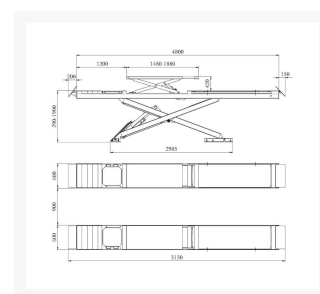




INVENTO SL 450 LTPD - Podnośnik nożycowy diagnostyczny z szarpakami 8-kierunkowymi



Invento SL450 LTPD to podnośnik o udźwigu **4,5 tony** przeznaczony do pomiaru **geometrii** z wbudowanymi **szarpakami 8-kierunkowymi**.

Opis

Invento SL 450 LTPD to podnośnik o udźwigu **4,5 tony**, przeznaczony do pomiaru **geometrii** z wbudowanymi **szarpakami 8-kierunkowymi**. Posiada specjalne wybrania pod obrotnice i płyty rozprężne zabudowane na najjazdach o długości **4 800mm**.

Dodatkowo w najazdach **zabudowany jest podnośnik podprogowy.**

Kluczowe informacje o podnośniku:

- wbudowany szarpak 8-kierunkowy
- zabudowany w najazdach podnośnik podprogowy o udźwigu 3,5T umożliwia uniesienie pojazdu na wysokość 420 mm
- długość platform 4,8 m
- możliwość montażu zarówno naposadzkowego i w posadzce
- mechaniczne zabezpieczenie pod-nośnika zapewnia idealne wypo-ziomowanie platform podczas pomiaru geometrii
- możliwość uniesienia pojazdu na wysokość 1 900 mm
- transport w cenie

Transport nie uwzględnia rozładunku u klienta.

Cena nie zawiera montażu.

Uwaga: Podnośnik osiowy widoczny na rysunkach technicznych jest wyposażeniem opcjonalnym.

Podnośnik Invento SL 450 LTPD jest wyposażony w niezbędne zabezpieczenia wymagane przez dokumentację CE. Gwarantuje to długą i bezpieczną pracę w warsztacie.

Podnośnik został zaprojektowany do montażu w krytych, zamkniętych pomieszczeniach pozbawionych przeszkód. Temperatura pracy w zakresie od -10°C do 40°C.

Dodatkowe informacje

Indeks	INVSL450LTPD	
EAN	5906288302766	
Dane techniczne	Udźwig	4 500 kg
	Udźwig podnośnika podprogowego	3 500 kg
	Wysokość podnoszenia(podprogowo)	1 900(420) mm
	Wysokość minimalna	290 mm
	Długość platform	4 800 mm
	Długość platform podnośnika podprogowego:	1 480 - 1 880 mm
	Szerokość platform	600 mm
	Odległość między nożycami	900 mm
	Czas podnoszenia	<90 s
Zasilanie elektryczne	400V/50 Hz	
Moc	3,0 kW	
Gwarancja	Gwarancja: 12 miesięcy	

