

NT 70/2 ME

Odkurzacz przeznaczony do zbierania suchego brudu i wody. Charakteryzuje się prostą, trwałą konstrukcją i korzystną ceną w stosunku do jakości.



Numer katalogowy

1.667-275.0

- Zbiornik ze stali szlachetnej
- Ergonomiczny uchwyt
- Opcjonalnie dostępny filtr do odkurzania na mokro

Dane techniczne

Kod EAN		4039784725430
Napięcie	Ph / V / Hz	1 / 220 - 240 / 50 - 60
Wydatek powietrza	l/s	2 × 74
Podciśnienie	mbar / kPa	254 / 25,4
Pojemność zbiornika	l	70
Materiał zbiornika		Stal nierdzewna
Moc znamionowa	W	maks. 2400
Średnica znamionowa		ID 40
Długość przewodu zasilającego	m	10
Poziom ciśnienia akustycznego	dB(A)	79
Waga bez akcesoriów	kg	25,6
Wymiary (dł. × szer. × wys.)	mm	510 × 645 × 990

Wyposażenie standardowe

Wąż ssący	m	4 / z kolankiem
Rura ssąca	szt. × m	2 × 0,5 / Metal
Ssawka podłogowa na mokro/sucho	mm	400
Ssawka szczelinowa		■
Wąż spustowy		■
Zbiornik ze stali szlachetnej		■
Filtr kartridżowy		Papier
Listwa odbojowa		■
Uchwyt prowadzący		■
Klasa bezpieczeństwa		II

■ Objęte dostawą.



Możliwość przechowywania akcesoriów na obudowie urządzenia

- Mocny zderzak.

Ergonomiczny uchwyt

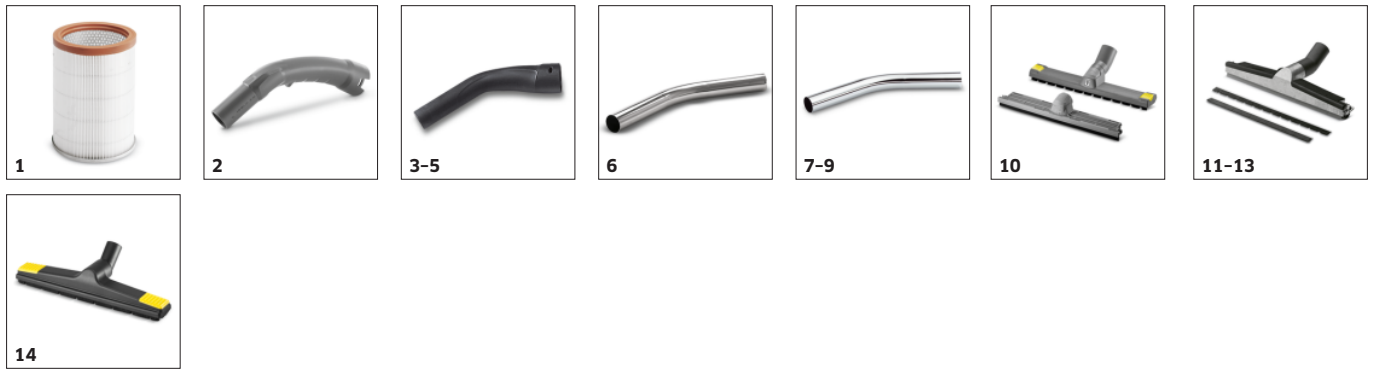
- NT 70 posiada uchwyt ułatwiający manewrowanie.

Zintegrowany wąż spustowy.

- W celu łatwego opróżniania wody z dużego (70 l) zbiornika zanieczyszczeń wprost do kratki ściekowej odkurzacze NT 70 zostały wyposażone w wąż spustowy.

