

# Stojak dwustronny do transportu szkła w skrzyniach o wym. 3210x2550 mm

Kod produktu: OF1312.00  
[www.melka.com.pl](http://www.melka.com.pl)

Data: 03.07.2026



Stojak dwustronny MELKA do transportu szkła w skrzyniach o wymiarach 3210x2550 mm to solidne i bezpieczne rozwiązanie dla branży szklarskiej. Regulowana konstrukcja stalowa z zabezpieczającymi "grzebieniami" gwarantuje stabilność ładunku i ułatwia organizację pracy, zwiększając efektywność transportu ciężkich skrzyń o nośności do 20 000 kg.

#### Dane techniczne:

- Długość całkowita: regulowana
- Szerokość całkowita: 2360 mm
- Wysokość całkowita: 2530 mm
- Długość robocza: regulowana
- Szerokość robocza: 2x 910 mm
- Wysokość robocza: 2450/2650 mm
- Nośność: 20 000 kg

#### Opis:

Konstrukcja stalowa malowana natryskowo. Dół stojaka wyposażony jest w stalowe "grzebienie" uniemożliwiające zsuniecie skrzyni ze stojaka.

Na 1 kpl stojaka przypadają 2 człony A

