

Aspiratoare de siguranta NT 80/1 B1 M S

KÄRCHER

Aspiratorul de siguranta NT 80/1 B1 MS este protejat impotriva exploziilor de praf cauzate de praful de pusca sau pulberea neagra. In plus, pulberile inflamabile si pulberile periculoase din categoria M trebuie aspirate imediat, deoarece acumularea acestora in depozite este periculoasa. Pentru aspirarea acestor pulberi, sunt necesare aspiratoare protejate impotriva exploziilor B1 precum NT 80/1 B1 MS (aprobare europeana conform 94/9 CE (ATTEX)).

Dotare:

- Furtun de aspirare 4 m
- Duza pentru podea umeda si uscata 370 mm
- Duza pentru rosturi
- Sistem anti-static
- Recipient din inox
- Filtru tip cartus Hartie
- Bara de protectie
- Maner de impingere
- Rotile cu frana
- Clasa praf M

Cod de comanda: 1.667-267.0



Date tehnice

Debit aer (l/s)	56
Vacuum (mbar/kPa)	235/23,5
Continut recipient (l)	80
Capacitate maxima de consum (W)	Max. 1380
Diametru nominal standard	40
Lungime cablu (m)	10
Nivelul presiunii acustice (dB(A))	70
Greutate (kg)	32
Dimensiuni (L x l x H) (mm)	660x520x1078

Detalii

Descriere

NT 80/1 B1 MS (admis pentru clasa IP 54) este un aspirator umed/ uscat puternic, cu un motor, cu un filtru tip cartus pentru turbina si un filtru tip cartus si sac de filtru de hartie pentru pre-filtrare (ambele filtre sunt admise pentru clasa de praf M). Este folosit pentru aspirarea pulberilor cu risc mediu cu MAK > 0,1 mg/m³. Aceasta unitate este prevazuta cu o carcasa compacta a ventilatorului, echipata cu sistem antistatic continuu, un recipient din otel inoxidabil si cu toate accesoriile. Daca in timpul aspirarii umede se atinge capacitatea maxima de lichid, un sistem cu flotatie dubla va opri fluxul de aer pentru a preveni preaplina. Cand filtrul sau unitatea de aspirare - furtunul de aspirare, tuburile, duza de podea - se infunda sau debitul de aer este mai mic de 20 m/s se aprinde un bec de semnal. Pe partea posterioara a unitatii, este integrat un suport al duzei de podea. Doua roti posterioare mari si doua rotile (actionate electric) - una cu frana - ofera aspiratorului NT 80/1 B1 MS o mobilitate extinsa.

Dotari si utilizari

Fara pericol

Aparatul NT 80/1 B1 MS are suplimentar un control automat al nivelului apei. Poate fi actionat doar cu suficienta apa.

Zóna 22 + třída prachu M

Pro hořlavé druhy prachu třídy výbušnosti v zóně 22 a zdraví škodlivé druhy prachu třídy M.

Zona 22 + clasa de praf M

Pentru pulberi combustibile din clasele explozibile, zona 22 si pulberi nocive pentru sanatate, clasa de pulberi M.

Accesorii optionale

Coturi din metal

Coturi Metal

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.

Cod de comanda 4.036-032.0



Duza pentru rosturi

Duza pentru rosturi

Instrument din plastic pentru rosturi (DN 35) cu racord cu infiletare non-intersanjabila pentru aspirarea rosturilor si a colturilor. Lungime: 290 mm.

Cod de comanda 4.763-243.0



Duze podea

Duza uscat/umeda, ID 40, non-interschimbabila, 370 mm

Duza din aluminiu pentru podea, impamantata, non-intersanjabila, 370 mm, inaltime ajustabila.

Cod de comanda 4.130-399.0



Filtru cartus din hartie

Filtru tip cilindru

Turbina cu filtru de aspirare, din hartie/metal.

Cod de comanda 6.414-808.0



Furtunuri de aspirare complete

Furtun de aspirare, complet, DN 40 el, 4 m

Conductor electric, DN 40, 4 m, non-intersanjabil.

Cod de comanda 4.440-558.0



Furtun de aspirare, complet, DN 40 el, 8 m

Furtun de absorbtie standard conductor electric de 8 m cu racord cu stift DN 40 la capatul dispozitivului si racord conic la capatul de fixare a accesoriului.

Cod de comanda 4.440-815.0



Perii universale

Perie universala

Perie universala cu peri naturali (par de vita) Peri: 120 x 45 mm. Numai pentru NT 801 B1 M, B1 MS si NT 80/1 B1 M B1 MS.

Cod de comanda 4.763-242.0



tevi de aspirare din metal

Teava aspirare

Conducta de aspirare non-intersanjabila ID 40, 1,0 m, cromata, cu fixare speciala pe ambele parti.

Cod de comanda 4.025-372.0