AKCESORIA NT 70/2 ME

1.667-275.0



		Numer katalogowy	Opis	
FILTRY TYPU CARTRIDGE, STANDARDOWE LUB APROBATĄ BIA-C DLA PYŁU KLASY M				
Filtry kartridżowe (papier)				
Filtr wkładkowy papier	1	6.907-038.0	Papierowy filtr kartridżowy (M BIA-C klasa pyłów M), odpowiedni jako główny filtr do zbierania suchych i mokrych zanieczyszczeń.	■
KOLANKA				
Kolanka z tworzywa sztucznego				
Kolanko DN 40	2	2.889-171.0	Kolanko do nowego systemu Clip o nominalnym rozmiarze DN 40.	■
Kolanko plastikowe	3	5.031-718.0	Do łączenia węża ssącego z rurami ssącymi lub akcesoriami. Średnica znamionowa 35. Wykonane z tworzywa sztucznego. Przeznaczone do węży z systemem Clip-on.	□
Kolanko, plastikowe, przewodzące elektryczność	4	5.031-939.0	Do łączenia węża ssącego z rurami ssącymi lub akcesoriami. Średnica znamionowa 35. Wykonane z tworzywa sztucznego. Przeznaczone do węży z systemem Clip-on. Elektrycznie przewodzące.	□
	5	5.032-427.0	Kolanko wykonane z tworzywa sztucznego do łączenia węża ssącego z rurą lub akcesoriami o średnicy 40. System clip, elektrycznie przewodzące.	□
Kolanka metalowe				
Metalowe kolanko	6	6.900-519.0	Kolanko do łączenia węża ssącego z rurami ssącymi lub akcesoriami, średnica znamionowa 35.	□
Kolanko	7	6.903-141.0	Kolanko do łączenia węża ssącego z rurami ssącymi lub akcesoriami, średnica znamionowa 35. Wykonane ze stali szlachetnej.	□
Kolanko metalowe ID 40	8	6.900-276.0	Metalowe kolanko do łączenia węża ssącego z rurami ssącymi lub akcesoriami. Średnica znamionowa 40.	□
Kolanko, stal nierdzewna, ID 40	9	6.902-079.0	Kolanko wykonane ze stali szlachetnej, do łączenia węży ssących z rurą lub akcesoriami o średnicy znamionowej 40.	□
SSAWKI				
Ssawki podłogowe				
Ssawka podłogowa Adv do pracy na mokro i sucho	10	2.889-153.0	Ssawka podłogowa do pracy na mokro i sucho o szerokości 360 mm z łatwymi w wymianie wkładkami, belkami ssącymi.	■
Ssawka uniwersalna DN40	11	6.903-018.0	Uniwersalna ssawka podłogowa, przełączana. Do odkurzania na sucho lub na mokro. Wykonana z aluminium, wyposażona w rolki jezdne z regulacją wysokości, listwy gumowe, listwy szczotkowe. Średnica znamionowa 40, szerokość 370 mm.	□
Ssawka uniwersalna DN 40	12	6.906-383.0	Uniwersalna ssawka podłogowa, przełączana. Do odkurzania na sucho lub na mokro. Wykonana z aluminium, wyposażona w rolki jezdne z regulacją wysokości, listwy gumowe, listwy szczotkowe. Średnica znamionowa 40, szerokość 450 mm.	□
Ssawka wielofunkcyjna, uniwersalna	13	6.906-384.0	Ssawka aluminiowa wielofunkcyjna (ID 35) o szerokości roboczej 370 mm. Boczne rolki z regulacją wysokości, listwy szczotkowe (6.903-064.0) oraz odporne na oleje listwy ssące (6.903-081.0). Wyłącznie do odkurzaczy NT.	□
Dysza podłogowa do pracy na mokro i sucho	14	2.889-117.0	Dysza podłogowa do pracy na mokro i na sucho (DN 40) umożliwia szybką zmianę między listwami zbierającymi a szczotką i idealnie nadaje się do odkurzania na mokro dużych powierzchni.	□

■ Objęte dostawą. □ Dostępne akcesoria.

