

# Podnośnik do quadów i motocykli udźwig 1 tona



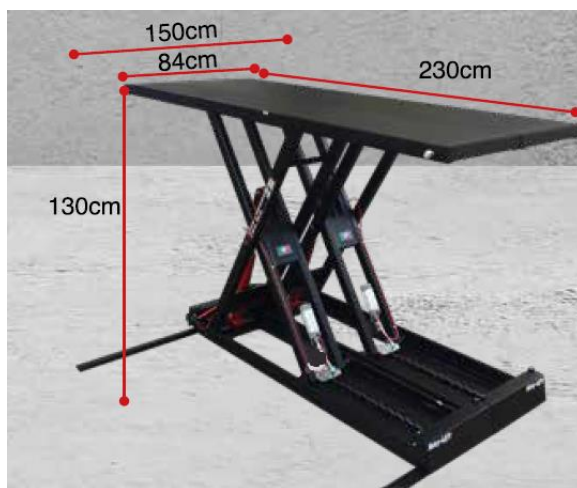
## Dane techniczne

Maksymalny udźwig	1000 kg
Wysokość podnoszenia	130 cm
Minimalna wysokość	20 cm
Długość platformy	230 cm
Rozmiar platform złączonych	84 x 230 cm
Rozmiar blatu po rozsunięciu	150 x 230 cm
Szyna podłogowa	40 x 150 cm
Rampa najazdowa	82 x 40,5 cm
Wymiary całkowite	240 x 100 cm
Zasilanie	230 V 50Hz
Silnik	1,1 kW

Podnośnik nożycowy o napędzie elektrohydraulicznym, wyposażony w innowacyjny i opatentowany system rozsuwu platform, co pozwala na obsługę pojazdów ATV i motocykli.

Podnośnik wyposażony w zapadki mechaniczne z 11 różnymi pozycjami blokowania, zapadki są zwalniane pneumatycznie.

W wyposażeniu standardowym podjazdy i skrzynka sterownicza



Niezbędne jest zapewnienie zasilania pneumatycznego min. 6 barów / maks. 10 barów