



**DAUTEL**  
*FOLDER*

**DF 1000, DF 1500L**



## Interesująca alternatywa

Winda ta jest Interesującą alternatywę dla **DAUTEL LIFTER**. Można ją stosować także w takich miejscach załadunku, gdzie **DAUTEL LIFTER** nie jest optymalnym rozwiązaniem.



Kombinacja sprawdzonych części z DAUTEL LIFTER z nowymi inowacyjnymi komponentami gwarantuje przysłowiową niezawodność. Konstrukcja z 2 silownikami podnoszącymi i 2 zamykającymi podwójnego działania zapewnia taki sam komfort załadunku co **DAUTEL LIFTER**, bo możliwe jest nastawienie nachylenia platformy.

Dzięki temu możliwe jest bardzo różnorodne zastosowanie samochodów ciężarowych i przyczep centralnoosiowych do 15 t DMC. Winda te idealnie sprawdzają się w transporcie zakładowym, dystrybucji, w wypożyczalniach samochodów i transporcie chłodniczym.

Mechanizm podnoszący wystaje w niewielkim stopniu poza zabudowę, co związane jest z konstrukcją windy. Zabudowa powinna być wyposażona w nosok zabudowy i odboje gumowe. W przypadku zabudów chłodniczych zachowane zostają struktura podłogi zabudowy i jej parametry izolacyjne. Nie jest konieczny specjalny profil portalu. Ze względu na konstrukcję windy można stosować jedynie zdejmowalny sprzęg kulowy na zderzaku przeciwnajzdowym.

### Łatwa, wygodna obsługa

**DAUTEL FOLDER** podczas jazdy znajduje się pod pojazdem/zabudową. Zaletą takiego rozwiązania jest swobodny dostęp do tylnej części zabudowy i w związku z tym za- i rozładunek na rampach i śluzach przeładunkowych. Przygotowanie **DAUTEL FOLDER** do pracy trwa bardzo krótko. Zasadnicza, aluminiowa część platformy unoszona jest hydraulicznie, lekko rozkładana ręcznie ze wspomaganie sprężyną i następnie przy użyciu niewielkiej siły rozkładany jest ręcznie wierzchołek platformy.

### Bardzo prosty montaż

Uchwyt rejestracji i rolka rozkładania platformy zamontowane są na środkowej części zderzaka przeciwnajzdowego, a światła montowane są w bocznych częściach zderzaka przeciwnajzdowego. Dzięki temu, że winda jest wstępnie kompletnie zmontowana montaż na samochodzie jest błyskawiczny.

### Dane techniczne

**Udźwig:** 1000 lub 1500 kg przy odstępnie środka ciężkości ładunku od końca zabudowy wynoszącym 700 lub 600 mm

**Wymiary platformy:** 1330x2200 mm, dł. x szer.

Zmiany techniczne zastrzeżone, ilustracje nie są wiążące.



# DAUTEL

Nowa Dautel Polska Sp. z o.o.  
ul. Pożarowa 13, 03-308 Warszawa  
tel./fax 22 674 55 65, kom. 502 285 843  
e-mail: [biuro@dautel.pl](mailto:biuro@dautel.pl), [www.dautel.pl](http://www.dautel.pl)