

Korpus wagi samochodowej SFW 600 wykonany jest z wysokiej jakości betonu. Prefabrykaty do niej, wykonywane seryjnie w gotowych formach stalowych, co wespół z naszym wieloletnim doświadczeniem stanowi gwarancję wysokiej i stabilnej jakości produktu. Możemy zagwarantować Państwu długie i bezawaryjne prace całego urządzenia.

Waga SFW 600 w zarysie

- niskie koszty inwestycji
- łatwiejszy montaż (do podnoszenia wymagany tylko mały dźwig)
- niskie koszty transportu
- zintegrowane przyłocza dla ochrony przepięciowej
- struktura powierzchni o zaawansowanych właściwościach antypoślizgowych
- możliwość przeniesienia wagi w inne miejsce
- optymalny dostęp do czujników wagi (pomocne przy czyszczeniu i legalizacji)
- konstrukcja zapewniająca dobry przepływ powietrza, zapobiegająca problemom z pojawiającymi się roszadami

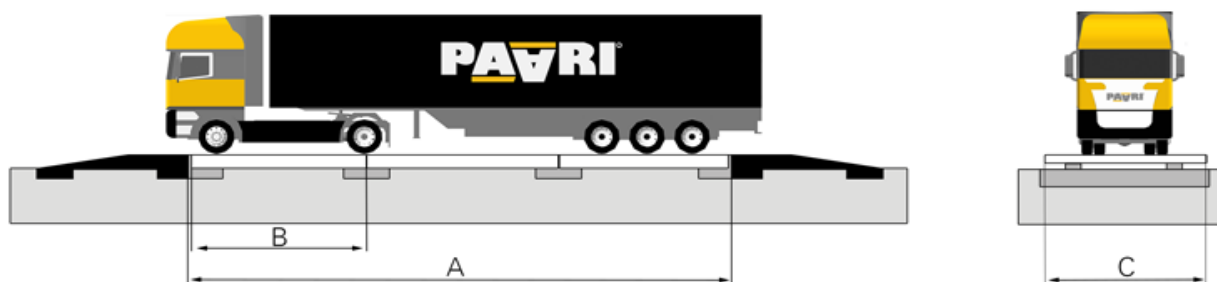


Waga samochodowa SFW 600

Płaska waga najazdowa

Dane techniczne

Waga typu 600 jest oferowana w długościach od 6 do 24 m i w szerokości 3 m. Zakres wagowy sięga do 60 t. Pomiar odbywa się 4 czujnikami, zależnie od długości danej wagi.



A: całkowita długość pomostu
B: odstęp pomiędzy czujnikami (po 6 m)
C: szerokość pomostu

wymiary (m)			waga (t)	nośność (t)
A	B	C	pomost	
6,20	6,00	3	8,60	30
12,20	12,00	3	17,00	40
18,20	18,00	3	25,40	60
24,20	24,00	3	33,80	60

Różnorodne zastosowania

Paleta naszych produktów sięga od rozwiązań prostych, wyposażonych w sterowniki AWE, aż po w pełni automatyczne systemy wagowe ze zdalnym sterowaniem radiowym lub wielojęzycznym terminalem samoobsługowym.

Waga SFW 600 jest kompatybilna z wszystkimi tego typu rozwiązaniami. W ten sposób każdy Klient dostaje od nas produkt dostosowany do jego szczególnych wymagań.

Jesteśmy w stanie dostarczyć wagę przeznaczoną do posadowienia na fundamencie wylewanym na miejscu, na powierzchni gruntu o odpowiedniej wytrzymałości (bez fundamentu) albo też dostosowaną do obszarów zagrożonych wybuchem. Te możliwości oznaczają wysoką jakość produktu i usług, a także elastyczność i bezpieczeństwo inwestycji.

W naszym opcjonalnym programie komputerowym titan® libra, Klient może oprócz danych wagi i pojazdów zarządzać także innymi wagowymi danymi, jak dane kontenerów, klientów, spedycji itp. Opcjonalne moduły tego programu oferujemy m.in. analizy statystyczne, zarządzanie zleceniami oraz fakturowanie i pomagamy klientowi efektywnie zorganizować eksploatację wagi.

Rozwiązania na wagę potrzeb

PAARI Group

ul. Armii Krajowej 7
45-071 Opole

Tel. +48 77 402 17 77

Fax: +48 77 402 17 78

Mail: wagi@paari.pl

