

Podajnik rolkowy pionowy

Kod produktu: PD-01A;PD-01B;PD-01C;PD-01D;PD-01E

Data: 03.07.2026

www.melka.com.pl


Podajnik rolkowy pionowy MELKA to niezawodne rozwiązanie do efektywnego transportu i magazynowania ciętych tafli szkła, kamienia czy okien. Dzięki solidnej konstrukcji i obłożeniu rolkami z poliamidu lub filcu zapewnia bezpieczne podparcie materiałów, minimalizując ryzyko uszkodzenia. Optymalizuje organizację pracy, zwiększając wydajność i ergonomię stanowiska.

Dane techniczne:	PD-01A	PD-01B	PD-01C	PD-01D	PD-01E
Długość całkowita:	3060 mm	3060 mm	3060 mm	3060 mm	3060 mm
Szerokość całkowita:	480 mm	550 mm	655 mm	735 mm	815 mm
Wysokość całkowita:	1750 mm	1750 mm	1750 mm	1750 mm	1750 mm
Długość robocza:	3060 mm	3060 mm	3060 mm	3060 mm	3060 mm
Szerokość robocza:	1x85 mm	1x85; 1x75 mm	1x85; 2x75 mm	1x85; 3x75 mm	1x85; 4x75 mm
Wysokość robocza:	1500 mm	1500 mm	1500 mm	1500 mm	1500 mm
Ilość dół rolek:	1	2	3	4	5

- ciana pionowa obłożona listwami poliamidowymi, rolkami lub filcem
- Dopuszczalne obciążenie rolki: 120 kg (5 rolek/mb)

