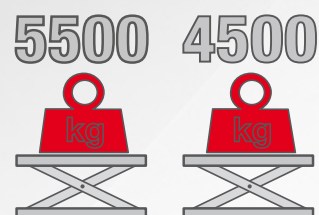


**Elektrohydrauliczny
podnośnik
nożycowy**



Elektrohydrauliczny podnośnik nożycowy podkołowy do całkowitej geometrii kół „CT”

Elektrohydrauliczny podnośnik nożycowy podkołowy do całkowitej geometrii kół „CT” z:
- tylnymi płytami luzującymi i wstępami na przednie obrotnice. Dodatkowy podnośnik podprogowy „LT”.

Dostępne wersje:

ERCO XC5500 - ERCO XC5500 CT - ERCO XC5500 CT LT
ERCO XC4500 - ERCO XC4500 CT - ERCO XC4500 CT LT



1_PODNOŚNIK PODPROGOWY

Podnośnik podprogowy z systemem podwójnych siłowników, zapewniający równoległy ruch podnoszenia.



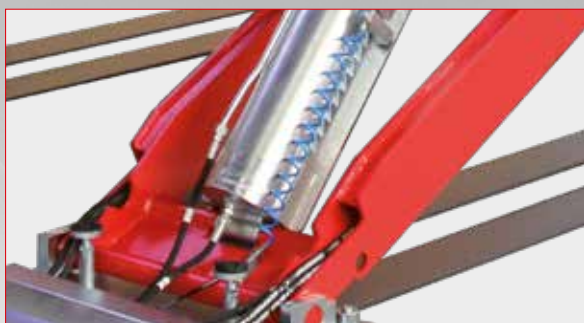
2_JEDNOSTKA STERUJĄCA

Jednostka sterująca z niewielką liczbą niezbędnych przycisków i czytelnymi, intuicyjnymi ikonami funkcyjnymi.

3_REGULACJA RAMY PODSTAWOWEJ

Wersje do geometrii kół obejmują już możliwość regulacji ramy bazowej.





4_REGULOWANE MECHANICZNE URZĄDZENIE ZABEZPIECZAJĄCE

Regulowane mechaniczne urządzenie zabezpieczające, służące również do precyzyjnej regulacji geometrii kół.

5_OBROTNICE

Regulowane wgłębienie na obrotnice.

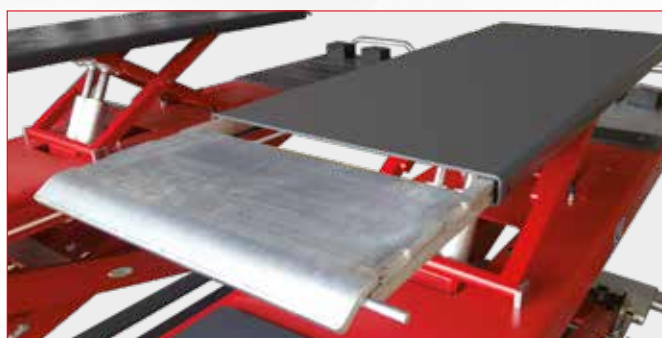


6_PŁYTY LUZUJĄCE

Przesuwne płyty z centralnym zamkiem pneumatycznym.

7_PODNOŚNIK PODPROGOWY Z PODWÓJNYMI PRZEDŁUŻENIAMI

Stół podnośny z podwójnym cylindrem podnoszącym i podwójnymi wysuwami z przodu i z tyłu, który jest bardzo elastyczny, nie wymaga przesuwania pojazdu na podnośniku.



8_PODWÓJNA DZWIGNIA PODNOSZĄCA

Podwójna dźwignia podnosząca zapewnia stały, równoległy ruch podnoszenia.

9_RAMPY WJAZDOWE

Łatwy wjazd dzięki krótkim i solidnym rampom ze względu na bardzo niską wysokość.

