



Podnośniki podposadzkowe stemplowe Blitz Duplex L2

Podnośnik stemplowy elektrohydrauliczny ciężkich pojazdów użytkowych i wojskowych. Umożliwia pełny dostęp do serwisowanego pojazdu.



1. Badanie typu potwierdzone przez jednostkę notyfikowaną
2. Duża uniwersalność - od pojazdów ciężarowych do czołgów
3. Żaluzja FLEXCOVER
4. System zabezpieczający ISA-DUPLEX dwa niezależne obwody hydrauliczne
5. Pamięć pozycji stempli / siłowników
6. Chromowane powierzchnie tłoków
7. Bogata oferta adapterów i akcesoriów
8. Wyprodukowany w Niemczech

Podnośnik stemplowy elektrohydrauliczny. Umożliwia pełny dostęp do serwisowanego pojazdu.

Minimalna ilość miejsca i maksimum swobody.

Optymalne rozwiązanie do hali naprawczej. Minimalna ilość miejsca i maksimum swobody. Zabudowane w posadzce podnośniki hydrauliczne zajmują minimalną ilość miejsca w hali co zapewnia maksymalnie dużo swobody podczas czynności serwisowych. Dostępne wersje od 2 do nawet 6 siłowników o udźwigu 40, 50 lub 60 ton każdy siłownik.

Automatyczne, programowalne ustawianie siłowników do typu pojazdu

Pozycja pierwszego siłownika jest stała, drugi i kolejne siłowniki przesuwane za pomocą własnego napędu elektrycznego, w celu dopasowania położenia do rozstawu osi lub punktów podparcia obsługiwanego pojazdu. Programowane, po wybraniu zapamiętanego ustawienia siłowniki automatycznie ustawiają się w pozycji właściwej dla danego pojazdu.

Przesuwne pokrycie FLEXCOVER

PODNOŚNIKI DO
POJAZDÓW BOJOWYCH I
UŻYTKOWYCH

MODEL

Podnośniki podposadzkowe
stemplowe Blitz Duplex L2

TYP POJAZDU

Autobus
Ciężarówka

www.sosnowski.pl

SOSNOWSKI Sp. z o.o. Sp. k.
ul. Marynarki Polskiej 55E
80-557 Gdańsk

 biuro@sosnowski.pl

 58 76 16 500



SOSNOWSKI

Zwijana i rozwija automatycznie galwanizowana żaluzja zakrywająca kanał technologiczny o nośności 5 t. Umożliwia swobodną pracę z wykorzystaniem wyposażenia dodatkowego (np. dźwignik do demontażu skrzyń biegów, wózki narzędziowe itp.) oraz na przejazd po kanale pojazdem użytkowym.

Bezpieczeństwo i trwałość

Opatentowany system zabezpieczający ISA-DUPLEX z siłownikiem zabezpieczającym wewnątrz siłownika głównego/unoszącego. Oba siłowniki mają odrębne układy hydrauliczne. Chromowanie stempli zwiększa wytrzymałość na duże zmiany temperatur i mechaniczne naprężenia oraz chroni przed korozją.

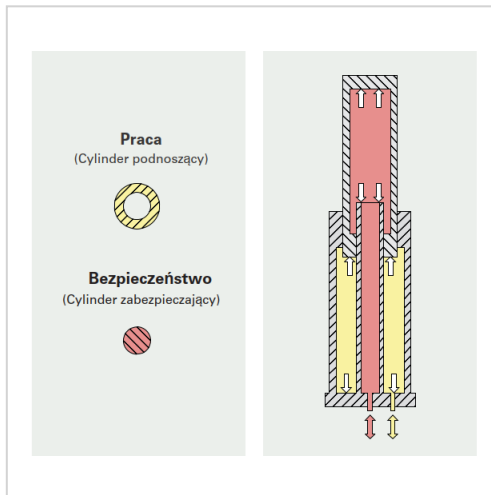
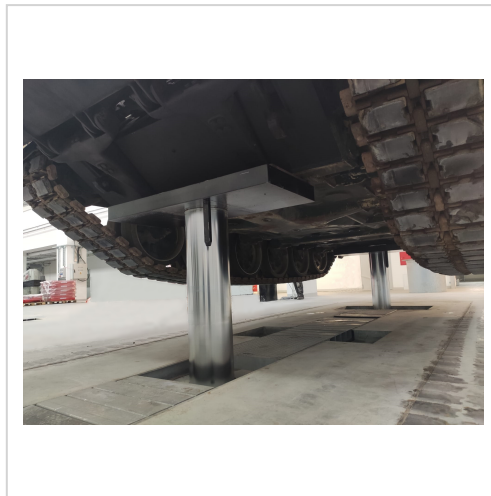
Liczne oryginalne akcesoria oraz trawersy

Tuleje, dystanse, talerzyki oraz trawersy pozwalają na optymalne dostosowanie podnośnika DUPLEX do potrzeb klienta.

System zabezpieczający ISA-DUPLEX

Podnośnik posiada opatentowany system zabezpieczający ISA-DUPLEX. Siłownik zabezpieczający znajduje się wewnątrz siłownika głównego/unoszącego. Systemy działają automatycznie i na odrębnych obiegach hydraulicznych, oba siłowniki są szczelnie zamknięte i odporne na brud i korozję. Tłoki są wzmocnione przez azotowanie co zapewnia ogromną trwałość podnośnika i komfort użytkowania przez wiele lat.

Podnośnik występuje w wersjach specjalnych dostosowanych do pracy w lakierni i śrutowni.



Ilość jednostek podnoszących

Udźwig na siłownik

Średnica tłoka

Wysokość podnoszenia

Czas podnoszenia

Czas opuszczania

Moc silnika na kolumnę

Ciśnienie oleju

Ilość oleju na siłownik

Głębokość zabudowy



