

1500/2000 KUZF

Typ platformy	: 1500/2000 KUZF
Maksymalny udźwig	: 750/1000 kg
Środek ciężkości	: 1000 mm
Wysokość podestu	: 1820 mm
Szerokość podestu	: dowolna
Ilość siłowników	: 4 szt. /2 podnoszące, 2 wychyłu/

WYPOSAŻENIE PODSTAWOWE

- Belka nośna lakierowana proszkowo
- Agregat hydrauliczny umieszczony w belce nośnej
- Zamykany, podświetlany sterownik zewnętrzny
- Sterowanie nożne na podeście lub pilot na przewodzie spiralnym
- Hydrauliczne wysuwanie i wsuwanie pod podwozie
- Automatyczne poziomowanie i dochodzenie podestu do podłoża
- Obsługowe łożyska
- Zawory bezpieczeństwa na każdym z siłowników
- Podest pełniący funkcję zderzaka
- Siłowniki podwójnego działania
- Wyłącznik oraz sygnalizator otwarcia umieszczone w kabinie
- Flagi ostrzegawcze
- Plastikowe rolki dystansowe

WYBRANE WYPOSAŻENIE OPCJONALNE

- System „rollstop” do blokowania kółek wózków
- Pilot bezprzewodowy
- Sterowanie w zabudowie pojazdu
- Zwiększenie długości podestu
- Hydrauliczne lub mechaniczne podpory stabilizujące
- Antypoślizgowa powierzchnia podestu
- Lampki ostrzegawcze na podeście
- Lakierowanie w dowolnym kolorze
- Najazdy boczne

MASA WŁASNA*

- 1500 KUZFM - podest 1820 mm: 702 kg
- 2000 KUZFM - podest 1820 mm: 702 kg

*) dla podestu o szerokości 2300 mm

