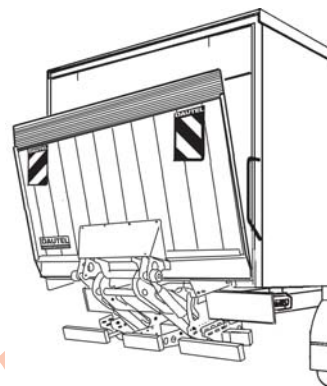


DLB 500/750-47

Duża stabilność, maksymalny udźwig, solidna technika z 4 siłownikami, wyjątkowo niska masa własna od 225 kg.

Nową platformę załadowniczą DLB 500/750-47 zaprojektowano tak, by sprostała wszelkim wymaganiom europejskich profesjonalistów w dziedzinie logistyki. Przeznaczona jest dla lekkich samochodów dostawczych. Platforma ta charakteryzuje się niską masą własną - wytrzymałą konstrukcją i bezawaryjnością. Łączy w sobie innowacyjne trendy bazujące na zastosowaniu 4 siłowników. Konstrukcja sprawdzona w praktyce, oferowana w niezwykle atrakcyjnej cenie.



Dzięki temu transport ciężkich ładunków stanie się bardzo łatwy:

- DLB 500-47, udźwig 500 kg, DLB 750-47 udźwig 750 kg przy środku ciężkości 600 mm od końca zabudowy.
- Po 2 siłowniki podnoszenia i zamykania z chronionymi osłonami tłoczyskami, platforma jest otwierana hydraulicznie.
- Podwójne zabezpieczenie przed awarią dzięki zastosowaniu dwóch oddzielnych obwodów sterowania do obsługi z zewnątrz z odpornymi na działanie wody przełącznikami i opatentowane sterowanie dwupunktowe nożne, po którym można przewozić ładunek.
- Cichy, łatwy w konserwacji napęd 12 V 0,8kW lub 24 V 1,2 kW z termowyciągnikiem zamontowanym po lewej lub prawej stronie rury nośnej.
- Automatyczne odchylenie platformy w dół lub w górę przy kontakcie z podłożem.
- Trwałe, nie wymagające konserwacji łożyska.
- Niewielkie koszty konserwacji i kompetentny serwis.

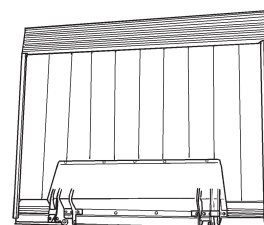
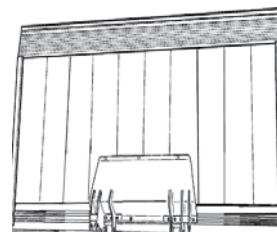
Wersja „wąska”

Mechanizm podnoszenia ocynkowany ogniowo z małym odstępem między ramionami podnoszącymi. Do montażu wewnątrz ramy ciężarówki. Przeznaczona dla małych samochodów dostawczych 3,5 - 5,2 t. Maksymalna szerokość platformy 2300 mm.

	Wysokość platformy	Masa własna platformy
Wersja „wąska”	1450 mm	225 kg
	1600 mm	235 kg
Wersja „szeroka”	1450 mm	245 kg
	1600 mm	255 kg
	1800 mm	265 kg

Wersja „szeroka”

Mechanizm podnoszenia w kolorze RAL9005. Do instalacji na zewnątrz ramy podwozia ciężarówki. Przeznaczona dla samochodów dostawczych 3,5 - 10 t. Maksymalna szerokość platformy 2520 mm.



Dodatkowo można zamówić:

- Podpory mechaniczne
- Podpory hydrauliczne
- „Roll stop” przeznaczony dla 1 lub 2 pojemników na kółkach
- Zestaw montażowy pod kulowy zaczep holowniczy
- Zestaw do zasilania windy z własnych akumulatorów (naczepa/przyczepa)
- System uszczelniający platformę przy zabudowie jako zamknięcie