

Zestaw transportowy udźwig 5,0 t

Nr art.: MM1287



Zestaw transportowy WPT-5000 do sprawnego przemieszczania ciężkich ładunków, skrzyń, maszyn, urządzeń. Idealne do zastosowania w halach produkcyjnych, magazynach i warsztatach. Przystosowany do udźwigu elementów o masie 5,0 t.

Charakterystyka WPT-5000

- zestaw składa się z
 - wózka przedniego WP-2500
 - platforma transportowa WT-2500
 - rolki z bieżnikiem poliuretanowym

Budowa WPT-5000

- konstrukcja stalowa
- wózek przedni WP 2500 z możliwością skrętu dyszlem w czasie transportu
- wózek tylny WT 2500 z regulowanym rozstawem rolek w zakresie 300-1000 mm
- poliuretanowe rolki zapewniają małe opory toczenia, są niebrudzące i odporne na ścieranie

Zastosowanie zestawu transportowego 5,0 t

- podnoszenie i przemieszczanie ciężkich ładunków
- załadunek i rozładunek elementów o różnych gabarytach

Parametry techniczne WPT-5000

Udźwig zestawu [t]	5,0	
Wysokość zestawu [mm]	110	
Długość dyszla [mm]	908	
Rozstaw rolek [mm]	300-1000	
Wymiary rolek [mm]	Ø 82x72	
Masa zestawu [kg]	30	