

Aspirateur eau et poussières NT 75/1 ME Te H KARCHER



Points forts

- Aspirateur eau et poussière
- Flexible d'aspiration 4 m
- Livraison offerte & garantie 1 an

VOIR FICHE PRODUIT

Description technique

Spécialement conçu pour les poussières dangereuses et explosives, l'aspirateur eau et poussières NT 75/1 Me Ec H Z22 remplit les dernières directives ATEX et convient à une utilisation en zone 22. Equipé en série d'un filtre H, il convient également à l'aspiration de poussières nocives de la classe de poussières H, y compris l'amiante. En outre, son moteur EC rend cet aspirateur eau et poussières particulièrement intéressant lors d'utilisations prolongées. Contrairement au moteur universel à courant continu, le moteur EC n'est plus actionné par des brosses mais par un capteur électronique. Dans le cadre d'une utilisation intensive, son usure est largement réduite, les risques de surchauffe du moteur étant fortement évités. Il permet d'atteindre jusqu'à 5.000 heures de durée de vie, contre environ 800 heures pour un moteur standard dit 'universel". Sa cuve à déchets en acier inoxydable est résistante dans le cadre d'applications industrielles.

Zone 22 + classe poussières H

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

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.

Système antistatique

Entraînement électrique sans charbon

- Equipement
 - Flexible d'aspiration, 4 m
 - Sac filtrant, Non tissé
 - Suceur eau et poussières, 360 mm
 - Suceur pour fentes
 - Système antistatique
 - Cuve en acier inoxydable
 - Filtre plissé plat, Fibre de verre
 - \circ Timon
 - Classe de protection, I
 - Roulette avec frein
 - · Classe de poussières, H

Cet aspirateur eau et poussières est garanti 1 an et son prix vous permet même de disposer de la livraison gratuite.

=> Découvrez également nos :

Chauffages

Compresseurs à piston

Transpalettes manuels et électriques

Retrouvez tous nos produits sur www.cegequip.fr

Caractéristiques techniques

Poids en Kg	24.8
Dimensions L x I x H en mm	640 x 540 x 925
Débit d'air (l/s)	61
Dépression (mbar /kPa)	220/22
Volume de la cuve (I)	75
Puissance absorbée max. (W)	1000
Diamètre nominal standard (mm)	40
Longueur câble (m)	10
Niveau sonore (dB/A)	76
Référence	050101053
Fréquence (Hz)	50-60
Tension (V)	220-240

Retrouvez tous nos produits sur www.cegequip.fr