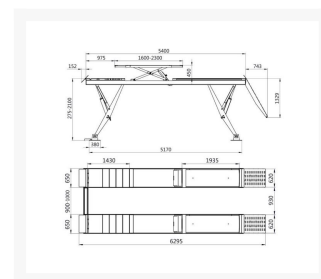




INVENTO SL 555Y LT - Podnośnik nożycowy diagnostyczny z 8 siłownikami



INVENTO SL 555Y LT to podnośnik o udźwigu **5,5 tony z aż 8 SIŁOWNIKAMI**, po 2 na końcach każdej platformy, budowa podnosnika typu-Y sprawia, że jest bardziej stabilny podczas pracy z ciężkimi pojazdami dostawczymi.

Opis

Invento SL 555Y LT to podnośnik o udźwigu **5,5 tony z aż 8 SIŁOWNIKAMI**, po 2 na końcach każdej platformy, budowa podnosnika typu-Y.

Tego typu budowa i aż 8 siłowników ma sprawić, że wraz z większą wagą i mocą podnośnik jest bardziej stabilny i jeszcze lepiej sprawdzi się w obsłudze ciężkich i dużych pojazdów o specjalnych wymaganiach.

Przeznaczony do pomiaru **geometrii** Posiada specjalne wybrania pod obrotnice i płyty rozprężne zabudowane na najazdach o długości **5 400 mm**.

Dodatkowo w najazdach **zabudowany jest podnośnik podprogowy o udźwigu 4 tony**.

Kluczowe informacje o podnośniku:

- **8 siłowników, po 2 na końcach każdej platformy, budowa podnosnika typu-Y.**
- zabudowany w najazdach podnośnik podprogowy o udźwigu 4T umożliwi uniesienie pojazdu na wysokość 450 mm
- długość platform 5,4m

- możliwość montażu zarówno naposadzkowego i w posadzce
- mechaniczne zabezpieczenie podnośnika zapewnia idealne wypoziomowanie platform podczas pomiaru geometrii
- możliwość uniesienia pojazdu na wysokość 2 100 mm
- transport w cenie

Transport nie uwzględnia rozładunku u klienta.

Cena nie zawiera montażu.

Podnośnik Invento SL 555Y LT 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	INVSL555YLT	
EAN	5906288302773	
Dane techniczne	Udźwig	5 500 kg
	Udźwig podnośnika podprogowego	4 000 kg
	Wysokość podnoszenia(podprogowo)	2 100(450) mm
	Wysokość minimalna	275 mm
	Długość platform	5 400 mm
	Długość platform podnośnika podprogowego:	1 600 - 2 300 mm
	Szerokość platform	650 mm
	Odległość między nożycami	900 - 1 000 mm
	Czas podnoszenia	<90 s
	Zasilanie elektryczne	400V/50 Hz
Moc	3,0 kW	
Gwarancja	Gwarancja: 12 miesięcy	

