

NOWOŚĆ!



Prezentacja

Niskoprofilowa, stalowa waga samochodowa **STOLEM** jest nową konstrukcją, wdrożoną do produkcji w kwietniu 2009 r. Posiada sztywną, doskonale zaprojektowaną i wykonaną konstrukcję z najwyższej jakości wysokogatunkowej stali konstrukcyjnej. Na wyśrutowaną stal, natryskiem hydrodynamicznym nanoszone są najnowocześniejsze powłoki lakiernicze firmy Sigma Coatings.

Waga **STOLEM** jest wagą najazdową, wyposażoną w stalowe najazdy i stalowe posadowienie. Instalacji wagi dokonuje się na twardym i równym podłożu lub płytach wylewkach żelbetowych. Taki rodzaj montażu powoduje, że waga nie jest trwale związana z gruntem oraz jest łatwa do przeniesienia.

Waga **STOLEM** jest wagą w pełni elektroniczną. Posiada pomost ważący o maksymalnej nośności od 20 000 do 60 000 kg i wymiarach od 6 x 3 m do 24 x 3 m. Pomost ważący spoczywa na 4, 6 lub 8 czujnikach tensometrycznych. Ruchy ograniczone są przez odboje wzdlużne i poprzeczne. Istnieje możliwość wykonania wagi o nietypowych wymiarach.

Opcjonalnie waga może zostać wykonana w wersji do instalacji w strefie niebezpiecznej Ex oraz może zostać wyposażona w pokrycie środkowe, ochronne barierki boczne i stopnie z gretingu.

Możemy Państwu zaproponować produkt najwyższej jakości ponieważ:

- konstrukcje wszystkich wag projektujemy we własnym dziale projektowym, używając oprogramowania RM-3D oraz AutoCad,
- konstrukcje wszystkich wag stalowych wykonujemy we własnym zakładzie produkcyjnym,
- konstrukcje wszystkich wag stalowych śrutujemy we własnej komorze śrutowniczej o wym. 12,5x5x3m,
- konstrukcje wszystkich wag stalowych malujemy za pomocą natrysku bezpowietrznego farbami dwuskładnikowymi firmy Sigma Coatings we własnej komorze lakierniczej o wymiarach 12x5x3m,
- fundamenty wag wykonują nasze ekipy budowlane,
- wszystkie wagi montują wyłącznie nasze ekipy montersko-serwisowe,
- wszystkie wagi serwisują wyłącznie nasze ekipy montersko-serwisowe.

Zalety

- Doskonale własności metrologiczne
- Niskie koszty przygotowania podłoża
- Mała wysokość — 280 mm
- Stalowe najazdy z posadowieniem
- Stalowa, zwarta, modułowa, przenośna konstrukcja
- Wysokogatunkowa stal konstrukcyjna
- Najwyższej jakości powłoki lakiernicze
- Łatwość czyszczenia
- Prosty i szybki montaż
- Mały ciężar
- Wieloletnia gwarancja

Zatwierdzenie metrologiczne

- Certyfikat zatwierdzenia typu WE: D08-09-008

Zgodność europejska

- Dyrektywa 90/384/EWG dotycząca wag nieautomatycznych
- Dyrektywa 89/336/EWG dotycząca zgodności elektromagnetycznej
- Dyrektywa 72/23/EWG dotycząca urządzeń niskonapięciowych

Normy i przepisy

- Polska Norma i Norma Europejska PN-EN 45501:1999, dotycząca zagadnień metrologicznych wag nieautomatycznych

Rysunki oraz ilustracje nie zobowiązujące. MASA zastrzega prawo do modyfikacji sprzętu przedstawionego w tej ulotce.

PL 76-251 Kobylnica, Reblino, ul. Kolejowa 6
Tel. +48 59. 72 81 366
Fax +48 59. 72 81 390
E-mail: biuro@masa.com.pl