

Mascot 55H

Dwukolumnowy podnośnik elektrohydrauliczny o udźwigu 5.5 tony



Zastosowanie

- Stanowiska naprawcze



Podwójne teleskopowe ramiona



Ramiona podnośnika można ustawiać w pozycji > 180°



Skrzynka sterownicza

Opis:

Kolumny:

- Symetrycznie ustawione kolumny
- Bardzo stabilna konstrukcja kolumny na podstawie
- Konstrukcja bez podstawy podłogowej, swobodny wjazd i wyjazd
- Szeroki rozstaw kolumn 3.137 mm
- Zespół pompy hydraulicznej
- Wózek jezdny ze ślizgami
- Podwójny ogranicznik drzwi
- Przycisk sterujący z sygnałem alarmowym
- Regulowany ogranicznik krańcowy i górna listwa zabezpieczająca
- Mechaniczna synchronizacja
- Elektryczny system zapadkowy bezpieczeństwa – nie wymaga doprowadzenia sprężonego powietrza.

Kolor w standardzie:

- Ramiona: RAL 3020 – czerwony
- Kolumny: RAL 7016 – szary

Opcje doposażenia

- Podwyższenie kolumn wysokość: plus 600 mm i plus 1.200 mm
- Duży wybór nadstawek podnoszących

Ramiona:

- Podwójne ramiona teleskopowe, przednie i tylne
- Ramiona DT/DT zakres 915 – 1.850 mm
- Automatykny system blokowania ramion
- Niska wysokość minimalna 72/100/147 mm
- Do obsługi samochodów osobowych, dużych vanów i transporterów





ELWICO SERWIS SP. Z O.O. SP. K tel. + 48 501-496-829
 ul. W. Kadłubka 35 tel. +48 22 662-49-43
 02-496 Warszawa tel. +48 22 867-55-25
www.elwico.com.pl



Dane techniczne

Udźwig	5.500 kg
Wysokość podnoszenia	1.900 mm
Wysokość robocza	2.000 – 2.047 mm
Czas podnoszenia /opuszczania	około 50 s.
Silnik	3 kW
Zasilanie	3 x 400 V - 60Hz – 16 A

Ramiona

Standardowy zestaw nadstawek	F: 100 – 147 mm
Minimalna wysokość bez nadstawki	F: 72 mm
Minimalna wysokość z nadstawką	F: 100 mm
Szerokość przejazdu	2.784 mm
Szerokość między kolumnami	3.137 mm
Szerokość zewnętrzną	3.832 mm
Wysokość podnośnika	4.015 mm
Opcje podwyższenia wysokości podnośnika:	600 mm lub 1.200 mm
Długość ramion przednich	F DT: 915 – 1.850 mm
Długość ramion tylnych	F DT: 915 – 1.850 mm

