



NT 80/1 B1 M S

L'aspirateur de sécurité NT 80/1 B1 MS est un aspirateur eau et poussières performant à un seul moteur. Il est doté d'un équipement complet avec des accessoires électroconducteurs pour une utilisation professionnelle. Il est spécialement conçu pour l'aspiration de résidus de poudre de charges propulsives aux stands de tir des clubs de tir, de la police et du militaire ainsi que dans la transformation artisanale et industrielle de poudre propulsive. La matière aspirée passe par un bain d'eau (avec contrôle du niveau d'eau) et perd ainsi, à l'état humide, son effet explosif dangereux.



1 La sécurité d'abord

- Le NT 80/1 B1 M S est équipé d'un contrôle de niveau d'eau automatique. Il ne peut être utilisé qu'avec une quantité d'eau suffisante.

2 Zone 22 + classe de poussières M

- Pour les poussières combustibles des classes de poussières explosives en zone 22 et les poussières nocives de la classe de poussières M.



NT 80/1 B1 M S

- Système antistatique
- Cuve à déchets en acier inoxydable
- Convient aux résidus de poudre de charge propulsive

Caractéristiques techniques

Référence	1.667-267.0	
Code EAN	4039784725355	
Type de courant	V / Hz	220 - 240 / 50 - 60
Débit d'air	l/s	56
Dépression	mbar / kPa	235 / 23,5
Contenance du réservoir	l	80
Puissance absorbée max.	W	max. 1380
Diamètre nominal standard		DN 40
Longueur de câble	m	10
Niveau de pression acoustique	dB/A	70
Poids	kg	32,5
Dimensions (L x l x H)	mm	660 x 520 x 1078

Équipement

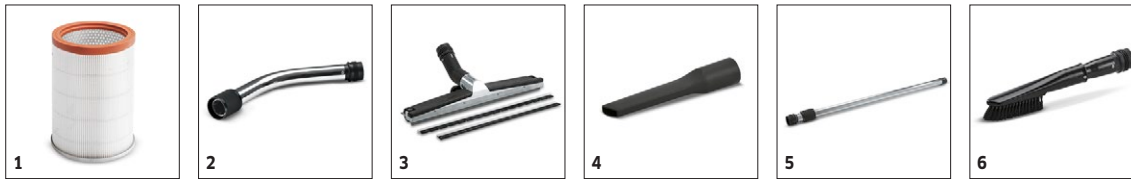
Équipement	Unité	Description	Classe de poussières	Classe de protection
Flexible d'aspiration	m	4 / avec coude (électro-conducteur)		M
Tube d'aspiration	pièce(s) x m	1 x 1 / Métal		
Suceur sol eau/poussières	mm	370		
Suceur fentes		■		
Système antistatique		■		
Cuve à déchets en acier inoxydable		■		
Filtre cartouche		Papier		
Protection de circulation résistante aux chocs		■		
Guidon		■		
Classe de protection		I		
Roulette avec frein		■		

■ Standard.

NT 80/1 B1 M S

1.667-267.0

KÄRCHER



		Référence	Quantité	Diamètre nominal		Largeur	Prix	Descriptif	
Filtre cartouche papier									
Filtre cartouche papier	1	6.414-808.0	1 pièce(s)					Papier/métal, filtre d'aspiration, filtre de moteur.	■
Coude, métal									
Coude, métal, spécifique	2	4.036-032.0	1 pièce(s)	40				40 mm Coude non intervertible d'une portée nominale de DN 40 pour aspirateur de sécurité Z22.	■
Suceurs pour sols									
Suceur d'aspiration eau et poussière, spécifique	3	4.130-399.0	1 pièce(s)	40		450 mm		Brosse sol alu, mise à la terre, non intervertible, 370 mm, réglable en hauteur.	■
Suceurs à fentes									
Suceur à fentes	4	4.763-243.0	1 pièce(s)	40	290 mm			40 mm 290 mm. Plastique, non intervertible.	■
Tubes d'aspiration, métal									
Tube d'aspiration, non échangeable	5	4.025-372.0	1 pièce(s)	40	1 m			Métal, chromé, non intervertible avec raccord vissé. Adapté uniquement aux modèles NT 80/1 B1 M, NT 80/1 B1 M S et NT 75/1 Me Ec H Z22.	■
Brosses polyvalentes									
Brosse polyvalente, non échangeable	6	4.763-242.0	1 pièce(s)	40	120 mm			Poils naturels (poils de vache), garniture 120 × 45 mm, avec raccord vissé non intervertible.	□

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

NT 80/1 B1 M S

1.667-267.0

KÄRCHER



1



2

		Référence	Anzahl	Nennweite	Länge		Prix	Descriptif
Flexibles d'aspiration complets								
Flexible d'aspiration cpl. B1 M L=8 m	1	4.440-013.0	1 pièce(s)	40	8 m			Flexible d'aspiration électroconducteur d'une longueur de huit mètres, DN 35. Raccords filetés sans confusion possible. <input type="checkbox"/>
Flexibles d'aspiration complets (système à clip)								
Flexible d'aspiration électrocond. C40 4 m	2	6.907-363.0	1 pièce(s)	40	4 m			Flexible d'aspiration électroconducteur, DN 40. Longueur : 4 mètres. <input checked="" type="checkbox"/>

■ Standard. Accessoires optionnels.