

**JB32PHL
JB40PHL**

Udźwig 3.2 t / 4.0 t



Pneumatyczno-hydrauliczne podnośniki osiowe dla samochodów osobowych, pojazdów dostawczych oraz ciężarówek

- Solidna konstrukcja zaprojektowana do podnoszenia pojazdów o wysokim tonażu
- Niewielkie wymiary po złożeniu - wysokość 230mm
- Uniwersalna górna belka wsporcza - możliwość poszerzenia do 1610 mm dla modelu JB32PHL oraz 1500 mm dla modelu JB40PHL
- Kompleksowy system regulowania wysokości ramienia nośnego dopasowany do wszystkich aktualnie produkowanych podnośników
- System dwuręcznego opuszczania z blokadą serwisową, automatyczną blokadą zabezpieczającą i zaworem przeciążeniowym dla optymalnego bezpieczeństwa
- Wyposażony w 2 zestawy rozszerzające (50/100 mm) dla JB40PHL
- Wyposażony w 3 zestawy rozszerzające (10/40/85 mm) oraz gumową poduszkę dla JB32PHL

Opcje



Nakładka V

Do podnoszenia różnych typów osi



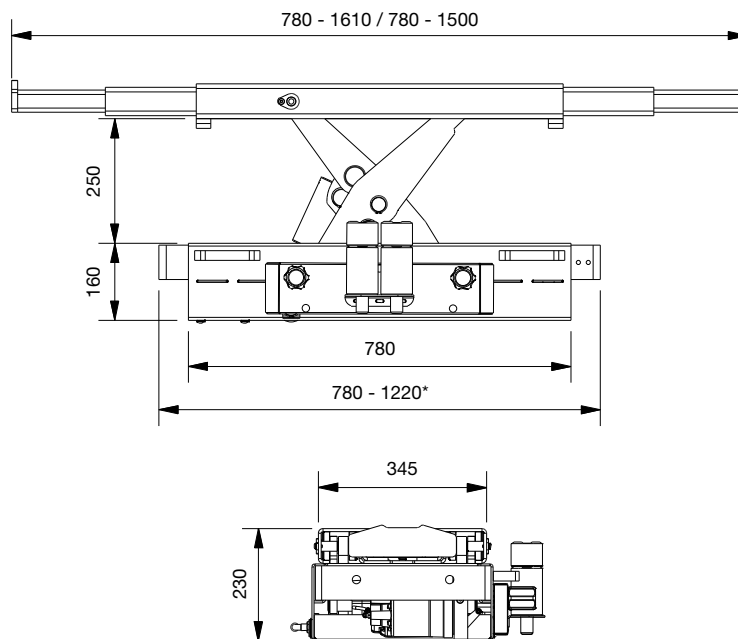
Nakładka dysk

Do podnoszenia na korkach spustowych, przekładni różnicowej etc. (Ø 145 mm)



Podkładka gumowa

Blokada dla nadwozia 40 mm lub 80 mm



* wymiary bez ramion wsporczych

	JB32PHL	JB40PHL
Udźwig	3,2 t	4,0 t
Skok	250 mm	250 mm
Min. wysokość	230 mm	230 mm
Ramiona teleskopowe	780 - 1610 mm	780 - 1500 mm
Szerokość (bez ramion wsporczych)	780 - 1220 mm	
Rama podnosząca (wysokość)	160 mm	
Rama podnosząca (głębokość)	345 mm	
Sprężone powietrze	8,5 - 12 bar	
Zużycie sprężonego powietrza	350 l/min	
Waga (bez ramion wsporczych)	175 kg	

stertil KONI

 a member of the Stertil Group

Stertil B.V.
P.O. Box 23
9288 ZG Kootsterille
The Netherlands
Tel. +31(0)512 334444
info@stertil.nl

www.stertilkoni.com

 Stertil-Koni

 Stertil