

# Chwytnak do transportu tafli szkła JUMBO 3-12 mm

Kod produktu: WD-06A  
[www.melka.com.pl](http://www.melka.com.pl)

Data: 03.07.2026



Chwytnak do transportu tafli szkła JUMBO 3-12 mm (WD-06A) to niezawodne narzędzie dedykowane do bezpiecznego i efektywnego przenoszenia szkła o grubości od 3 do 12 mm. Dzięki solidnej konstrukcji i nośności do 500 kg, usprawnia organizację pracy, minimalizując ryzyko uszkodzenia i zwiększając bezpieczeństwo operatorów. Idealny dla branży szklarskiej i okiennej.

Dane techniczne:	WD-06A
Długość całkowita:	680 mm
Szerokość całkowita:	190 mm
Wysokość całkowita:	360 mm
Masa własna:	18 kg
Nośność całkowita:	500 kg
Grubość przenoszonej tafli:	3-12 mm

