



Hydrauliczny wózek podnośnikowy 1000 kg 1150x550 mm

SKU 75225

Hydrauliczny wózek podnośnikowy o wymiarach 1150x550 mm i maksymalnym udźwigu 1000 kg. Długość widelca to 1150mm, a szerokość nośna to 550mm. Maksymalna wysokość podnoszenia to 1600 mm, a masa własna to 210 kg.

DANE TECHNICZNE

Produkt	nowy
Materiał	Metal
Status	Nowy
Długość zewn.	1150
Szerokość zewn.	550
Wysokość zewn.	2080
Nośność	1000

OPIS PRODUKTU

Wózek hydrauliczny 1150x550 mm - 1000 kg

Hydrauliczny wózek podnośnikowy ma wysokość 2080 cm i jest wykonany ze stali. Hydrauliczny wózek paletowy idealnie sprawdza się przy lekkiej pracy z paletami i kontenerami. Dźwignia ma 3 funkcje: podnoszenie, neutralne i opuszczanie. Maksymalna ładowność to 1000 kg. Najniższa pozycja wózka podnośnikowego wynosi 90 mm, a wysokość podnoszenia 1600 mm. Widelec ma długość 1150 mm i szerokość nośną 550 mm. Wózek posiada 2 kółka samonastawne (150 x 40 mm) i 2 podwójne kółka widłowe (82 x 60 mm). Oba koła są wykonane z poliuretanu (PU) i wyposażone są w hamulec. Masa własna wózka to 210 kg.

Link do odwiedzenia tej strony:

<https://rotom.pl/hydrauliczny-wozek-podnosnikowy-1000-kg-1150x550-mm-75225>

