

Rozworkowywacz - stacja opróżniania worków

Profesjonalne systemy dla przemysłu spożywczego i chemicznego



Zastosowanie

Rozworkowywacz to urządzenie przeznaczone do opróżniania worków z materiałów sypkich z worków, eliminując możliwość zapylenia stanowiska pracy. Rozworkowywacz znajduje zastosowanie w przemyśle spożywczym, chemicznym oraz w przemysłach pokrewnych.

Opis

Stacja opróżniania worków jest konstrukcją samonośną z lejem zasypowym. Nad lejem zasypowym znajduje się krata lub sito uniemożliwiająca przedostanie się ciałom obcym. Stacja jest wyposażona w wewnętrzny filtr z wentylatorem lub króciec do podłączenia do układu odpylania. Całość zamykana jest pokrywą, której podnoszenie ułatwiają sprężyny gazowe.

W zależności od zastosowania stacja może być wykonana w segmentowej konstrukcji ułatwiającej montaż lub w formie higienicznej. Istnieje możliwość wykonania stacji wielostanowiskowej.

Dane techniczne

Podstawowe elementy stacji rozworkowywania:

- lej zasypowy z dolnym kołnierzem,
- kropus rozładowniczy z pokrywą,
- krata lub sito osadcze,
- filtr odpylający lub króciec aspiracyjny,
- wyposażenie dodatkowe typu: wibracja sita, czujniki poziomu, grzybki aeracyjne, odbijaki pneumatyczne, rygiel pokrywy,

* Parametry technologiczne, konstrukcja i jej poszczególne elementy są każdorazowo dostosowywane do potrzeb klienta.

Oferowane urządzenia mogą różnić się od przedstawionych na zdjęciach



www.mysak.pl

Kontakt:

tel. +48 61 810 16 27
e-mail: mysak@mysak.pl

Adres:

Mysak Group Sp. z o.o. Sp.k.
ul. Bukowska 18
62-069 Dąbrowa k. Poznań