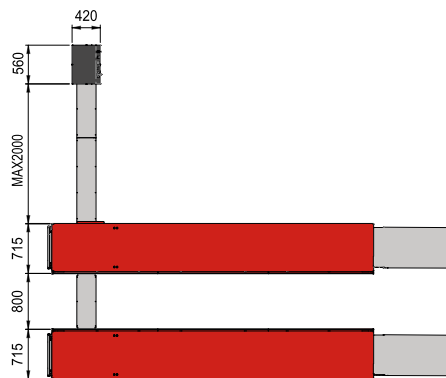
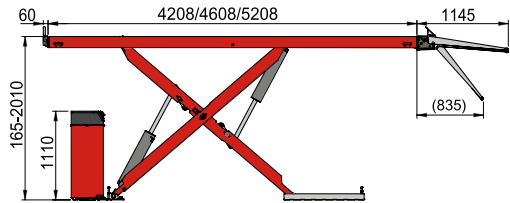


DOSTARCZONE AKCESORIA:

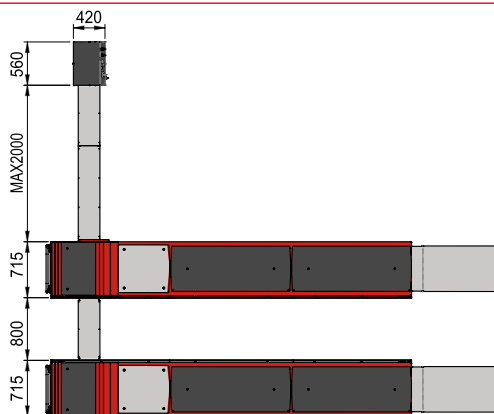
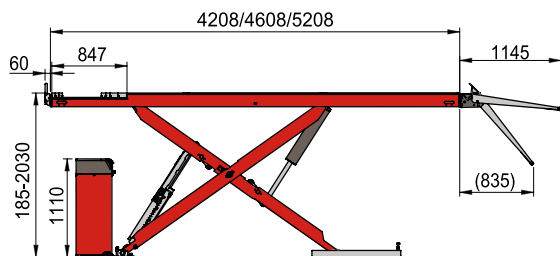
- Automatyczny system poziomowania ramp z układem hydraulicznym typu master/slave.
- Tuleje samosmarujące we wszystkich elementach obrotowych.
- Zestaw 4 gumowych podkładek.

WYMIARY

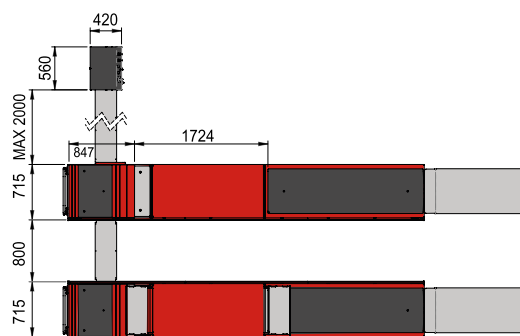
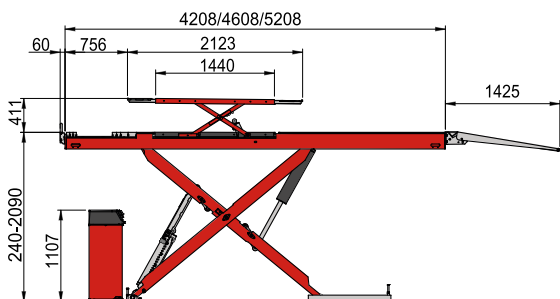
ERCO XC5500 - ERCO XC4500



ERCO XC5500 CT - ERCO XC4500 CT



ERCO XC5500 CT LT - ERCO XC4500 CT LT



DANE TECHNICZNE:

ERCO XC5500 - ERCO XC5500 CT - ERCO XC5500 CT LT

Udźwig głównego podnośnika	5500 kg
Udźwig "LT"	4000 kg
Czas podnoszenia	45 s
Silnik	400/230V - 3kW 3Ph - 50/60Hz
Maks. wys. podnoszenia podnośnika	2010/2030/2090 mm
Maks. wys. podnoszenia "LT"	411 mm
minimalna wysokość podnoszenia	165/185/240 mm
Długość ramp	4608/5208 mm

ERCO XC4500 - ERCO XC4500 CT - ERCO XC4500 CT LT

Udźwig głównego podnośnika	4500 kg
Udźwig "LT"	4000 kg
Czas podnoszenia	45 s
Silnik	400/230V - 3kW 3Ph - 50/60Hz
Maks. wys. podnoszenia podnośnika	2010/2030/2090 mm
Maks. wys. podnoszenia "LT"	411 mm
minimalna wysokość podnoszenia	165/185/240 mm
Długość ramp	4208 mm