



DAUTEL

DLB 950-47

Siła podnoszenia 1000 kg w odległości 500 mm od końca zabudowy.

Mechanizm podnoszenia:

niezawodne solidne wykonanie z kompaktowym mechanizmem podnoszenia posiadającym po 2 siłowniki podnoszenia i 2 siłowniki zamykania podwójnego działania, niewymagające konserwacji łożyska, płetwy montażowe gotowe są do przykręcenia do rury nośnej oraz do ramy pojazdu, 3-częściowy zderzak chroniący przed wjechaniem pod pojazd, automatyczne odchylenie platformy w dół lub w górę na podłożu.

Wysokość podnoszenia:

maks. 1055 mm.

Agregat napędowy:

12 V 0,8kW lub 24 V 1,2 kW z termowyłącznikiem, dogodny serwis ze względu na położenie z boku na rurze nośnej. Długi przewód masowy.

Wersja A („wąska”)

Mechanizm podnoszenia ocynkowany ogniowo z małym rozstawem ramion podnoszących - do montażu wewnątrz ramy samochodu. Winda przeznaczona przede wszystkim do nowych MB Sprinter / VW Crafter do 5t, Iveco Daily do 5,2 t i przyczep do 3,5 t. Nie nadaje się do mini naczip siodłowych. Maksymalna szerokość platformy 2200 mm. Stosowana do zabudowy kontenerowej i skrzyniowej.

Wysokość platformy

Masa własna windy

Platforma typ C

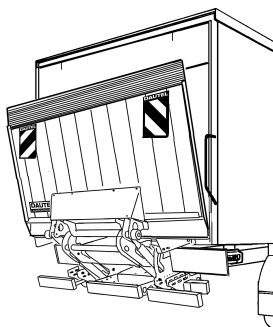
Platforma aluminiowa klinowa, idealna do umieszczania napisu reklamowego. Pionowe (stojące) profile.

1450 mm

235 kg

1600 mm

245 kg



Montaż windy z dokumentacją wymaganą przez UDT
Rejestracja platformy wraz z odbiorem UDT

Rollstop na jeden wózek

Rollstop na dwa wózki

Lakierowanie platformy na wybrany kolor RAL

System uszczelniający platformę przy zabudowie jako zamknięcie

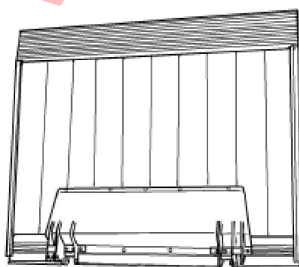


DAUTEL

Wersja B („szeroka”)

Mechanizm podnoszenia lakierowany katodowo w kolorze czarnym RAL9005 z szerokimi nie ulegającymi zwichrowaniu ramionami. Do montażu na zewnątrz ramy podwozia samochodu. Winda przeznaczona przede wszystkim do nowego MB Sprinter/VW Crafter do 5 t, MB Vario do 6,6 t, Iveco Daily do 6,5 t, przyczep do 3,5 t oraz do mini naczep siodłowych do 10 t. Maksymalna szerokość platformy 2520 mm. Stosowana do zabudowy kontenerowej i skrzyniowej.

| | Wysokość platformy | Masa własna windy |
|--|---------------------------|--------------------------|
| Platforma typ C | | |
| Platforma aluminiowa klinowa, idealna do umieszczania napisu reklamowego. Pionowe (stojące) profile. | | |
| | 1450 mm | 255 kg |
| | 1600 mm | 265 kg |



*Montaż windy z dokumentacją wymaganą przez UDT
Rejestracja platformy wraz z odbiorem UDT*

*Rollstop na jeden wózek
Rollstop na dwa wózki
Lakierowanie platformy na wybrany kolor RAL
System uszczelniający platformę przy zabudowie jako zamknięcie*