

ASPIRATEUR INDUSTRIEL SPECIFIQUE ATEX



KEVA 30TH



Aspirateur CE - Ex II 3 D c Ex tD A22 IP 6X

T_{100°C} T_a = 0°C à + 30°C

Tension : 230 V

Puissance : 1 200 W

Débit d'air : 210 m³ / h

Dépression : 2 300 mm H₂O

Filtre antistatique polyester 6 000 cm²

Filtre HEPA : 2 cartouches absolues H14
entrée et sortie d'air moteur

Capacité : 30 L

Cuve sur roulettes

Kit accessoires antistatique : d38 mm

Sac de récupération : microfibre

Dimensions : 44 x 50 x 96 cm

Poids : 26 kg

Points forts :

- **Convient parfaitement aux zones ATEX Z22 :**

Les modèles KEVA sont conçus, construits et testés afin d'éliminer en toute sécurité les poussières sèches conductrices et dangereuses retrouvés en zone ATEX 22

- **Le moteur :**

Les modèles KEVA sont équipés d'un moteur DC (c'est à dire sans charbon), à commutation électronique, d'un limiteur de courant et d'une protection contre la surchauffe.

- **La filtration :**

Chaque KEVA type H intègre 4 étages de filtration. Tous les modèles sont par ailleurs fournis avec une prise de courant intégrée.

Filtration HEPA pour aspirer 99,97 % des particules de diamètre supérieur ou égal à 0,3 µ



Filtration antistatique polyester 6 000 cm²

Sac de récupération en microfibre et fermable



Kit accessoires antistatique d38 mm :



- flexible
- canne INOX 3 pièces
- suceur 30 cm sol dur et moquette
- suceur plat
- brosse ovale

Distribué par :