

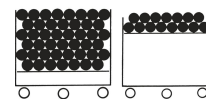


Wózek z dnem sprężynowym W 161

Koniec z schylaniem się: łatwy dostęp do towarów zapewniający ergonomiczną pracę. Idealne rozwiązanie dla pralni, logistyki towarowej, bibliotek lub gastronomii.

Opis produktu

- Ergonomiczna praca dzięki ruchomej w pionie podłodze, która utrzymuje ładunek zawsze na stałej wysokości chwytu.
- Wymienne elementy podnoszące umożliwiające dostosowanie nośności, np. w zakresie od 30 do 195 kg w odstępach co 15 kg.
- Brak przechyłu nawet przy obciążeniu jednostronnym.
- Stabilna rama profilowa krawędziowa i denna o dużych wymiarach, połączona trwale z blachą płaszczą i dna wysokowytrzymałym połączeniem kształtowym.
- Zwiększona stabilność dzięki rowkom narożnym.
- Wysoki komfort jazdy dzięki lekkobieżnym i ogumionym rolkom, niebrudzącym, z łożyskowani wałeczkowymi, tarczami chroniącymi przed wplątywaniem się włókien.
- Rolki w układzie centralnym umożliwiające wygodne manewrowanie na małej przestrzeni.
- Podłoga z regulacją wysokości, która utrzymuje ładunek zawsze na stałej wysokości sięgania.
- Anodowane i wyposażone w wzmocniony profil krawędziowy, co zapewnia długą żywotność.





- Podwozie: 2 kółka skrętne i 2 kółka stałe, średnica 125 mm, szerokość 40 mm, płynnie się toczące, z gumowymi oponami, nie pozostawiające śladów, na łożyskach rolkowych.
- Zmiana mechanizmu jezdnego na układ narożny na zapytanie.

Cechy produktu

Materiał	Aluminium anodyzowane
Możliwa zmiana układu jezdnego	tak
Narożne rowki	tak
Układ jezdny	2 kółka skrętne i 2 kółka stałe w układzie środkowym
Średnica rolki	125 mm
Średnica rolki	40 mm

Warianty produktu

	40644	40756
Masa	24.5 kg	31.5 kg
Objętość	315 l	570 l
Siła wiosenna	90 kg	150 kg
Wymiar wewnętrzny D x S x W	1.000 mm x 650 mm x 485 mm	1.410 mm x 700 mm x 580 mm
Wymiar zewnętrzny max. D x S x W	1.060 mm x 710 mm x 820 mm	1.460 mm x 750 mm x 920 mm

ZARGES Polska Sp. z o.o.

ul. Gen. W. Andersa 10 a

41200 Sosnowiec

Tel: +48-32 292 53 70

Fax: +48-32 266 63 26

zarges@zarges.com.pl

www.zarges.com/pl

Skuteczny 27.6.2026

Podlega zmianom lub błędom.