

Podnośnik podposadzkowy najazdowy Herrmann AluTrack Lift 2.35

Podprogowy podnośnik do montażu w posadzce o udźwigu do 3,5t. Napęd elektrohydrauliczny. Estetyczna konstrukcja.



1. Platforma z systemem kompensacji.
2. Precyzyjnie wykonane profile aluminiowe i elementy stalowe.
3. Konstrukcja warstwowa.

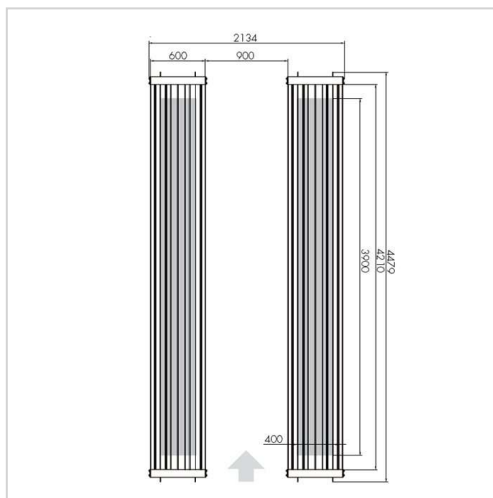
Alu Track Lift 2.35 - hydrauliczny, dwu-cylindrowy, podposadzkowy podnośnik samochodowy służący do podnoszenia pojazdów o masie do 3,5t, zapewniając łatwy dostęp do podnoszonego pojazdu.

Podnośnik występujący w 3 wersjach: 2.35, 2.35 Duplo Uni plus, 2.35 Duplo Vario.

Herrmann AluTrack Lift 2.35 Duplo Uni plus - podnośnik wraz z podnośnikiem podprogowym Uni plus z platformami regulowanymi poprzecznie i wzdłużnie.

Herrmann AluTrack Lift 2.35 Duplo Vario - podnośnik wraz z podnośnikiem podprogowym Vario z ramionami obrotowo - teleskopowymi.

Podnośnik można zamówić również (oprócz standardowej stalowej i malowanej) w kasecie ocynkowanej ogniowo. Obróbka cynkowania ogniowego zapewnia kasecie znakomitą odporność na korozję oraz zwiększa jej żywotność.



MODEL

2.35

Podposadzkowe
Osobowe

TYP POJAZDU

Osobowy

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

SPECYFIKACJA

Udźwig: 3500 kg

Efektywna wysokość
podnoszenia: 1997 mm

Udźwig podnośnika
podprogowego: n/d

Wysokość podnoszenia
podnośnika podprogowego: n/d

Długość platformy: 4400 mm

Wysokość platformy: 180 mm

Średnica tłoka: 123 mm

Odległość między siłownikami:
1500 mm

Głębokość kasety: 2443 mm

Moc wyjściowa: 3,0 kW

Zasilanie: 400V/16A

Długość kabli do panelu
sterowania: 11 m

Czas podnoszenia: 35 s

Czas opuszczania: 35 s



SOSNOWSKI