

NT 75/1 ME EC H Z22

NT 75/1 Me Ec H Z22, testat TÜV, este un aspirator umed/uscat mai rezistent, cu un singur motor, pentru pulberi explozibile (clasa de pericol 22), cu sistem antistatic continuu.



Cod de comandă.

1.667-239.0

- Sistem de acționare CE fără perie (5.000 ore)
- Sistem anti-static
- Adecvat pentru azbest

Date tehnice

Cod EAN		4039784538115
Tipul de curent.	V / Hz	220 - 240 / 50 - 60
Debit aer	l/s	61
Vacuum	mbar / kPa	220 / 22
Capacitate container	l	75
Puterea motorului	W	Max. 1000
Diametru nominal standard		Diametrul intern 40
Nivelul presiunii acustice	dB(A)	76
Greutate fără accesorii.	kg	27,8
Greutate cu ambalaj.	kg	33,2
Dimensiuni (L x l x H).	mm	640 x 540 x 925

Dotare

Sac filtru de siguranta	Pieces	1
Furtun de aspirare	m	4 / cu cot (conductiv electric)
Tub de aspirare.	Pieces x m	1 x 1 / Metal.
Punga filtru		Pâslă
Duză pentru podea umeda și uscată	mm	360
Duză pentru spatii înguste.		■
Sistem anti-static		■
Recipient din inox		■
Filtru de tip evantai		Fibra de sticla
Cot de metal		■
Mâner de împingere		■
Clasa de protecție		I
Rotile cu frână		■
Clasa praf		H
Material container		Oțel inoxidabil

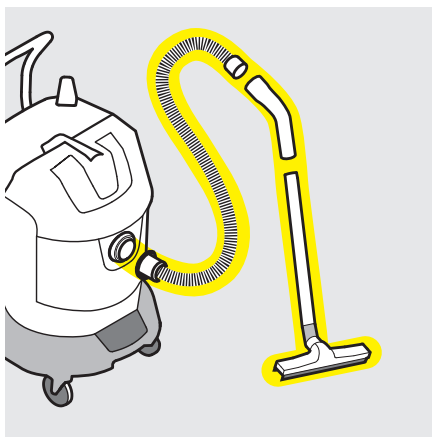
■ Inclus in pachetul de livrare.

Utilizatorii trebuie să primească instruire cu privire la acest dispozitiv.



Zona 22 + clasa de praf H

- Pentru pulberi combustibile din clasele explozibile, zona 22 și pulberi nocive pentru sănătate, clasa de pulberi H.



Sistem anti-static

- Toate aspiratoarele de siguranță Kärcher sunt echipate cu un sistem antistatic continuu cu accesorii conductive.



Angrenare EC fara perii

- Dispozitivul de acționare fără perie EC are o speranță de viață de 5000 ore – ideal pentru utilizarea continuă.

ACCESORII PENTRU NT 75/1 ME EC H Z22

1.667-239.0



		Cod de comandă.		
FILTRE PENTRU ASPIRATOARE USCATE/UMEDE				
Filat pleated filter HEPA, dust class H				
Filtru de suprafața HEPA 2-mot. Sauger	1	6.904-364.0	Filtru de suprafața HEPA - clasa H de praf (H 14) - cu straturi de fibra de sticla creste capacitatea filtrului atunci cand aspira praful cangerigen si daunator pentru sanatate.	■
Seturi/Pungi filtre de siguranta				
Punga de siguranta pentru filtru, 5 x , NT 75/1	2	6.904-420.0	Pentru golirea fără emisii de praf/cu emisii reduse de praf, în combinație cu containerul 4.070-930.0, cu sac de colectare a prafului, conductiv electric. Verificat și aprobat pentru clasa H de praf.	□
COTURI				
Coturi din metal				
Coturi Metal ID 40 non inter.	3	4.036-032.0	Cot inconfundabil, placat cu crom si indoit, ID 40, cu mansoane cu fixare speciala, utilizare cu aspirator de special de siguranta pentru clasele B1 de indepartare a prafului.	■
DUZE DE ASPIRARE				
Duze podea				
Duza universala(uscata/umeda) DN 40, 360 mm	4	4.763-244.0	Duza din plastic universala (DN 40) cu latime de lucru de 360 mm. Cu cilindri laterali, benzi de perie (6.905 - 878.0) si insertii de cauciuc (6.905-877.0). Numai pentru NT-80/1 B1 M + MS.	■
Duza universala uscat/umeda, DN 40, non-interschimbabila, 370 mm	5	4.130-399.0	Duza din aluminiu pentru podea, impantata, non-intersanjabila, 370 mm, inaltime ajustabila.	□
Duza pentru rosturi				
Duza pentru rosturi ID 40 290 mm non int.	6	4.763-243.0	Instrument din plastic pentru rosturi (DN 35) cu racord cu infiletare non-intersanjabil pentru aspirarea rosturilor si a colturilor. Lungime: 290 mm.	■
Perii universale				
Perie universala DN 40, non-interschimbabila	7	4.763-242.0	Perie universala cu peri naturali (par de vita) Peri: 120 x 45 mm. Numai pentru NT 80/1 B1 M, B1 MS si NT 80/1 B1 M & B1 MS.	□
TEVI DE ASPIRARE				
Tevi de aspirare din metal				
Teava aspirare, DN 40, 1 m, non-interschimbabila	8	4.025-372.0	Conducta de aspiraie non-intersanjabila ID 40, 1,0 m, cromata, cu fixare speciala pe ambele parti.	■
FURTUNURI DE ASPIRARE				
Suction hoses zone Z22				
Suction hose complete Z22	9	4.440-991.0		■
Furtun de aspirare complet B1 M L=8m	10	4.440-013.0	Furtun de aspirare electroconductor, 8 metri lungime, NW 35. Cuple filetate ce nu pot fi confundate.	□

■ Inclus in pachetul de livrare. □ Accesoriile disponibile optional.