

NT 50/1 MWF

Nass-/Trockensauger NT 50/1 Mwf zur Beseitigung großer Wassermengen durch Löscharbeiten oder Hochwasser. Erfüllt optimal die hohen Anforderungen von Feuerwehren.



Bestell-Nr. **1.148-472.0**

- Leistungsstarke Schmutzwasser-Entsorgungspumpe
- PRCD-K-Personenschutzschalter mit IP68-Stecker
- Ablassschlauch

Technische Daten

EAN-Code		4054278947976
Stromart	Ph / V / Hz	1 / 230 / 50
Luftmenge	l/s	74
Vakuum	mbar	273
Behälterinhalt	l	50
Aufnahmeleistung	W	1200
Leistung Entsorgungspumpe	W	810
Standardnennweite		DN 40
Kabellänge	m	10
Schalldruckpegel	dB(A)	67
Gewicht ohne Zubehör	kg	28
Gewicht inkl. Verpackung	kg	34,8
Abmessungen (L × B × H)	mm	640 × 370 × 1045

Ausstattung

Saugschlauch	m	4 / mit Krümmer
Saugrohr	Stück × m	2 × 550 / Edelstahl
Nass-/Trockenbodendüse	mm	370 / Aluminium
Fugendüse		■
Grobschmutzfilter		■
Ablassschlauch		■
Abschaltautomatik und FI-Schutzschalter		■
PRCD-K-Personenschutzschalter		mit IP68-Stecker
C-Kupplung		■
Integrierte Entsorgungspumpe		■
Schutzklasse		I

■ im Lieferumfang enthalten.



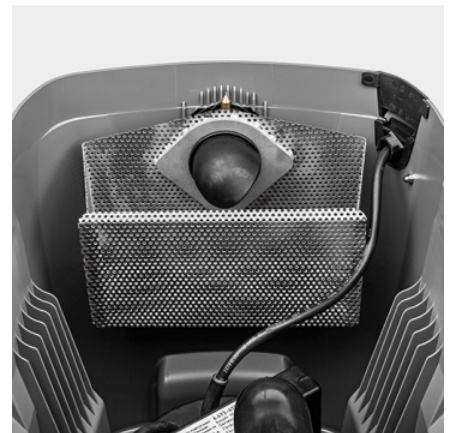
Integrierte Schmutzwasserpumpe

- Über die Entsorgungspumpe können große Mengen an Flüssigkeiten entsorgt werden, sodass kontinuierlich gesaugt werden kann.



PRCD-K-Personenschutzschalter mit IP68-Stecker

- Erkennt Fehlerströme in Sekundenbruchteilen und unterbricht die Stromzufuhr.
- Bietet zuverlässigen Schutz vor lebensgefährlichen Stromschlägen.



Integrierter Grobschmutz-Filterkorb zum Schutz der Pumpe

- Schützt die Entsorgungspumpe vor Verstopfung durch Steine, Laub oder Holzstücke.

