



NISKOPROFILOWE ELEKTROHYDRAULICZNE PODNOŚNIKI NOŻYCOWE

Dystrybutor:
LEWOR Sp.J. Renata i Wojciech Wałoszek
ul.Grota Roweckiego 11
95-020 Andrespol
tel: 042 213 24 39
e-mail:lewor@lewor.pl; www.lewor.pl



Brak poprzeczek i prętów skrętnych pomiędzy kolumnami (dla maksymalnej dostępności w obszarze pracy).

Hydrauliczny system poziomujący za pomocą opatentowanego urządzenia synchronizującego zapewnia podnoszenie platformy cały czas w poziomie bez względu na rozkład masy.

Wszystkie elementy mechaniczne, hydrauliczne i elektryczne są wykonane zgodnie z normami UE.

Kontrolki niskonapięciowe (24 V).

Wszystkie ruchome łączenia wykonane na samosmarujących łożyskach dla zwiększenia wytrzymałości.



Za każdym razem, gdy platforma osiąga poziom podłogi, jest doskonale wypoziomowana dzięki zastosowaniu opatentowanego zaworu.

SFL 5516 / 2500 kg - H min. = 110 mm

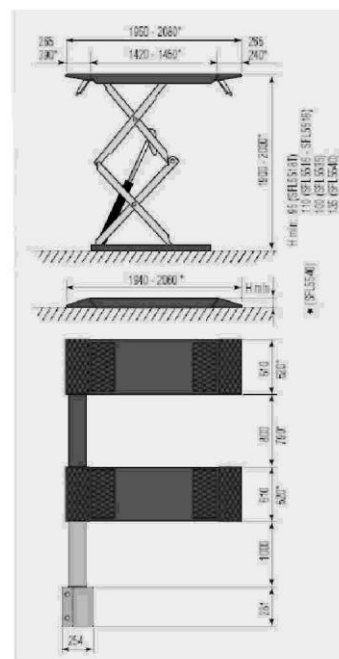
SFL 5518 / 3000 kg - H min. = 110 mm

Minimalna wysokość od podłoża zapewnia łatwy wjazd i ułożenie pojazdu na podnośniku. **SFL 5518T** / 3000 kg - H min. = 95 mm **SFL 5535** / 3500 kg - H min. = 100 mm

Zmniejszona wysokość. Idealny dla pojazdów z niskim i obniżonym zawieszeniem, w szczególności z obniżonymi spojlerami.

SFL 5540 / 4000 kg - H min. = 135 mm

Podnośnik o wyższym udźwigu i o dłuższych najazdach.



SFL 5516 | - SFL 5518 | - SFL 5518 TI - SFL 5535 | - SFL 5540 |



Wersja zagłębiana
– montaż w
posadzce

DANE TECHNICZNE:

		SFL 5516	SFL 5518	SFL 5518T	SFL 5535	SFL5540
Nośność	kg	2500	3000	3000	3200	4000850
Moc silnika	kW	2,6				
Waga	kg	710	720	725	750	850

