

Kod produktu: TS300Z22-001



Warianty produktu

Indeks

Cena

TS 300 Z22 SA - trójfazowy odkurzacz przemysłowy z atestem ATEX do zanieczyszczeń stałych i mokrych TS300Z22-001

Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Opis produktu

Odkurzacz przemysłowy z certyfikacją ATEX 22 TS 300 Z22

Odkurzacz przemysłowy TS 300 Z22 ma zamontowaną dmuchawę bocznokanałową, która generuje podciśnienie. Urządzenie TS 300 Z22 jest stworzone z możliwością pracy ciągłej przez 24 godziny na dobę, 7 dni w tygodniu.

Praca odkurzacza przemysłowego jest cicha (poziom hałasu rzędu 72 dB(A)). Urządzenie zabezpieczone jest wyłącznikiem bezpieczeństwa, który pozwala na odcięcie zasilania w przypadku przegrzania. Wskaźnik podciśnienia umożliwia kontrolę siły ssania i rozpoznanie ewentualnego zapchania filtra. Zawór ciśnieniowy chroni silnik przed przegrzaniem w sytuacji zapchania filtra lub pracy ciągłej z nadmiernym podciśnieniem.

Jaki filtr jest używany w odkurzaczu przemysłowym TS 300 Z22?

Filtr umieszczony jest w bezpiecznej komorze stalowej i wykonany jest z antystatycznego przewodzącego poliestru. Odpowiednie kieszenie pozwalają uzyskać powierzchnię czynną 20.000 cm² przy wysokiej skuteczności filtracji (klasa M, 1 mikron). Manualny system otrząsania filtra pozwala oczyścić filtr z większości zebranych pyłów, co wpływa pozytywnie na jego wydajność i żywotność całego urządzenia.

Zbiornik - podstawowe informacje

Cały zebrany materiał trafia do upuszczanego zbiornika na kołach, który ma 100 litrów pojemności. Możliwe jest umieszczenie go bezpośrednio w jednorazowych standardowych workach na odpady lub w specjalnych workach z dużą szczelnością na materiał toksyczny lub niebezpieczny.

Odkurzacz znajduje się na wytrzymałej ramie stalowej na kółkach antystatycznych, z których jedno zaopatrzone jest w hamulec. Tak, jak w przypadku pozostałych odkurzaczy przemysłowych w naszej ofercie - części metalowe pokryte są żywicą epoksydową. Modele TS 300 Z22 dodatkowo posiadają uziemienie.