



DAUTEL

DLB 2000-46 VE CE

Nośność 1500 kg w odległości 600 mm od końca zabudowy. Dwuczęściowa platforma rozkładana ręcznie ze wspomaganie siłowników gazowych, nie wymagające konserwacji łożyska i wymagający niewielkiej konserwacji mechanizm wysuwania z siłownikiem podwójnego działania, częściowo wstępnie zmontowany. Prosta obsługa z zewnątrz oraz 3-punktowe sterowanie nożne, wyłącznik na sterowniku zewnętrznym, sygnalizacja platformy. Agregat napędowy z boku na rurze nośnej, mechanizm podnoszenia polakierowany w kolorze RAL 9005, czarny.

Długość x szerokość	Masa własna platformy
---------------------	-----------------------

Aluminiowa platforma, pojedynczo składana.

1605 x 2400 mm	585 kg
1710 x 2400 mm	605 kg
1810 x 2400 mm	625 kg

Aluminiowa platforma, podwójnie składana.

1615 x 2400 mm	625 kg
----------------	--------

Dodatkowo można zamówić:

- Podpory mechaniczne
- Zestaw do zasilania windy z własnych akumulatorów (naczeпа/przyczepa)