

...wielkie rzeczy!



Ditta Seria jest firmą z długoletnią tradycją na rynku polskim, należąca do grona liderów w zakresie produkcji i montażu wag samochodowych i przemysłowych.

Setki zamontowanych wag samochodowych w całej Polsce daje Państwu pewność i gwarancję, że zainstalowana przez nas waga będzie Państwu służyć bezawaryjnie przez bardzo długi czas. Jesteśmy pewni, że nasze wagi cechują się najlepszym stosunkiem ceny do jakości, a zaufanie jakim obdarzyło nas grono klientów są tego jak najlepszym wyznacznikiem. Mamy nadzieję, że Państwo też nam zaufacie i dołączycie do szerokiego grona zadowolonych klientów.

Oferowane przez nas wagi charakteryzują się dużą wytrzymałością i trwałością. Zbudowane są według najnowszych technologii i oparte na własnych systemach technicznych. Przeznaczone są do ważenia samochodów i innych pojazdów kołowych. Zaprojektowane do używania w ciężkich warunkach przemysłowych.

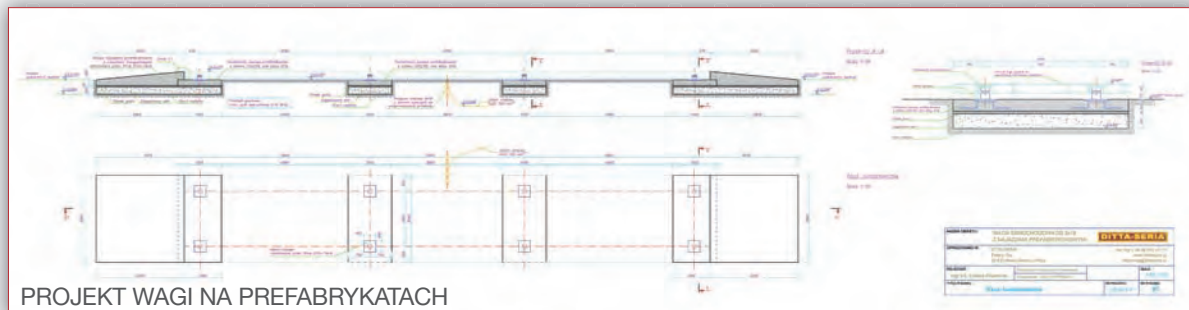
Produkowane przez nas wagi spełniają wymagania Głównego Urzędu Miar oraz OIML i służą do rozliczeń handlowych w III klasie dokładności. Po instalacji waga jest legalizowana i cechowana przez właściwy Urząd Miar.

Posiadamy uprawnienia do przeprowadzania procedury zgodności WE, co umożliwia nam legalizowanie wag zgodnie z przepisami istniejącymi na rynku Unii Europejskiej.



Fundamenty

Każda nowa waga wymaga fundamentów. Istnieje możliwość posadowienia wagi w wersji zagłębionej, wyniesionej lub też na gotowych prefabrykatach żelbetonowych dostarczanych wraz z wagą. Prefabrykowane elementy wagi posadowione są bezpośrednio na odpowiednio do tego przygotowanym podłożu bez konieczności wylewania betonowych fundamentów, co daje w przyszłości możliwość przeniesienia wagi w inne przygotowane do tego celu miejsce przy niewielkim nakładzie finansowym.



Pomost wagi

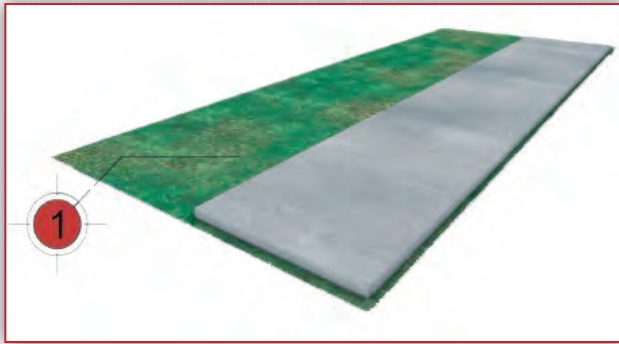
Najważniejszym elementem wagi samochodowej jest pomost wagi, który stanowi sztywna konstrukcja stalowa oczyszczona w procesie śrutowania i zabezpieczona przed korozją nowoczesnymi powłokami lakierniczymi. Konstrukcje naszych wag opracowywane są w naszym biurze projektowym przy wykorzystaniu najnowocześniejszego oprogramowania do wytrzymałości konstrukcji.



