

KARTA PRODUKTU

WÓZEK DO ZBIORU

ALUMINIOWY – typ W2.AL.5P



AGRO PROJECTS

WÓZEK DO ZBIORU

ALUMINIOWY - **typ: W2.AL.5P**

Oferowany wózek posiada ruchomy podest, którego wysokość ustalana jest poprzez osobę obsługującą za pomocą ręcznej wciągarki linowej. Produkt przeznaczony jest do zbioru pieczarek z górnych półek regału uprawowego (powyżej półki 2). Podczas zbioru, skrzynki na pieczarki ustawione są na bocznej tacy pomocniczej. Zbiór dokonywany jest w pozycji stojącej. Wózek wykonany głównie z profili aluminiowych, nieanodowanych. Posiada dodatkową drabinę boczną i boczne koła transportowe.



CHARAKTERYSTYKA

- Wózek przeznaczony do regału uprawowego 5-cio półkowego typu R1, R2 lub R3;
- Dostosowany do zbioru górnych półek regału uprawowego (powyżej półki nr 2);
- Konstrukcja zasadnicza wózka wykonana z kształtowników aluminiowych, nieanodowanych;
- Taca boczna wykonana ze stali ocynkowanej ogniowo;
- Wybrane części wózka wykonane z tworzywa sztucznego, lub ze stali ocynkowanej / nierdzewnej;
- Spód podestu roboczego wykonany z blachy aluminiowej pełnej lub blachy tzw. cięto-ciągnionej (otworowanej);
- Koła jezdne wózka wyposażone w łożyska nierdzewne, jedno z kół posiada hamulec jezdny, zwalniany przy użyciu cięgna;
- Mechanizm podnoszenia podestu roboczego: ręczna wciągarka linowa z liną nierdzewną;
- Dodatkowy mechanizm zabezpieczający: zapadka z dźwignią, zwalniana manualnie;
- Taca boczna przeznaczona do umieszczenia skrzynek o wym. 300 x 400 x 110 mm (typ: TW1);
- Dodatkowa drabina boczna oraz boczne koła transportowe, mocowane do ramy;
- Śruby, podkładki, nakrętki: stal nierdzewna;
- Udźwig do 120 kg;



Elementy konstrukcyjne ramy wózka wykonane z profili aluminiowych, nieanodowanych, dzięki czemu obniżona została masa wózka.

WYMIARY

- Głębokość podestu roboczego: 500 mm standard;
- Głębokość całkowita wózka: 645 mm (skrajny wymiar od słupka regału);
- Szerokość podestu roboczego / szerokość całkowita ramy wózka: 1 250 / 1 820 mm;
- Wysokość całkowita wózka: 2 385 mm;
- Masa wózka: 49 kg.

OPCJE DODATKOWE /NA ZAMÓWIENIE/

- Głębokość podestu roboczego: 550 lub 600 mm (zamiast 500 mm);
- Dostępne inne modele tac bocznych: TW2 ÷ TW10.

Wymiary i inne parametry techniczne podano jako przybliżone, wyłącznie w celach orientacyjnych. Finalne wymiary/masa/parametry produktu zależą od rodzaju/wymiarów regału, do którego wózek jest przeznaczony. Produkcja wózka odbywa się na podstawie zaakceptowanego przez Klienta rysunku z wymiarami wózka. Prezentowane zdjęcia/rysunki mają charakter poglądowy i mogą nie odzwierciedlać rzeczywistego wyglądu produktu. Zastrzegamy możliwość wprowadzenia zmiany parametrów technicznych oferowanego produktu bez uprzedzenia, w ujęciu optymalizacji technologicznej i zmian konstrukcyjnych. Wymienione w opisie opcje dodatkowe wykonywane są wyłącznie na indywidualne zamówienie Klienta i za dodatkową opłatą.