

Mobilna platforma przechylna pod pojemniki magazynowe.

Pozwala na wygodne przemieszczanie oraz przechylanie pojemników.

Dzięki czemu pobieranie komponentów staje się łatwiejsze oraz bardziej ergonomiczne.



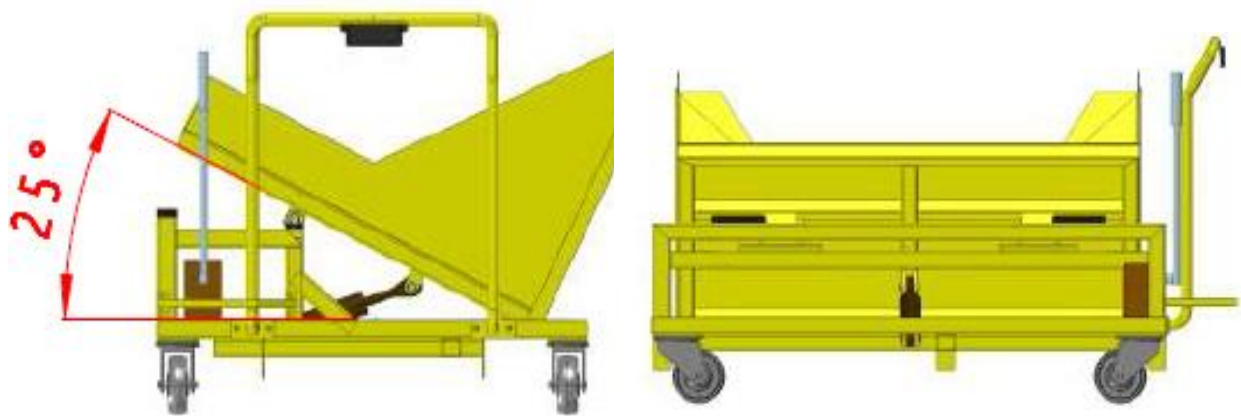
Zalety:

- Udźwig do 900kg;
- Możliwość regulacji kąta nachylenia;
- Możliwość ustawienia platformy w dowolnym miejscu;
- Wytrzymała konstrukcja;
- Wyposażona w 4 koła, w tym 2 skrętne z hamulcem;
- Zawór zabezpieczający przez samoistnym opadaniem;



Budowa urządzenia:

- **Zawór zwrotny sterowany przeciążeniowy (zamek)** – wykorzystywany do sterowania ruchem medium i blokady siłownika w jednym kierunku. Blokuje przepływ, zapewniając płynne opadanie pod obciążeniem.
- **Pompa PMI** - pompa ręczna do zasilania siłowników dwustronnego działania
- **Pochylnia** – przechył $\sim 25^\circ$, udźwig 900kg, waga urządzenia ok.250kg, maksymalny wymiar pojemnika 1300x1100mm.
- **Kółka** :
 - 2 szt. $\varnothing 160$ w obudowie skrętnej z hamulcem
 - 2 szt. $\varnothing 160$ w obudowie stałej.



Regulacja kąta nachylenia pochylni

Możliwa jest modyfikacja parametrów urządzenia, w zależności od indywidualnych potrzeb Klienta.