



COMPANY WITH
QUALITY SYSTEM
CERTIFIED BY DNV GL
= ISO 9001 =

COMMERCIAL VEHICLE SCISSORS LIFTS PODNOŚNIK NOŻYCOWY CIĘŻAROWY



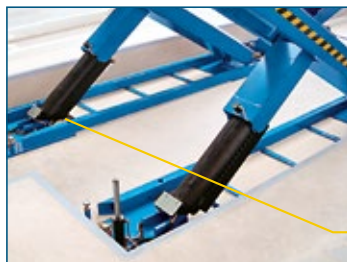
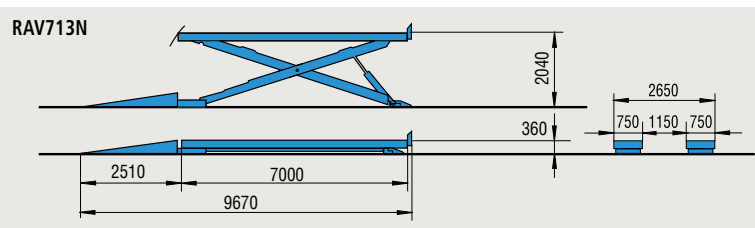
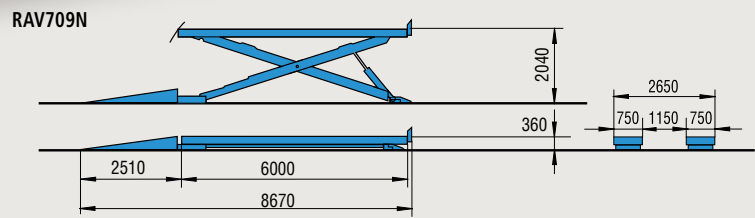
	Motor Silnik	Weight Waga
RAV 709N	kW 3,5	5200 kg
RAV 713N		5300 kg

RAV709N - 9T - 6.000 mm RAV713N - 13T - 7.000 mm

RAV709N is the ideal version to lift big vans and trucks with full load weight of up to 9T, nowadays included in the range of many vehicle manufacturers.

RAV713N, with 13T capacity and 7 meter long platforms, also enables lifting of small and medium sized busses.

RAV709N to idealny model podnośnika do podnoszenia dużych samochodów dostawczych i ciężarówek o masie całkowitej do 9 ton. RAV713N o udźwigu 13 ton i platformach o długości 7 metrów umożliwia także podnoszenie małych i średnich autobusów.

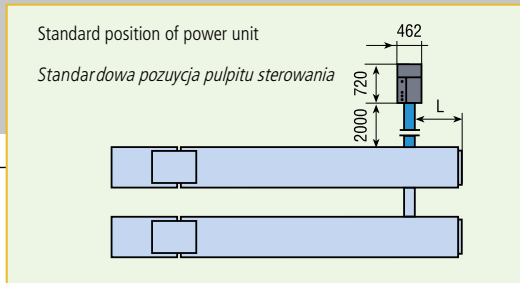


Mechanical locking device with automatic engagement and pneumatic release, ensuring maximum safety when lift is in standing position.

Mechaniczne urządzenie blokujące z automatycznym załączeniem i zwalnianiem pneumatycznym, zapewniające maksymalne bezpieczeństwo, w momencie gdy podnośnik znajduje się w pozycji zaparkowanej.

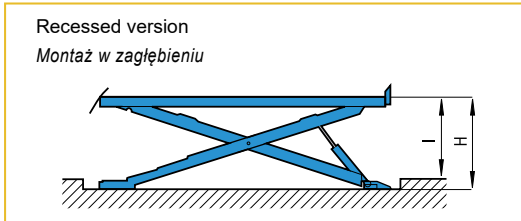
All pivot points made with self lubricating bushings for long life.

Wszystkie punkty obrotowe wykonane z samosmarujących tulei zapewniających długą żywotność.



All 700 series lifts can be supplied for recessed installation. This type of installation grants an even easier and quicker access to the lift, maximising profit and leaving the floor free from obstacles once the lift is lowered.

Wszystkie podnośniki serii 700 mogą być dostarczone do montażu w zagłębieniu. Ten rodzaj instalacji zapewnia jeszcze łatwiejszy i szybszy dostęp do podnośnika, maksymalizując zysk i pozostawiając podłogę wolną od przeszkód po opuszczeniu podnośnika.



	Capacity Udźwig	Motor Motor	Weight Waga	H	I	L
	kg	kW	kg	mm	mm	mm
RAV 709 I	9000	3,5	5000	1935	1595	100
RAV 713 I	13000		5100			

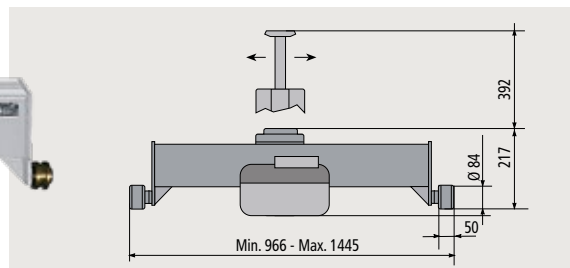
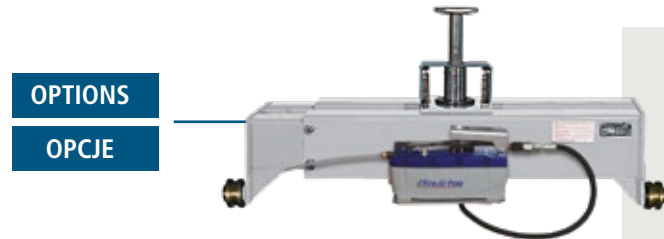
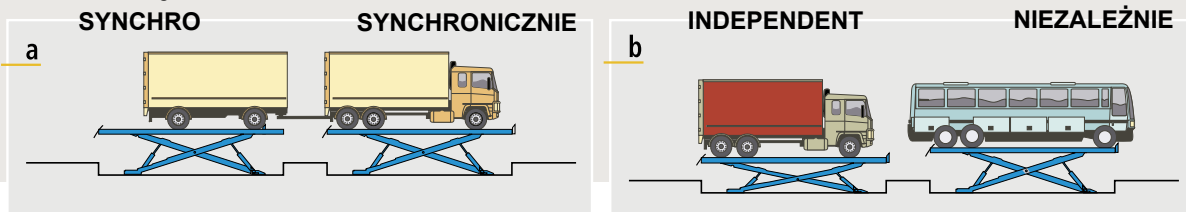
RAV709 DUO RAV713 DUO

Two lifts can be twinned as follows:

- a) synchronised, therefore with the two lift platforms working at the same height;
- b) in single mode, therefore with the two lifts working independently with platforms at different height.

Dwa podnośniki można połączyć w następujący sposób:

- a) zsynchronizowane, a zatem z dwoma podnośnikami pracującymi jednocześnie na tej samej wysokości;
- b) w trybie pojedynczym, a więc z dwoma podnośnikami pracującymi niezależnie z platformami na różnej wysokości.



J50 PHT - 5000 kg

Central-piston wheel-free jack
 Maximum pressure 250 bar
 Pneumatic feed pressure 6 - 10 bar
 Weight 110 Kg
 Operated by means of air-hydraulic pump
 Great lifting height

Podnośnik osi z tłokiem centralnym
 Maksymalne ciśnienie 250 bar
 Pneumatyczne ciśnienie zasilania 6 - 10 bar
 Waga 110 kg
 Obsługiwany za pomocą pompy pneumatyczno-hydraulicznej
 Duża wysokość podnoszenia