

## Platforma stalowa ocynkowana ogniowo



- ✓ Do ciężkich zastosowań
- ✓ Łatwa naprawa
- ✓ Ocynk ogniowy, optymalna ochrona przed korozją od środka i z zewnątrz, zgłoszona w Urzędzie Patentowym

## Platforma stalowa ocynkowana ogniowo

Firmy logistyczne mają coraz większe wymagania co do platform, które muszą wytrzymać załadunek ciężkich palet, maszyn, przejazd elektrycznych wózków paletowych, 4-5 wózków na kółkach, najeżdżanie wózkiem widłowym. Ponadto platformy używane są jako rampa przejezdna lub przedłuża się je blachą przejezdną.

Podczas opisanych powyżej prac platformy aluminiowe poddawane są znacznym obciążeniom, niekiedy są nawet przeciążane.



### Nowa wytrzymała platforma stalowa

Alternatywne rozwiązanie, które ze względu na znaczną rezerwę wytrzymałości sprawdza się nawet w ekstremalnych warunkach eksploatacji:

- wytrzymała, odporna na skręcanie
- długi okres eksploatacji, łatwa naprawa
- przykręcana blacha aluminiowa stanowiąca powierzchnię pod reklamę
- roll-stopy na 2 wózki z kółkami, kółka o maks. średnicy  $\phi$  120 mm
- ocynkowana ogniowo, także wewnętrzne przestrzenie, optymalna ochrona przed korozją, rozwiązanie zgłoszone do Urzędu Patentowego
- stosowana bez lakierowania, na życzenie optymalnie przygotowana i polakierowana.
- waży tylko o 150 kg więcej od porównywalnej platformy aluminiowej, wymiary 1820x2520 mm



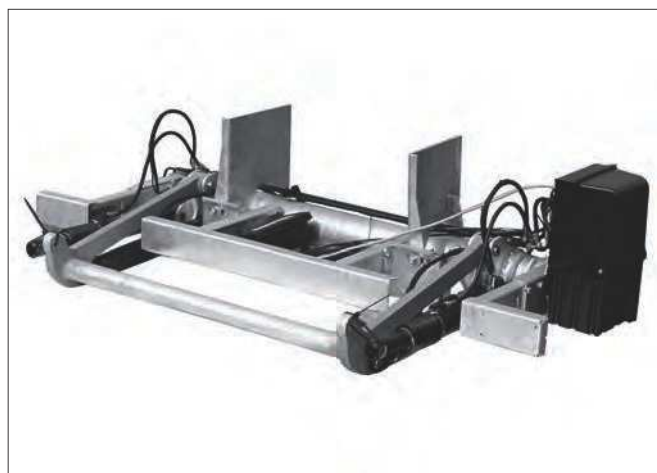
### Program dostawy

Ocynkowana ogniowo platforma stalowa oferowana jest z udźwigiem 1500 kg, 2000 kg i 3000 kg przy odległości środka ciężkości ładunku 1000 mm oraz 2500 kg przy odległości 960 mm.

Wysokość platform: 1800 mm, 2100 mm, 2200 mm, 2300 mm, 2400 mm

### Ocynkowany ogniowo mechanizm podnoszący

Idealnym uzupełnieniem ocynkowanej ogniowo platformy stalowej jest ocynkowany ogniowo mechanizm podnoszący windy **DAUTEL LIFTER DL 1500S**, **DL 2000S**, **DL 2500S** oraz **DL 3000S**. Rura nośna, rama pośrednia oraz płetwy montażowe i zderzak przeciwnajzdowy są ocynkowane ogniowo, co od lat sprawdza się w praktyce.



Jeśli są Państwo zainteresowani, to prosimy o kontakt

Wydanie 03/2009 zmiany techniczne zastrzeżone, ilustracje niewiążące

 **DAUTEL**

Autoryzowany Serwis Wind Samochodowych DAUTEL

HP - HYDRAULIKA SIŁOWA I MECHANIKA MASZYN  
ul. Kalenicka 12, 70-790 Szczecin  
tel./fax 91 4623-879, kom. 601 94 01 20,  
605 78 10 11, 605 78 10 07  
www.hp.szczecin.pl, e-mail: hp@hp.szczecin.pl