AKCESORIA NT 70/2 ME 1.667-275.0



		Numer katalogowy	Opis	
SSAWKI				
Ssawki szczelinowe				
Ssawka szczelinowa DN 40 300mm 1:50	15	5.130-655.0	Ssawka szczelinowa z tworzywa sztucznego o szerokości DN 40 do odkurzaczy Kärcher do pracy na sucho i mokro. Stworzona z myślą o odkurzeniu trudno dostępnych miejsc, takich jak: fugi, szczeliny i narożniki.	■
Dysza szczelinowa DN35	16	6.900-385.0	Wykonana z tworzywa sztucznego ssawka o długości 210 mm, średnicy znamionowej 35.	□
	17	6.900-922.0	Metalowa ssawka o długości 500 mm, średnicy znamionowej 35.	□
ssawka szczelinowa DN 40	18	6.905-817.0	Metalowa ssawka o długości 400 mm, średnicy znamionowej 40.	□
Uniwersalne ssawki szczotkowe				
Ssawka uniwersalna	19	6.903-863.0	Ssawka z naturalną szczecinią o wymiarach 120 × 45 mm.	□
Ssawki samochodowe				
Ssawka samochodowa, DN 40, 90 mm	20	6.900-952.0	Ssamochodowa ssawka wykonana z tworzywa sztucznego o średnicy znamionowej 40, długości 90 mm.	□
	21	2.840-095.0		□
Ssawki jezdne				
Ssawka jezdna	22	4.130-432.0	Szeroka ssawka do odkurzania dużych powierzchni. Średnica 40 mm, szerokość 644 mm.	□
Ssawki gumowe, faza 45°				
Gumowa ssawka, faza 45°	23	6.902-104.0	Ssawka gumowa 45° (DN 35), odporna na oleje, pasuje do odkurzaczy. Wyłącznie do odkurzaczy NT.	□
Ssawka gumowa, faza 45°	24	6.902-105.0	Ssawka gumowa z fazą 45°. Przeznaczona do odkurzania np. maszyn takich jak tokarki, olejoodporna. Średnica znamionowa 40.	□
Ssawki do odkurzania rur				
Ssawka łukowa DN35	25	6.903-035.0	Ssawka do rur wykonana z tworzywa sztucznego dla rur o średnicy 100 mm. Średnica znamionowa 35.	□
	26	6.903-036.0	Ssawka do rur wykonana z tworzywa sztucznego dla rur o średnicy 200 mm. Średnica znamionowa 35.	□
Ssawki szczotkowe				
Szczotka odkurzacza ID32	27	6.903-887.0	Wykonana z tworzywa sztucznego ssawka szczotkowa z syntetycznego włosa (70 × 45 mm). Obrotowa głowica szczotkowa. Średnica znamionowa = 32.	□
RURY SSAĆCE				
Rury ssące ze stali szlachetnej				
Rura ssąca ze stali nierdzewnej NW40 55	28	2.889-194.0	Rura ssąca ze stali nierdzewnej (2 × 0,55 m)	■

■ Objęte dostawą. □ Dostępne akcesoria.

