





STACJA ROZŁADUNKU WORKÓW

BigBag

PROJEKTY indywidualne:

W wielu zakładach produkcyjnych występuje konieczność rozładunku surowców dostarczanych w dużych workach np. typu BIG-BAG.

Jest to proces zajmujący wiele czasu oraz angażujący wielu pracowników.

MECH-MASZ znalazł rozwiązanie, które znacznie ułatwia i przyspiesza prace poprzez dostarczanie swoim klientom kompletnych rozwiązań w postaci automatycznych stacji rozładunku takich worków.



DWA MOŻLIWE ROZWIĄZANI MOCOWANIA WORKÓW

- Poprzez wózek widłowych, który za pomocą specjalnego łącznika podnosi worek i mocuje na stacji
- Poprzez automatyczną suwnicę, która stanowi części całej stacji rozładunku, sterowanej za pomocą pilota połączonego długim kable





STACJA ROZŁADUNKU WORKÓW

BigBag

Zamocowany worek łączony jest z lejem podającym, który kieruje produkt do transportera żmijowego za pomocą, którego w dalszej części odbywa się transport produktu dalej do innych maszyn np. maszyn ważących.

Prędkość pracy transportera żmijowego regulowana jest płynnie za pomocą falownika w zależności od wydajności układu, jaką klient chce osiągnąć.

Za pomocą dostarczanych rozwiązań mogą być rozładowywane worki z wieloma surowcami jak mąka, bułka tarta, dodatki piekarskie i inne.

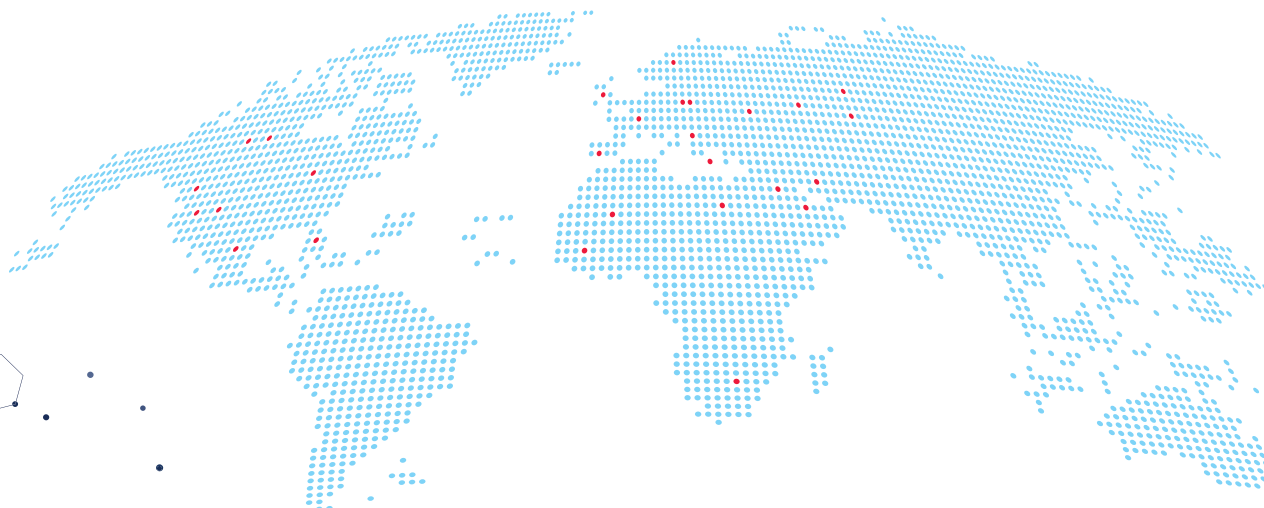
Konstrukcja wykonana jest ze stali nierdzewnej, mocowana na stałe do podłoża. Konstrukcja jest składana do transportu i montowana na miejscu u klienta.

Każdy projekt stacji jest trochę zróżnicowany dopasowywany indywidualnie pod wymagania klienta. Klient każdorazowo otrzymuje projekt stacji dopasowanej dla własnych potrzeb.



Mech
Masz
Szczeciński

Lider w branży



MECH-MASZ Szczeciński sp. j.

 Jaroszewo 80, 88-400 Żnin, POLAND

 +48 52 30 31 238, +48 52 30 31 239

 mechmasz@mech-masz.com.pl



www.mech-masz.com.pl
www.mech-masz.eu