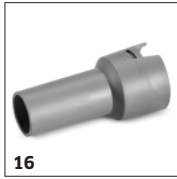
ZUBEHÖR VON NT 50/1 MWF 1.148-472.0



		Bestell-Nr.	Beschreibung	
FILTER T / NT				
Grobschmutzfilter für Nasssaugbetrieb				
Grobschmutzfilter NT 50/1 K und Mwf zum Schutz der Entsorgungspumpe	1	4.589-013.0	Spezieller Grobschmutzfilter für Nass-/Trockensauger NT 50/1 K und Mwf von Kärcher. Er schützt die Entsorgungspumpe vor Verstopfung mit Grobschmutz wie Steinen, Laub oder Holzstücken.	■
Plastiksäcke zur staubfreien Entsorgung				
Plastiksack zur staubfreien Entsorgung, 10 x , NT 25, NT 35, NT 40, NT 45, NT 55, NT 361, Xpert NT 360	2	6.596-886.0	PE - Plastiksack	□
Stofffilter				
Kerzenfilter Wood, NT 30/1, NT 40/1, NT 50/1	3	2.414-000.0	Kerzenfilter Wood aus Textilmaterial mit PTFE-Beschichtung und braunem Etikett. Zum sicheren Saugen großer Mengen Holz- und Faserstaubs der Staubklassen M und L.	□
KRÜMMER				
Krümmen, Kunststoff				
Krümmen, NT, DN 40, Kunststoff, Schlauchseite Clip 2.0, Zubehörseite Konus	4	2.889-171.0	Krümmen aus Kunststoff in DN 40 für Nass-/Trockensauger. Auf Schlauchseite mit einem Clip-2.0-Anschluss, auf Zubehörseite mit einem Konusanschluss ausgerüstet.	■
Krümmen, NT, DN 40, Kunststoff, elektrisch leitend, Schlauchseite Clip 2.0, Zubehörseite Konus	5	2.889-172.0	Elektrisch leitender Krümmen aus Kunststoff in DN 40 für Nass-/Trockensauger. Schlauchseitig mit Clip-2.0-Anschluss, zubehörseitig mit Konusanschluss ausgestattet.	□
SAUGDÜSEN				
Bodendüsen				
Nass-/Trockenbodendüse, Aluminium, DN 40	6	6.903-018.0	Allzweckdüse aus Aluminium mit 370 mm Arbeitsbreite. Mit seitlichen höhenverstellbaren Rollen, Bürstenstreifen (6.903-064.0) und ölbeständigen Gummilippen (6.903-081.0). Nur für NT-Sauger.	■
Fugendüsen				
Fugendüse, NT Tact, DN 40, Kunststoff, 225 mm	7	2.889-160.0	Fugendüse DN 40, für neue Tact-Reihe.	■
Autosaugdüsen				
Autodüse, DN 40, 90 mm	8	2.840-095.0	Speziell für neue Nass-/Trockensauger von Kärcher in DN 40 mit Clipsystem am Saugschlauch konzipierte, flach abgewinkelte, handliche Autosaugdüse aus Kunststoff. Arbeitsbreite: ca. 90 mm.	□
SAUGROHRE				
Saugrohre, Edelstahl				
Saugrohr, 2 x, NT, DN 40, Länge 550 mm, Edelstahl, Geeignet für: NT 50/1, NT 55/2, NT 65/2, NT 70/2, NT 70/3, NT 75/2	9	2.889-194.0	Das Saugrohrset besteht aus 2 Saugrohren aus hochwertigem Edelstahl (DN 40 und Länge je 550 mm). Für Nass-/Trockensauger von Kärcher.	■
SAUGSCHLÄUCHE				
Saugschläuche mit Clipsystem 2.0 (kompatibel mit Saugern ab Gerätebaujahr 2017)				
Saugschlauch, NT, DN 40, Länge 4 m, ölbeständig, Clip 2.0, Bajonett 2.0	10	2.889-140.0	Der ölbeständige Saugschlauch in Nennweite DN 40 und mit 4 m Länge eignet sich für den Einsatz mit Nass-/Trockensaugern von Kärcher.	■
Saugschlauch, NT, DN 40, Länge 4 m, elektrisch leitend, Clip 2.0, Bajonett 2.0	11	2.889-141.0	Der elektrisch leitende Saugschlauch in Nennweite DN 40 und mit 4 m Länge eignet sich für den Einsatz mit Nass-/Trockensaugern.	□
Verlängerungsschlauch, NT, DN 40, Länge 2,5 m, Clip 2.0, Verbindungsmuffe	12	2.889-146.0	Der Verlängerungsschlauch in Nennweite DN 40 und mit 2,5 m Länge eignet sich für den Einsatz mit Nass-/Trockensaugern von Kärcher.	□
SONSTIGES ZUBEHÖR NT				
Falschlufmuffe zur Saugkraftregulierung, NT, DN 40, Clip 2.0	13	2.885-889.0	Falschlufmuffe in DN 40 von Kärcher. Geeignet zur stufenlosen Einstellung der Saugleistung von Nass-/Trockensaugern ohne elektronische Drehzahlregulierung der Saugturbine.	■
FILTERTÜTEN				
Vliesfiltertüten				
Vliesfiltertüten, 5 x , NT 40/1, NT 45/1, NT 55/1	14	6.907-480.0	Reißfeste, 3-lagige Vliesfiltertüten der Staubklasse M, geeignet für Kärcher Nass-/Trockensauger. Inhalt: 5 Stück.	□

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör.

ZUBEHÖR VON NT 50/1 MWF 1.148-472.0



		Bestell-Nr.	Beschreibung	
FLACHFALTENFILTER STANDARD, BIS BIA C, STAUBKLASSE M				
Flachfaltenfilter PES				
Flachfaltenfilter Wet & Dry	15	6.907-662.0	Flachfaltenfilter Wet & Dry aus PES-Fasermaterial mit blauem Etikett. Geeignet zum Saugen von Flüssigkeiten, Feinstaub und Grobschmutz der Staubklassen M und L.	<input type="checkbox"/>
VERBINDUNGSMUFFEN				
Anschlussmuffe C-DN (Clip auf Konus)				
Adapter Clip DN 40 auf Konus DN 40	16	5.407-006.0	Zum Anschluss von Kleindüsen und Saugrohren mit Konus DN 40: Adapter-Clipsystem DN 40. Ideal für Einsätze in der Fahrzeuginnenreinigung, auch ohne den Anschluss weiterer Düsen.	<input type="checkbox"/>
Anschlussmuffe Elektrowerkzeuge, Clip-Anschluss				
Werkzeugmuffe für Elektrowerkzeuge, DN 40, Clip 2.0	17	2.885-890.0	Kompatibel mit Saugschläuchen mit Clip-2.0-Anschluss in DN 40: Werkzeugmuffe mit Gummiaufsatz und Falschluff-Drehring geeignet zur Saugkraftregulierung bei Arbeiten mit Elektrowerkzeugen.	<input type="checkbox"/>

■ Im Lieferumfang enthalten. Mögliches Zubehör.