

WK 1 TOP – dźwig warsztatowy
WKP 1 TOP – dźwig warsztatowy pod palety euro

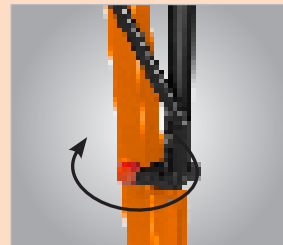


- w Niewielka wysokość wyściowy
- w Udźwig w zależności od wysięgu ramienia (700/800/900/1000)
- w Rolki zwrotne zapewniają maksymalną zwrotność także przy obciążeniu
- w Wszystkie rolki w nierdzewiającego poliamidu
- w Oszczędność miejsca dzięki składanym nogom

- w Pedał nożny ułatwia manewrowanie
 - w Osłony plastikowe zapobiegają uszkodzeniu urządzenia i towaru
- Szczegóły dla WKP 1 TOP**
- w Podstawa w kształcie litery U - umożliwia wygodny podjazd do europalet



Opatentowane wysuwane ramię z podziałką



Dźwignia pompy hydrauliczna i obracana. Maksymalna precyzja opuszczania dzięki ogranicznikowi.



Masywne nogi zapewniają większą stabilność, bezpieczeństwo i wytrzymałość urządzenia



WKP 1 TOP: Podstawa w kształcie litery U - umożliwia wygodny podjazd do europalet.

WK 1 TOP
Nr artykułu 6214001

WKP 1 TOP
Nr artykułu 6214002

Dane techniczne	WK 1 TOP	WKP 1 TOP
Nr artykułu	621 4001	621 4002
Udźwig	0,7 t/0,8 t/0,9 t/1,0 t	0,7 t/0,8 t/0,9 t/1,0 t
Wysokość podnoszenia	2200 mm	2200 mm
Długość całkowita	1580 mm	1580 mm
Wymiar wewnętrzny	970 mm	860 mm
Waga	83 kg	92 kg



WK 1 TOP



WKP 1 TOP

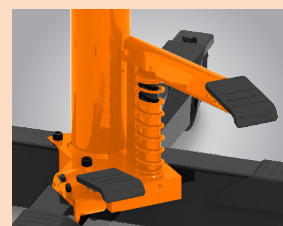
Leicht zusammenklappbar

GH 750 TOP – podnośnik hydrauliczny

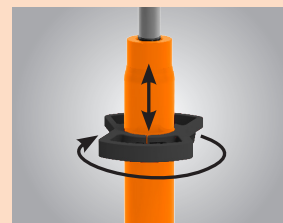
- w Idealna do montażu i demontażu skrzyń biegów, osi, układów spalinowych i do pozostałych prac serwisowych
- w Do podnoszenia służy hydrauliczna pompa nożna z bezstopniową regulacją wysokości, umożliwiającą swobodną pracę, bądź przytrzymywanie rękoma
- w Do opuszczenia służy pedał nożny
- w Z 4-roma rolkami zwrotnymi do łatwego manewrowania



Opatentowany blok piankowy do ochrony części pojazdów



Wszystkie funkcje sterowane pedałem nożnym



Obrotowy regulowany uchwyt z kieszenią na śruby

GH 750 TOP
Nr artykułu 6212075

Dane techniczne	GH 750 TOP
Nr artykułu	621 2075
Udźwig	750 kg
Długość	720 mm
Szerokość	720 mm
Wysokość min.	1.110 mm
Wysokość max.	1.930 mm