

NT 75/1 ME EC H Z22

Aspiratorul profesional umed-uscat NT 75/1 Me Ec H Z22 din clasa de praf H este potrivit pentru utilizarea în zonele potențial explozive desemnate ca fiind zona 22 datorită certificării în conformitate cu Directiva ATEX 2014/34/UE.



Made in Europe



Cod de comandă.

1.667-331.0

- Certificată pentru zona 22, conform Directivei ATEX 2014/34/UE
- Motor EC fără perii cu o durată de viață de 5000 de ore
- Aspirator profesional umed-uscat clasa de praf H

Date tehnice

Cod EAN		4054278878027
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		ID 40
Nivelul presiunii acustice	dB(A)	76
Culoarea		argintiu
Greutate fără accesorii	kg	25,1
Greutate cu ambalaj	kg	31,9
Dimensiuni (L x l x H)	mm	695 x 540 x 1012

Dotare

Sac filtru de siguranta	Bucată	1
Lungime furtun de aspirare	m	4
Tip furtun de aspirare		conductiv electric.
Cantitate tuburi de aspirare	Bucată	2
Lungime tuburi de aspirare	mm	550
Material tuburi de aspirare		Oțel inoxidabil
Cot		conductiv electric.
Material sac de filtrare		Pâslă
Lățime duză podea pentru murdărie umedă/uscată	mm	360
Duza pentru spații înguste		■
Sistem anti-static		■
Recipient din inox		■
Filtru de tip evantai		Fibra de sticla
Mâner de împingere		■
Clasa de protecție		I
Rotile cu frână		■
Clasa praf		H
Material container		Oțel inoxidabil

■ inclus în pachetul de livrare.

Utilizatorii trebuie să primească instruire cu privire la acest produs.



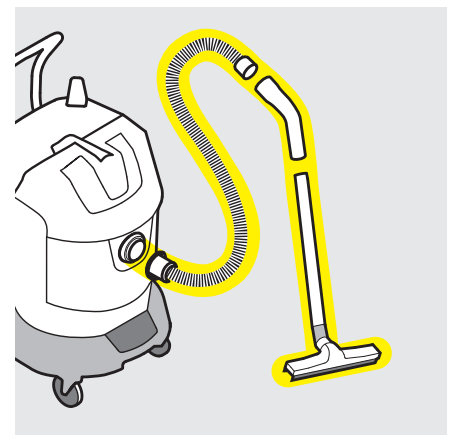
Certificat pentru zona 22 conform Directivei ATEX 2014/34/UE (institut de testare IBExU)

- Cel mai înalt nivel de siguranță a utilizatorului în zonele potențial explozive din zona 22
- Potrivit pentru îndepărtarea deșeurilor periculoase de praf clasificate în clasa de praf H.



Angrenare EC fara perii

- Rezistență ridicată la uzură și durată lungă de viață (5000 de ore).



Sistem anti-static

- Sistem antistatic continuu cu accesorii conductoare de electricitate.

ACCESORII PENTRU NT 75/1 ME EC H Z22 1.667-331.0



			Cod de comandă.		
FILTRE PENTRU ASPIRATOARELE T/NT					
Filtru plat plisat HEPA, clasa de praf H					
Filtru plat cu pliuri ambalat PTFE H	1	6.907-671.0	Filtru cutat plat Safety/HEPA fabricat din material din fibre PES/PTFE cu etichetă roșie. Certificat pentru clasa H de praf. Pentru aspirarea prafulilor periculoase, a murdăriei grosiere și a lichidelor.	<input checked="" type="checkbox"/>	
Filtru de suprafața (clasa de praf H) NT 361, 561, 611 (H)	2	6.904-242.0	material sintetic/dur, HEPA clasa de praf H	<input type="checkbox"/>	
Saci/seturi filtre de siguranță					
Punga de siguranța pentru filtru, 5 Bucată, NT 75/1	3	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.	<input type="checkbox"/>	
COTURI					
Cot din plastic					
Elbow packaged electrically conducting N	4	2.889-366.0		<input checked="" type="checkbox"/>	
DUZE DE ASPIRARE					
Duze pentru podea					
Floor tool packaged NW40 - 360mm	5	2.889-369.0		<input checked="" type="checkbox"/>	
Floor tool packaged DN40 - 450mm	6	2.889-390.0		<input type="checkbox"/>	
Duze pentru spații înguste					
Crevice nozzle packaged DN 40 300mm 1:50	7	2.889-368.0		<input checked="" type="checkbox"/>	
Perii universale					
Multi-purpose brush packaged DN35	8	2.889-411.0		<input type="checkbox"/>	
ȚEVI DE ASPIRARE					
Țevi de aspirare din oțel inoxidabil					
Set suction tube stainless steel NW40 55	9	2.889-367.0		<input checked="" type="checkbox"/>	
FURTUNURI DE ASPIRARE					
Furtunuri de aspirare zona 22					
Hose electrically conducting packaged NW	10	2.889-364.0		<input checked="" type="checkbox"/>	
	11	2.889-365.0		<input type="checkbox"/>	
MUFE DE LEGĂTURĂ					
Mufe reducere					
Reducer packaged NW40 / NW35	12	2.889-410.0		<input type="checkbox"/>	

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