
HEPA, filter za prah razreda H								
Filter, zapakiran, HEPA, H13	11	6.414-080.0	1					Izbirna filtrska kasetna HEPA H 13 (papir/umetna snov) za uporabo namesto serijske filtrske kasete za izpihani zrak. Poveča zmogljivost filtriranja in izboljša izpihani zrak. □
Vrečke za papirnate filtre (2-slojne)								
Papirnate filtrirne vrečke	12	6.904-312.0	10					10 papirnatih filtrskih vrečk za prah razreda M. Primerno za uporabo v vseh različicah T 12/1. □
	13	6.904-318.0	200					Testiran za prah razreda M. □
Filtrska vrečka iz blaga								
Filter vrečka iz bombažne tkanine	14	6.904-316.0	1					Filtrska vrečka iz bombažne tkanine, ki se lahko pere do 40 ° C, je primerna za modele T7 / 1, T 10/1 in T 12/1. □
Vrečke za filtre iz flisa (3-slojne)								
Filtrske vrečke iz koprne	15	6.904-315.0	10					Izjemno trpežne, troslojne filtrske vrečke iz koprne za prah razreda M. V primerjavi s papirnatimi vrečkami vam sestava koprne omogoča dva do trikratno večji volumen polnjenja. Standard za T 10/1 in T 12/1. □
Filtrske vrečke iz koprne za večjo porabo	16	6.904-321.0	200					Filtrska vrečka iz koprne, 3-slojna, odporna proti trganju, razred prahu M / velika potrošniška embalaža. □
Električne krtače								
Krtačna glava ESB 34 - 230 V	17	2.642-442.0	1	32		340		ESB 34 s sesalno cevjo, električnim kablom in teleskopsko cevjo. □
Električna sesalna krtača ESB 28	18	2.641-815.0	1	32		280		Električna sesalna krtača s sesalno cevjo, kablom in teleskopsko sesalno cevjo. Za občutno izboljšano sesanje umazane na tekstilnih oblogah. Tudi za elastične in trde površine. Za T 201 in T 12/1. □
Ozka šoba ta fuge								
Ozka šoba	19	2.889-130.0	1	35	210			Ozka šoba iz umetne snovi. □
Šobe za oblazinjene površine								
Šoba za oblazinjeno pohištvo DN35	20	6.905-998.0						Šoba za oblazinjeno pohištvo velikosti DN 35. □

■ Vključno v dobavo □ Dodatni pribor

T 12/1

1.355-100.0

KÄRCHER



21



22



23

		Številka naročila	Število	Nazivna širina	Dolžina	Širina	Cena	
Sesalni čopiči								
Sesalna krtača	21	2.889-221.0	1	35				Sesalna krtača NW 35, naravne ščetine iz konjske dlake. <input type="checkbox"/>
Turbo šobe								
Turbo sesalna šoba	22	2.860-113.0	1	32		160		Turbo sesalna šoba za oblazinjene površine (DN32, 160 mm) je izdelana iz plastike in ima redukcijski nastavek. <input type="checkbox"/>
Turbo talna šoba	23	2.860-114.0	1	32		270		Turbo talna šoba (DN32, 270 mm) je izdelana iz plastike in ima redukcijski nastavek. <input type="checkbox"/>
Drugo								
Adapter old packaged NW35	24	2.889-312.0						Vmesnik za priključitev cevi v sklopu novega sistema pribora za suhe in mokro-suhe sesalnike na upognjene cevi ter cevne podaljške starega sistema. Za nazivno širino DN 35. <input type="checkbox"/>

■ Vključno v dobavo Dodatni pribor

T 12/1

1.355-100.0

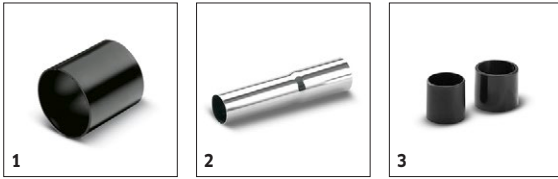


		Številka naročila	Anzahl	Nennweite	Länge	Cena	
Sesalne cevi, v kompletu (sistem Clip)							
Sesalna cev	1	2.889-133.0	1	35	2,5		■
Vezne objemke							
Nastavek, DN 32/35, z notranjim navojem	2	6.902-077.0	1	32			□

■ Vključno v dobavo □ Dodatni pribor

T 12/1

1.355-100.0



		Številka naročila	Anzahl	Nennweite			Cena	
Razširitveni kosi (cev -> šoba)								
Element za razširitev	1	6.902-083.0	1	32				<input type="checkbox"/>
Reducirni kosi (cev -> šoba)								
Reducirni element iz DN 35 na DN 32	2	6.902-072.0	1	35				<input type="checkbox"/>
Komplet reducirnih / razširitvenih objemk								
Komplet reducirnih/razširitvenih nastavkov	3	2.860-117.0	1					<input type="checkbox"/>

■ Vključno v dobavo □ Dodatni pribor