AKCESORIA NT 70/2 ME 1.667-275.0



		Numer katalogowy	Opis	
RURY SSĄCE				
Rury ssące ze stali szlachetnej				
Rura	29	6.902-081.0	Wykonana ze stali szlachetnej rura ssąca o średnicy znamionowej 40, długości 0.5m.	<input type="checkbox"/>
	30	6.906-531.0	Wykonana ze stali szlachetnej rura ssąca o średnicy znamionowej 40, długości 1m.	<input type="checkbox"/>
Rura ssąca	31	6.902-154.0	Rura ssąca ze stali nierdzewnej o długości 0,5 m (ID 35) do odkurzaczy do pracy na mokro i sucho. Idealna do częstego odkurzania na mokro oraz do odkurzania elementów korozyjnych.	<input type="checkbox"/>
Metalowe rury ssące				
Rura ssąca	32	6.900-514.0	Chromowana metalowa rura ssąca (DN 35, 1x0,5 m), standardowa do praktycznie wszystkich jednosilnikowych odkurzaczy przemysłowych NT.	<input type="checkbox"/>
WĘŻE SSĄCE				
Suction hoses with clip system 2.0 (compatible with vacuum cleaners from model year 2017 on)				
Wąż ssący DN 40, długość 4 m	33	2.889-138.0	Wąż ssący 4 m z nowym złączem bagnetowym i złączem Clip.	<input checked="" type="checkbox"/>
Wąż ssący przewodzący elektryczność	34	2.889-137.0	Wąż ssący 4 m z nowym złączem bagnetowym i złączem Clip. Elektrycznie przewodzący.	<input type="checkbox"/>
Wąż ssący	35	2.889-139.0	Wąż ssący z nowym złączem bagnetowym i złączem Clip. Długość: 2,5 m.	<input type="checkbox"/>
Wąż ssący, odporny na oleje	36	2.889-140.0	Wąż ssący odporny na oleje z nowym złączem bagnetowym i złączem Clip. Długość: 4 m.	<input type="checkbox"/>
Wąż ssący przewodzący elektryczność	37	2.889-141.0	Wąż ssący 4 m przewodzący elektryczność z nowym złączem bagnetowym i złączem Clip.	<input type="checkbox"/>
	38	2.889-142.0	Wąż ssący przewodzący elektryczność z nowym złączem bagnetowym i złączem Clip. Długość 2,5 m.	<input type="checkbox"/>
Wąż przedłużający	39	2.889-146.0	Wąż przedłużający do nowego systemu Clip ID 40. Długość: 2,5 m.	<input type="checkbox"/>
Hose connection				
Adapter, ID 32/35, z gwintem wewnętrznym	40	6.902-077.0	Przeznaczona do łączenia ze sobą dwóch węży ssących o średnicach znamionowych 32 lub 35. Nie należy stosować przy ESB 28.	<input type="checkbox"/>
Adapter, ID 40, z gwintem wewnętrznym	41	6.900-286.0	Łączy dwa węże ssące o średnicy znamionowej 40, obustronny gwint.	<input type="checkbox"/>
Suction hoses with clip system 1.0 (compatible with vacuum cleaners up to model year 2016)				
Wąż przedłużający	42	6.906-344.0	Przedłużający wąż ssący o długości 2,5 m i średnicy DN 40. Wyposażony w system łączenia węży clip.	<input type="checkbox"/>

■ Objęte dostawą. □ Dostępne akcesoria.

AKCESORIA NT 70/2 ME

1.667-275.0



		Numer katalogowy	Opis	
WĘŻE SSĄCE				
Suction hoses with clip system 1.0 (compatible with vacuum cleaners up to model year 2016)				
Wąż ssący z systemem Clip ID 40,16 m	43	4.440-784.0	Standardowy wąż ssący z systemem Clip. Z przyłączem bagietowym i prostym adapterem akcesoriów. Długość 16 m, średnica znamionowa 40 mm.	<input type="checkbox"/>
Wąż ssący	44	6.906-279.0	Elastyczny wąż ssący ze złączem bagietowym i systemem clip o długości 10m i średnicy znamionowej DN40.	<input type="checkbox"/>
	45	6.906-321.0	Wąż ssący z systemem łączenia Clip, oraz z bagietowym złączem. Średnica znamionowa 40 mm, długość 4 m.	<input type="checkbox"/>
	46	6.906-635.0	Wąż ssący z systemem łączenia clip, oraz z bagietowym złączem. Średnica znamionowa 40, długość 16m.	<input type="checkbox"/>
	47	6.906-877.0	Wąż ssący z systemem łączenia clip, oraz z bagietowym złączem, elektrycznie przewodzący. Średnica znamionowa 40, długość 10m.	<input type="checkbox"/>
Wąż ssący, przewodzący elektryczność, C 35, 4 m	48	6.907-363.0	Wąż ssący przewodzący elektryczność, NW 35. Długość: 4 metra.	<input type="checkbox"/>
Suction hoses with cone connection				
Wąż ssący	49	4.440-264.0	Standardowy wąż ssący o długości 4 m i średnicy znamionowej DN 61.	<input type="checkbox"/>
Wąż ssący kompletny ID 61, 3 m	50	4.440-328.0	Wąż przemysłowy, PCV / elastomer ze stalową spiralą, gładki wewnątrz. Długość 3 m, średnica znamionowa 61 mm.	<input type="checkbox"/>
Wąż ssący	51	4.440-467.0	Standardowy wąż ssący o długości 10 m i średnicy znamionowej DN 61.	<input type="checkbox"/>
	52	4.440-613.0	Kompletny wąż ssący o długości 4m i średnicy znamionowej DN 61. Olejoodporny.	<input type="checkbox"/>
Wąż ssący kompletny el. ID 61, 4 m	53	4.440-616.0	Kompletny wąż ssący, elektrycznie przewodzący. Średnica znamionowa ID 61, długość 4 m.	<input type="checkbox"/>
Wąż ssący	54	4.440-263.0	Standardowy wąż ssący o długości 4 m i średnicy znamionowej DN 40.	<input type="checkbox"/>
	55	4.440-303.0	Kompletny wąż ssący o długości 4m i średnicy znamionowej DN 40. Olejoodporny.	<input type="checkbox"/>
	56	4.440-463.0	Standardowy wąż ssący o długości 10 m i średnicy znamionowej DN 40.	<input type="checkbox"/>

■ Objęte dostawą. □ Dostępne akcesoria.