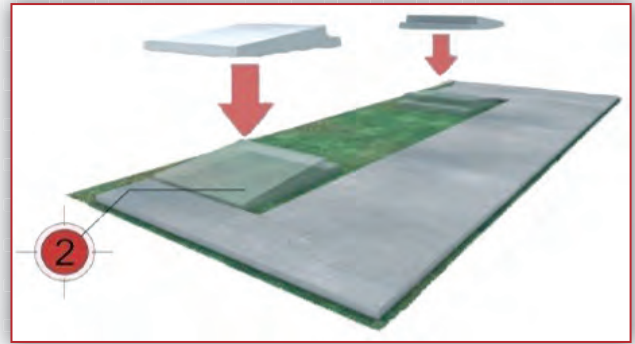
TYP WAGI	WYMIAR POMOSTU	NOŚNOŚĆ	DOKŁADNOŚĆ	ILOŚĆ CZUJNIKÓW
DS 2,5x5/S	2,5x5 m	6 t/10 t	2 kg/5 kg	4
DS 2,5x6/S	2,5x6 m	6 t/10 t	2 kg/5 kg	4
DS 2,5x7/S	2,5x7 m	15 t/10 t	5 kg/10 kg	4
DS 3x8/S	3x8 m	30 t	10 kg	4
DS 3x14/S	3x14 m	60 t	20 kg	6
DS 3x16/S	3x16 m	60 t	20 kg	6
DS 3x18/S	3x18 m	60 t	20 kg	8
DS 3x20/S	3x20 m	60 t	20 kg	8

Jako Producent mamy możliwość, na życzenie klienta, wykonać każdy wymiar wagi.

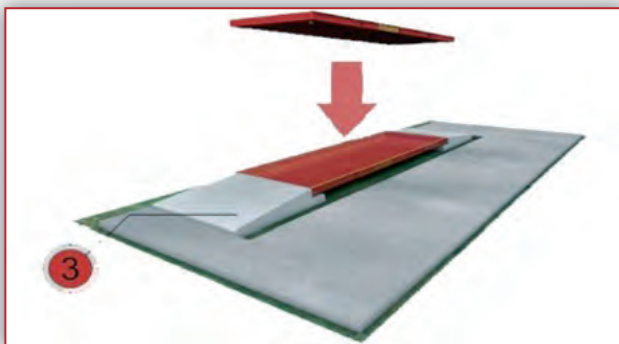
Etapy montażu wagi



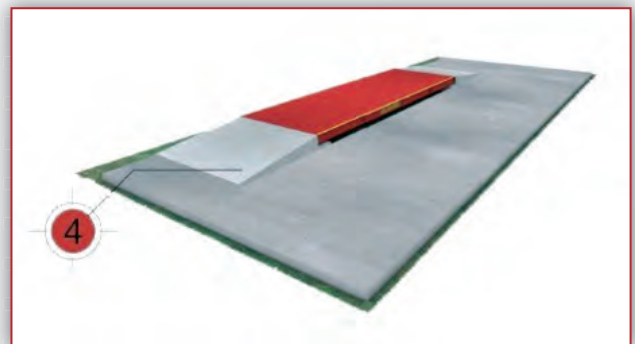
Utwardzenie podłoża pod prefabrykaty



Ustawienie i wypoziomowanie prefabrykatów (waga nie potrzebuje fundamentów)



Położenie pomostu wagowego na prefabrykatach



Podłączenia wagi do sieci

Waga gotowa do użytku.

Czujniki tensometryczne

Jednym z najważniejszych elementów elektronicznej wagi samochodowej są czujniki tensometryczne. Przy produkcji naszych wag wykorzystujemy czujniki i podzespoły renomowanych firm światowych, między innymi niemieckiej firmy HBM, Utilcell. Posiadają one spawaną całkowicie hermetyczną, wykonaną ze stali nierdzewnej konstrukcję przewidzianą do pracy w szczególnie trudnych warunkach przemysłowych.



