



## Podnośniki osiowe AMI J2,0 RH/VH / AMI J2,5 RH/VH / AMI J3,2 VH

Hydrauliczne podnośniki osiowe



1. Precyzyjne i pewne unoszenie badanego pojazdu.
2. Niska wysokość opuszczonego podnośnika zaledwie 180 mm (AMI J2,0 sprawia, że nadaje się do pojazdów z niskim prześwitem).
3. Odległość między punktami chwytu do 1610 mm.

Podnośniki AMI J2,0 RH/VH / AMI J2,5 RH/VH / AMI J3,2 VH przeznaczone do osiowego podnoszenia pojazdów. Urządzenia kompatybilne w podnośnikami takimi jak 4,0 N-WAY czy AMI 5,5 N-WAY.

Podnośniki dostępne w wersjach:

- z hydrauliczną manualną pompą - RH
- z hydrauliczną pompą sterowaną pneumatyką - VH



[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

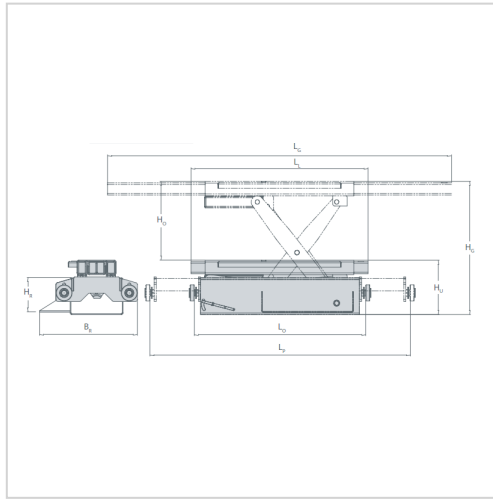
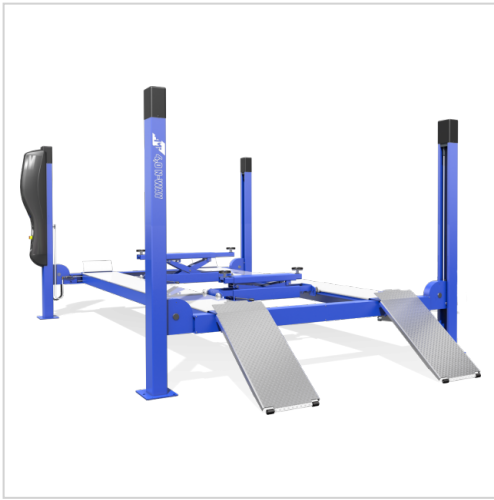


SOSNOWSKI

## MODEL

AMI J2,0 RH/VH

## SPECYFIKACJA



Udźwig

Skok  $H_0$

Minimalna wysokość  $H_U$

Maksymalna wysokość  $H_G$

Odległość między punktami chwytu

Rozstaw kółek

Napęd

Ciśnienie powietrza

Zapotrzebowanie powietrza

Waga



SOSNOWSKI