



Podnośnik nożycowy niskiego podnoszenia EVERT model EE-MR30E-230V

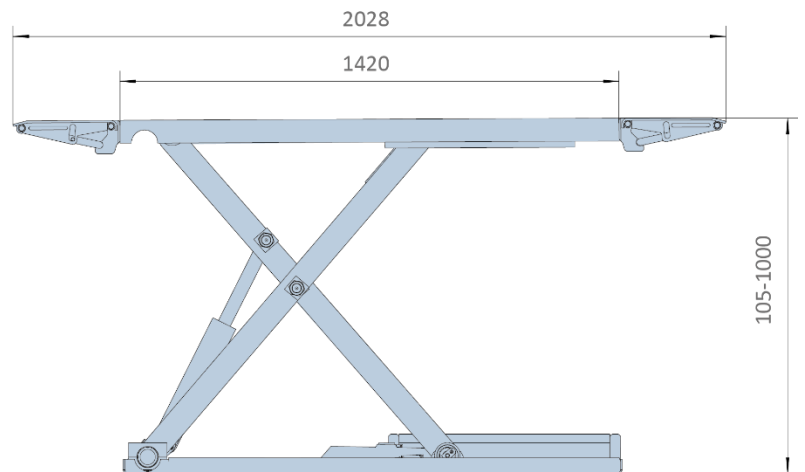
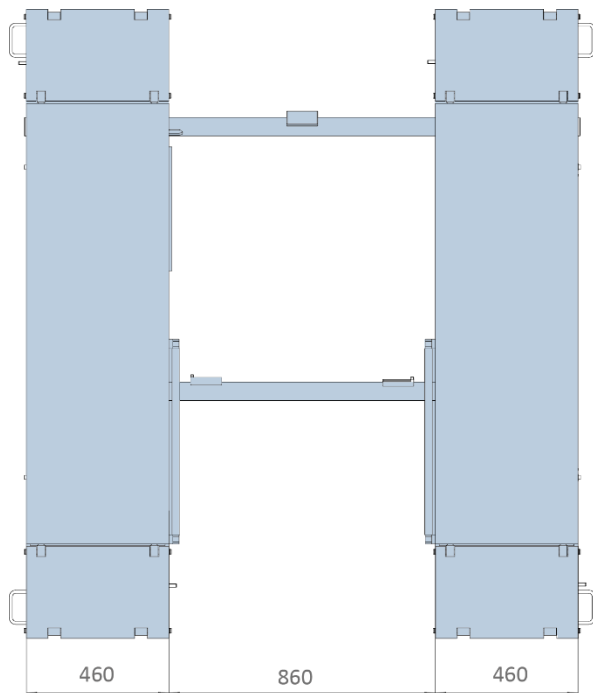
- Idealny wybór dla warsztatów wulkanizacyjnych oraz blacharskich
- System antypoślizgowy na platformie.
- Przedłużane podjazdy umożliwiają obsługę wielu pojazdów
- Elektryczny system blokujący, brak konieczności podłączenia instalacji pneumatycznej
- Mobilna konstrukcja zwiększa praktyczność podnośnika (opcja)
- Posiada sygnalizację dźwiękową opuszczania

Dane techniczne:

- Udźwig: 3000 kg
- Wysokość podnoszenia: 1000 mm
- Wymiary: 2100x 1800x 100 mm
- Wysokość min.: 105 mm
- Czas podnoszenia: 30 sek.
- Moc silnika: 2,2 kW
- Szerokość platform: 460 mm
- Zasilanie: 230 V / 50 Hz
- Waga podnośnika: 500 kg



Indeks IC: EVERTMR30E-230V

**Wymiary podnośnika:**

***Wymiary podane w milimetrach**