AKCESORIA NT 70/2 ME 1.667-275.0



	Numer katalogowy	Opis	
WEŻE SSĄCE			
Suction hoses with cone connection			
Wąż ssący kompletny el. ID 40, 10 m	57	4.440-466.0	Kompletny wąż ssący, elektrycznie przewodzący. Średnica znamionowa ID 40, długość 10 m. <input type="checkbox"/>
Wąż ssący kompletny ID 40, 10 m	58	4.440-612.0	Kompletny wąż ssący, olejoodporny. Długość 10 m, średnica znamionowa 40 mm. <input type="checkbox"/>
Suction hoses zone 22			
Wąż ssący kpl. B1 M S	59	4.440-001.0	<input type="checkbox"/>
Wąż ssący, kompletny B1 M L=8 m	60	4.440-013.0	Wąż ssący przewodzący elektryczność o długości 8 metrów, NW 35. Nie wolno pomylić połączeń śrubowych. <input type="checkbox"/>
FILTER BAGS			
Fizelinowe worki filtracyjne			
Worki filtracyjne wykonane z włókniny, 5 x , NT 65, NT 70, NT 72, NT 75	61	2.885-753.0	Duże, odporne na rozdarcie fizelinowe worki filtracyjne do wszystkich odkurzaczy uniwersalnych Kärcher z dwoma silnikami. Certyfikowane zgodnie z klasą pyłów M, odpowiednie do zbiorników od 65 do 75 litrów. <input type="checkbox"/>
Worki papierowe			
Papierowe torebki filtracyjne, 5 x , NT 48, NT 65, NT 70, NT 72, NT 75, NT 80, WET VAC	62	6.904-285.0	Trójwarstwowe, papierowe worki filtracyjne z aprobatą BIA-C, klasa pyłu M. Specjalnie wzmocnione, odporne na rozdarcia. W opakowaniu 5 szt. <input type="checkbox"/>
SYSTEMY FILTRACJI DO ODKURZACZY T I NT			
Filtry do odkurzania na mokro			
Filtr do odkurzania na mokro	63	2.889-083.0	Piankowy filtr do zasysania cieczy, alternatywa dla filtra kartridżowego. Nie nadaje się do odkurzania na sucho. <input type="checkbox"/>
Worki filtracyjne do odkurzania na mokro			
Specjalne worki filtracyjne do odkurzania na mokro	64	6.904-252.0	Specjalne worki filtracyjne do pracy na mokro. Odporne na rozdarcia, przeznaczone do pracy z pyłami klasy L. W opakowaniu 5 szt. <input type="checkbox"/>
Worki z tworzywa sztucznego			
Plastikowy worek do bezpyłowej utylizacji, 10 x , NT 65, NT 70, NT 72, NT 75, NT 602, NT 700, NT 702	65	6.900-698.0	Wykonane ze specjalnego tworzywa sztucznego worki do bezpyłowej wymiany. W opakowaniu 10 szt. <input type="checkbox"/>
Filtry membranowe / tkaninowe			
Filtr membranowy, NT 65, NT 70, NT 72, NT 75, NT 551, NT 602, NT 700, NT 702, NT 802, NT 993	66	6.904-282.0	Poliestrowe włókno igłowe, zmywalny (40°C). Nie należy stosować do pyłów klasy H. <input type="checkbox"/>
TULEJE ŁĄCZĄCE			
Złącze Y w zestawie			
Złącze Y - zestaw	67	2.637-217.0	Wykonany z tworzywa rozdzielacz, pozwala na podłączenie do odkurzacza jednocześnie dwóch węży ssących. <input type="checkbox"/>
Tuleje łączące C-ID (ze stożkowym zaciskiem Clip-on) elektrycznie przewodząca			
Tuleja łącząca	68	5.407-112.0	Łączy węże ssące z systemem Clip-on - 35 z elementami wyposażenia ø 35, elektrycznie przewodząca. <input type="checkbox"/>
Adapter zaciskowy DN 35 na stożek DN 40	69	5.407-005.0	Adapter typu Clip o kompaktowej konstrukcji do podłączania małych ssawek do stożka DN 35. Idealny do czyszczenia wnętrza pojazdów. Nie ma potrzeby podłączania innych ssawek. <input type="checkbox"/>
Adapter zaciskowy DN 40 na stożek DN 40	70	5.407-006.0	Adapter typu Clip do podłączania małych ssawek do stożka DN 40. Idealnie nadaje się do czyszczenia wnętrza pojazdów. Kompaktowy design sprawia, że podłączenie innych ssawek jest już niepotrzebne. <input type="checkbox"/>

