

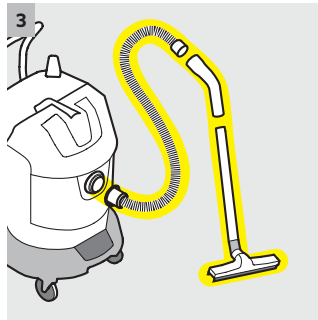


NT 30/1 Tact Te H

Sa zagaranovano efikasnošću filtriranja od 99,995 posto, mokro/suvi usisivač 30/1 Tact Te H predstavlja prvi izbor za odstranjivanje prašine razreda H koja je opasna za zdravlje.



2 SING PICTURE: M:\print\nt_30_1_Tact_Te_H_asbest_abatement_sanding_floor_app_1_CI15502x502_169634.tif



1 Sistem za filtriranje sa H filterom i sistemom za čišćenje filtera Tact

- Direktno usisavanje manje opasne prašine u rezervoar. Efikasnost filtriranja: 99,995 posto.
- Maksimalna zaštita zdravlja bez gubitaka na snazi usisavanja i trajnosti filtera.

2 Ispunjava zahteve ispitivanja razreda prašine H s dodatnim ispitivanjem „Azbest“ prema TRGS 519

- Za prašinu koja sadrži azbest u Nemačkoj se smeju koristiti samo sigurnosni usisivači s ovim odobrenjem.

3 Kompletan antistatički sistem s provodnim priborom

- Korisnici su efikasno zaštićeni od strujnih udara usled elektrostatičkog punjenja.

4 Utičnica za uređaje s automatskim uključanjem/isključanjem

- Te-verzije su serijski opremljene utičnicom, automatikom uključivanja i isključivanja i anti-statičkom pripremom.



NT 30/1 Tact Te H

- Kompletan antistatički sistem, uključujući provodljivi pribor
- Utičnica za električne alate s automatskim zaletom
- S dozvolom za sanaciju azbesta

Tehnički podaci

Br. za porudžbine	1.148-237.0
	4054278061306
Vrsta struje	1 / 220 - 240 / 50 - 60
Protok vazduha	74
Usisavanje	254 / 25,4
Kapacitet posude	I 30
Nazivna ulazna snaga / Amps	1380
Standardna nominalna širina	DN 35
Nivo zvučnog pritiska	69
Težina	14,4
Dimenzije (D × Š × V)	560 × 370 × 580

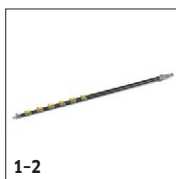
Oprema

Suction hose	4 / s kolenom (EL)	Stoper upravljačkog valjka	■
Usisna cev	2 × 0,55 / nerđajući čelik	Čišćenje filtera	TACT sistem čišćenja filtera
Filter-kesa	flis	PE plastična keska za odlaganje bez prašine	1
Podna papučica za mokro/suvo čišćenje	360	Set sigurnosnih filtera	■
Uski nastavak	■		
Adapter za električne alate	■		
Automatski prekidač za uklj./isklj. električnih alata	■		
Antistatic system	■		
Flat pleated filter	PTFE HEPA		
Čvrst odbojnik	■		
Klasa zaštite	I		

■ Sadržano u obimu isporuke

NT 30/1 TACT TE H 1.148-237.0

KÄRCHER



		Br. za porudžbine	Protok vode	Ulazna temperatura	Dužina	Dužina	Cena	
Teleskopstangen								
Teleskopska šipka TL 10 H	1	4.762-611.0		60				Do 10 m dometa: hibridna teleskopska cev TL 10 H. Izrađena od mešavine ugljeničnih i staklenih vlakana, multifunkcionalna. Jednostavno skraćivanje i produžavanje zahvaljujući brzorastavnim spojnica. <input type="checkbox"/>
Teleskopska šipka TL 10 C	2	4.762-612.0		60				Teleskopska cev TL 10 C od ugljeničnih vlakana. Domet do 10 m i praktične brzorastavne spojnice. Multifunkcionalna primena za čišćenje fasada, prozora i solarnih panela. <input type="checkbox"/>
TL adapter za usisivač	3	9.751-306.0						Usisna šolja TL za 10 i 14 metara duge teleskopske cevi koja se sastoji od priključka za usisno koleno (DN 35, DN 40) i priključka za usisnu mlaznicu. <input type="checkbox"/>

dodatni pribor

NT 30/1 TACT TE H 1.148-237.0

KÄRCHER



		Br. za porudžbine	Broj				Cena		
Flat pleated filter HEPA, dust class H									
Ravan faltasti filter HEPA	1	6.904-242.0	1						<input type="checkbox"/>

dodatni pribor

NT 30/1 TACT TE H

1.148-237.0

KÄRCHER



		Br. za porudžbine	Broj	Nominalna širina	Dužina	Širina	Cena	
Mlaznice za usisavanje automobila								
Mlaznica za automobil	1	6.906-108.0	1	DN 35		90		<input type="checkbox"/>
Gumene usisne mlaznice, iskošene 45°								
Gumena usisna mlaznica, iskošene 45°	2	6.902-104.0	1	35	220			<input type="checkbox"/>
	3	6.902-105.0	1	40	220			<input type="checkbox"/>
Usisne cevi, prohrom								
Usisna cev	4	6.902-081.0	1	40	500			<input type="checkbox"/>

dodatni pribor

NT 30/1 TACT TE H 1.148-237.0



1



2

		Br. za porudžbine	Broj	Nominalna širina			Cena	
Priključni nastavci C-DN (stezaljka na konusu), električno provodljiva								
Priključni nastavak DN 35 na konus DN 35	1	5.407-005.0						<input type="checkbox"/>
Priključni nastavak DN 40 na konus DN 35	2	5.407-006.0		DN 40				<input type="checkbox"/>

dodatni pribor

NT 30/1 TACT TE H 1.148-237.0



1



2

		Br. za porudžbine	Broj	Širina				Cena	
Ostalo									
Priključni nastavak novi na stari DN 35	1	2.889-312.0							<input type="checkbox"/>
Priključni adapter, elektroprovodni	2	5.031-436.0							<input type="checkbox"/>

dodatni pribor