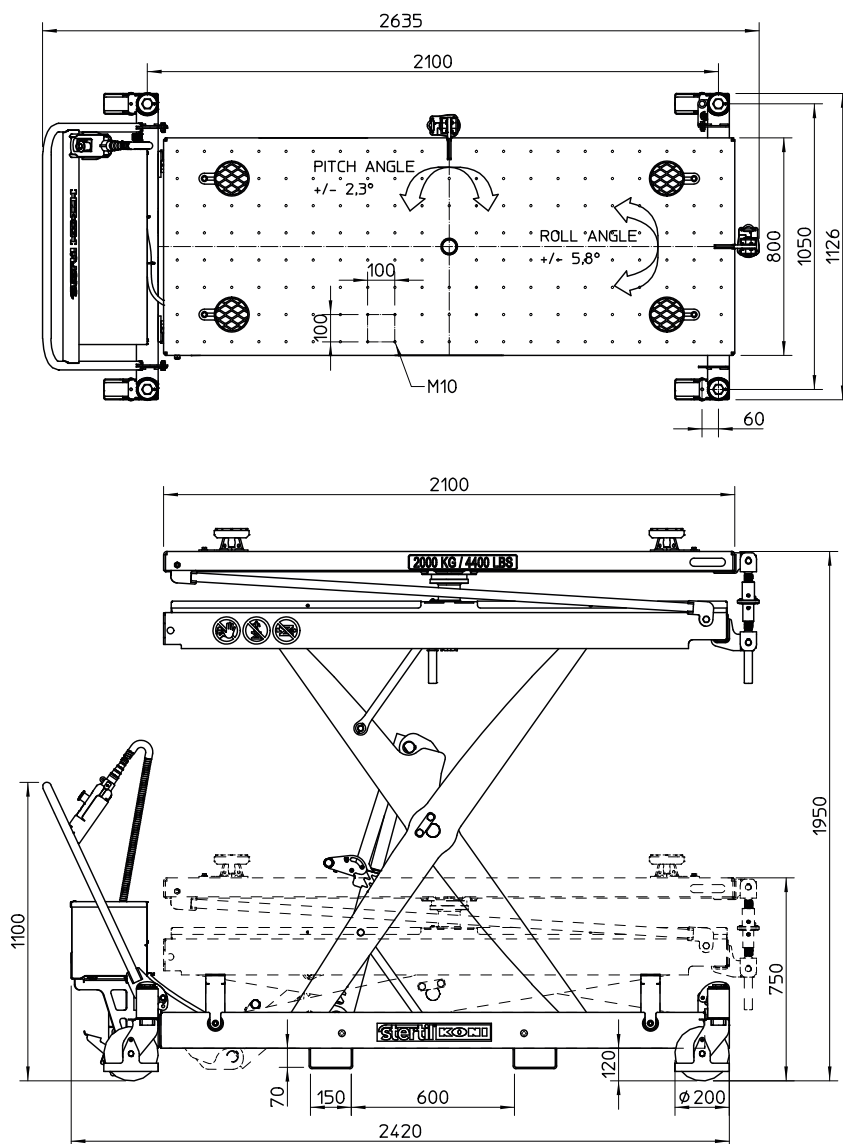




Bezpieczna i ergonomiczna obsługa ciężkich komponentów pojazdów

- Precyzja, bezpieczeństwo i pełna kontrola podczas pracy z akumulatorami EV, silnikami, zespołami napędowymi, układami przeniesienia napędu, osiami pojazdów EV, ciężkimi komponentami pojazdów elektrycznych oraz elementami podwozia.
- Przystosowany do obsługi komponentów EV: zoptymalizowany pod kątem serwisu i montażu pojazdów elektrycznych.
- Bezprzewodowa konstrukcja zapewnia pełną swobodę przemieszczania oraz eliminuje ryzyko potknięcia lub najechania na przewody; wyposażony w ochronę stóp.
- Maksymalna stabilność i bezpieczeństwo dzięki zoptymalizowanemu rozkładowi masy oraz centralnemu mechanizmowi nożycowemu, zapewniającemu doskonałą równowagę.
- 17 mechanicznych pozycji blokady, wyłącznik awaryjny oraz solidny hamulec nożny zwiększają bezpieczeństwo pracy i kontrolę operatora.
- Uniwersalność i zgodność z normami: kompatybilny z akcesoriami, opcjonalnymi adapterami i dodatkowym uchwytem; zaprojektowany zgodnie z normą EN 1570-1 gwarantuje wysoki poziom bezpieczeństwa i jakości wykonania.
- Intuicyjna obsługa i precyzyjne sterowanie: pilot zdalnego sterowania, regulowana prędkość podnoszenia/opuszczania, inteligentne regulatory korekty przechyłu wzdłużnego i poprzecznego; standardowo wyposażony w 4 płaskie adaptery oraz kieszenie na widły wózka widłowego.
- Zintegrowana ładowarka akumulatora oraz wskaźnik stanu naładowania.



Specyfikacja techniczna

Udźwig	2 000 kg
Zakres wysokości platformy	750 - 1950 mm
Maksymalny kąt pochylenia	$\pm 2,3^\circ$ wzdłużnie / $\pm 5,8^\circ$ poprzecznie
Otwory montażowe stołu	100 mm \times 100 mm \times M10
Czas podnoszenia pod obciążeniem	30 s
Czas opuszczania pod obciążeniem	45 s
Moc silnika	1,6 kW (z zabezpieczeniem termicznym)
Ładowność	90–260 VAC, 50/60 Hz
Wymiary całkowite	2640 mm \times 1130 mm
Wymiary platformy	2100 mm \times 800 mm
Masa własna	580 kg
Zasilanie systemu	12 V DC
Pozycje blokady	17

Numer artykułu HDLT-20: 39720000

Numer artykułu Dodatkowy uchwyt: 39721550



Stertil-Koni Polska
 Ul. Marii Konopnickiej 11/10
 62-020 Swarzędz
 Polska
 Tel. +48 61 834 11 32
 biuro@sterdil.com.pl