Dostępne akcesoria.

AKCESORIA NT 70/2 ME

1.667-275.0



		Numer katalogowy	Opis	
TULEJE ŁĄCZĄCE				
Adapter (rura -> ssawka)				
Adapter	71	5.453-019.0	Łącznik rur o średnicy DN 40 z ssawkami o średnicy DN 61. Wykonany z tworzywa sztucznego.	<input type="checkbox"/>
Tuleje redukcyjne				
Redukcja	72	5.407-108.0	Redukuje średnicę z węża clip 40 na mułę o średnicy 35.	<input type="checkbox"/>
	73	6.902-017.0	Wykonana z tworzywa sztucznego redukcja do rur ssących o średnicy 40 na akcesoria o średnicy 35.	<input type="checkbox"/>
Mufa DN40	74	5.407-113.0	Tuleja redukcyjna ze średnicy C-40 na C-35.	<input type="checkbox"/>
Redukcja	75	6.902-072.0	Wykonana z metalu redukcja o długości 14,5 cm. Przeznaczona do redukcji z rury ssącej o średnicy 35 na ssawkę (akcesoria) o średnicy 32.	<input type="checkbox"/>
ZESTAWY AKCESORIÓW DO ODKURZACZY UNIWERSALNYCH				
Profesjonalny zestaw do czyszczenia	76	2.637-353.0	Profesjonalny zestaw do odkurzania. Składa się z węża ssącego (4 m), metalowych rur, ssawki podłogowej i ssawki szczelinowej. Średnica znamionowa 40.	<input type="checkbox"/>
Zestaw ssawek do odkurzania wewnątrz samochodowych	77	2.862-166.0	Ssawki o średnicy DN 35. Adapter C 35/DN 35. Do czyszczenia bagażnika, deski rozdzielczej, siedzeń, kieszeni bocznych i dywaników.	<input type="checkbox"/>
Zestaw do zasysania wiórów	78	2.640-760.0	Wąż ssący 4 m, olejoodporny 4.440-613.0, ssawka szczelinowa 6.900-222.0, ssawka gumowa ścięta - 45° 6.902-106.0.	<input type="checkbox"/>
POZOSTAŁE AKCESORIA DO ODKURZACZY NT				
CS 40 Me	79	2.863-026.0	Wysoce wydajny cyklonowy separator wstępny CS 40 Me do wszystkich odkurzaczy do pracy na mokro i sucho firmy Kärcher to wyposażenie dodatkowe opracowane specjalnie do środowisk o dużym zapyleniu drobnym pyłem na placach budowy lub w przemyśle.	<input type="checkbox"/>
Adapter, przewodzący elektrycznie	80	5.031-436.0	Przewodzący elektrycznie uniwersalny adapter do podłączania starych węży NT o średnicach nominalnych DN 35, 40, 50 do nowego systemu akcesoriów do odkurzaczy do pracy na mokro i sucho firmy Kärcher.	<input type="checkbox"/>
POZOSTAŁE AKCESORIA DO BR / BD				
Pozostałe akcesoria				
Przedłużacz 20 m	81	6.647-022.0	Zwiększa zasięg roboczy o 20 metrów.	<input type="checkbox"/>

Dostępne akcesoria.