

## DAUTEL FOLDER DF

### DF 1000



**Udźwig 1000 kg w odległości 700 mm od końca zabudowy.** Winda posiada cztery siłowniki – dwa podnoszące i dwa zamykające podwójnego działania, komfort ładowania jak w standardowych windach Dautel, ponieważ można nastawiać skłon platformy. Winda w trakcie jazdy jest złożona pod zabudową. Można ładować i rozładowywać towar bez użycia windy. Winda posiada składaną platformę aluminiową o długości 1330 mm i szerokości 2200 mm. Część podstawowa platformy rozkładana i składana jest ręcznie ze wspomaganie odpowiedniej sprężyny. Składanie i rozkładanie lekkiego wierzchołka platformy także odbywa się ręcznie. Winda nadaje się do montażu na chłodniach, bo nie jest konieczny specjalny profil zakańczający zabudowy. Przykręcane do rury nośnej płetwy montażowe przewidziane są do samochodów ciężarowych z szerokością ramy 848-864 mm. Winda wyposażona jest w rolki zabezpieczające platformy oraz uchwyt do mocowania rejestracji pojazdu na środkowej części zderzaka przeciwnajazdowego. Uchwyt świateł pojazdu jest zintegrowany ze zderzakiem przeciwnajazdowym. Mechanizm podnoszący lakierowany jest grubą warstwą KTL w kolorze czarnym RAL 9005. Tryb pracy z przyczepą możliwy jest tylko przy zastosowaniu zdejmowanego sprzęgu kulowego. Winda może być montowana na pojazdach o DMC do 15 t.

Platforma składana	Wysokość platformy	Masa
Aluminiowa platforma składana o szerokości 2200 mm.	1330 mm	390 kg

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

Rollstop na dwa wózki