



## Podnośnik serwisowy Ravaglioli (seria RAV 6xx)

Podnośnik serwisowy, nożycowy. Udźwig od 3,5 t. do 6 t. Dostępna wersja z szarpakiem i/lub podnośnikiem podprogowym. Montaż w lub na posadzce.



1. Opcja montażu na posadzce lub w posadzce
2. Wersje z podnośnikiem podprogowym
3. Wersje z szarpakiem
4. Mechaniczna blokada z automatycznym odblokowaniem
5. Samoczynnie składające się klapy najazdowe - ochrona przed stoczeniem pojazdu
6. Szerokie najazdy i wzmocniona konstrukcja.
7. Sygnał dźwiękowy w końcowej fazie opuszczania
8. Samosmarujące łożyska
9. Open front (za wyjątkiem wersji z szarpakiem)
10. Mechanizm łatwego poziomowania

Podnośnik serwisowy z nożycowym mechanizmem podnoszenia. Udźwig w zależności od wersji od 4,2 t do 6 t. Napę elektrohydrauliczny. Długość platform w zależności od wersji od 4,2 m do 5,5 m. Podnośnik jest prosty w poziomowaniu za pomocą łatwo dostępnych śrub poziomujących.

W zależności od wersji montaż w posadzce lub na posadzce. Modele do montażu w posadzce posiadają oznaczenie "I" w nazwie (xxx.x I)

Podnośnik dostępny w wersji z fabrycznie zamontowanym szarpakiem. Do wyboru model szarpaka posiadający 4 kierunki ruchu płyt oraz szarpak w wersji z 8+4 kierunkami ruchów. Modele z fabrycznym szarpakiem posiadają oznaczenie "4" lub "6" w nazwie (xxx.4, xxx.6)

Dostępne wersje z fabrycznym podnośnikiem podprogowym. Modele z fabrycznym podnośnikiem podprogowym posiadają oznaczenie "SI" w nazwie (xxx.x SI)

Wszystkie mechaniczne, hydrauliczne oraz elektryczne komponenty użyte do wyprodukowania podnośnika wykonane zostały zgodnie z odpowiednimi europejskimi standardami bezpieczeństwa.

Szerokie najazdy i wzmocniona konstrukcja zapewniają maksymalną sztywność konstrukcji i bezpieczeństwo pracy. Klapy najazdowe składają się automatycznie przy podnoszeniu i zabezpieczają pojazd przed stoczeniem. Wszystkie ruchome łączenia wykonano na samosmarujących się łożyskach.

Wszystkie wersje, poza modelami z fabrycznym szarpakiem posiadają Open-

### MODEL

RAV660.1.55

### TYP POJAZDU

Dostawczy  
Osobowy

[www.sosnowski.pl](http://www.sosnowski.pl)

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

 [biuro@sosnowski.pl](mailto:biuro@sosnowski.pl)

 58 76 16 500



SOSNOWSKI

Front. Brak poprzecznych elementów łączących belki najazdowe ułatwia użytkowanie i swobodny dostęp do podnośnika. Wersja montowana w posadzce, w stanie spoczynku, nie zajmuje cennej przestrzeni w warsztacie.

Zabezpieczenie sygnałem dźwiękowym w końcowej fazie opuszczania. Pneumatyczne zwalnianie blokady mechanizmu zabezpieczającego przed zerwaniem. Opatentowany hydrauliczny mechanizm poziomowania platform niezależnie od rozkładu masy obciążającej platformy.

Duży wybór opcjonalnych akcesoriów: oświetlenie, podnośnik osi, dodatkowe najazdy.



## SPECYFIKACJA

Montaż: na posadzce

Podnośnik podprogowy: nie

Płyty odprężne i obrotnice: nie

Szarpak: nie

Udźwig: 6000 kg

Długość platform: 5500 mm

Szerokość platform: 650 mm

Wysokość podnoszenia: 1850 mm

Wysokość najazdu: 270 mm

Długość z najezdami: 7015 mm

Szerokość całkowita: 2200 mm

Prześwit między platformami: 900 mm

Moc: 2,6 kW