

# Stojak dwustronny do transportu pakietów szkła i szkła w skrzyniach o wym. 3210x2250

Kod produktu: OF1364.00H;OF1364.00D3  
[www.melka.com.pl](http://www.melka.com.pl)

Data: 03.07.2026



Stojak dwustronny MELKA do transportu pakietów szkła i szkła w skrzyniach o wymiarach 3210x2250 to niezawodne rozwiązanie zwiększające efektywność i bezpieczeństwo pracy. Wyposażony w cztery pionowe zabezpieczenia z pasami dociskającymi, gwarantuje stabilność ładunku podczas transportu. Dzięki specjalistycznej belce transportowej ułatwia organizację i przyspiesza procesy logistyczne w zakładach szklarskich i okiennych.

Dane techniczne:	OF1364.00H	OF1364.00D3
Długość całkowita:	2245 mm	2280 mm
Szerokość całkowita:	2200 mm	2200 mm
Wysokość całkowita:	2600 mm	2800 mm
Długość robocza:	2245 mm	2280 mm
Szerokość robocza:	2 x 780 mm	2 x 785 mm
Wysokość robocza:	2390 mm	2670 mm
Nośność :	13 000 kg	13 000 kg

Opis:

Stojak transportowy wyposażony jest w 4 zabezpieczenia pionowe z pasami dociskającymi wg OF1364.00H1

Transport stojaka z ładunkiem odbywa się za pomocą specjalistycznej belki transportowej