Mierniki wagowe

Kolejnym ważnym elementem wchodzącym w skład wagi samochodowej są mierniki wagowe. Wszystkie nasze mierniki są zaopatrzone w złącza RS232/RS485, które umożliwiają podłączenie wyświetlaczy zewnętrznych, drukarek, programów wagowych czy też czytników kart.



Miernik wagowy MatrixII

Obudowa: stal nierdzewna
Rodzaj ochrony: IP67
Klasa dokładności: C III
Wyświetlacz: podświetlany LCD
Zakres temperatury pracy: -20 do +50
Zasilanie: 230 V
Pobierana moc: 6 W
Wymiary miernika: 292 x 207 x 128 mm
Masa własna: 3,5 kg
Funkcje podstawowe: RS232/RS486



Miernik wagowy Rinstrum

Obudowa: PVC
Rodzaj ochrony: IP55
Klasa dokładności: C III
Wyświetlacz: podświetlany LCD
Zakres temperatury pracy: -20 do +50
Zasilanie: 230 V
Pobierana moc: 5 W
Wymiary miernika: 246 x 165 x 137 mm
Masa własna: 2,3 kg
Funkcje podstawowe: RS232/RS486



Miernik wagowy Smart

Obudowa: stal nierdzewna
Rodzaj ochrony: IP65
Klasa dokładności: C III
Wyświetlacz: podświetlany LCD
Zakres temperatury pracy: -20 do +50
Zasilanie: 230 V
Pobierana moc: 5 W
Wymiary miernika: 246 x 165 x 137 mm
Masa własna: 2,3 kg
Funkcje podstawowe: RS232/RS486

Program wagowy

Firma Ditta Seria, proponuje w zależności od potrzeb klienta różne warianty programu wagowego, których podstawowym zadaniem jest łatwa i przejrzysta obsługa ważenia pojazdów na wadze.

Program wagowy Gsw waga - standard wyposażony jest w wiele funkcji mających na celu usprawnienie procesu ważenia:

- praca w sieci z dowolną liczbą stanowisk
- eksport danych w formatach xls, csv, txt,html
- jednoczesna współpraca z trzema wagami
- obsługa kart zbliżeniowych, do których można przypisać wszystkie informacje wymagane do wykonania ważenia.

Drukowanie może odbywać się w dwóch wersjach:

- tryb automatyczny
- tryb wymagający potwierdzenia

Program umożliwia wydruk kwitu ważenia w trybach:

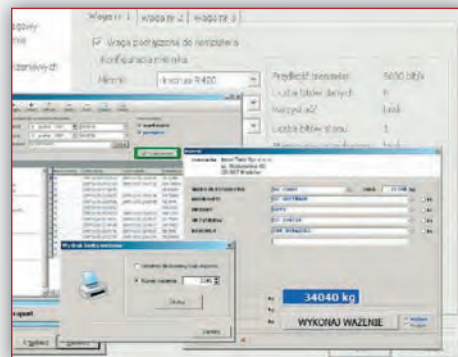
- graficznym - dla drukarek laserowych lub atramentowych
- tekstowym - dla drukarek igłowych

Program posiada konfigurowaną bazę danych, która umożliwia:

- wprowadzanie nowych danych kontrahenta
- tworzenie kabli produktów
- konfigurację informacji dodatkowych
- rejestr wydań/przyjęć produktów
- tworzenie listy samochodów wyjeżdżających do firmy
- wyszukiwanie ważeń poprzez wszechstronną przeszukiwarke
- tworzenie listy tar samochodów
- import danych

Dostępne funkcje:

- ważenie pojedyncze
- ważenie podwójne
- ważenie wielokrotne
- ważenie usługowe
- obsługa czytników kart zbliżeniowych - dwa typy
- obsługa 3 mierników wagowych
- jednoczesna obsługa wagi samochodowej i kolejowej
- podgląd listy ważeń
- wyszukiwarka ważeń
- generator raportów
- program do przeglądania i drukowania raportów wagowych
- zapamiętywanie tar pojazdów
- praca w sieci
- konfigurowalne tabele bazy danych
- wydruk kwitu w trybie graficznym i tekstowym
- eksport/import danych
- eksport danych po każdym zakończonym ważeniu.



W ofercie także: Program wagowy Gsw waga - eco, Program wagowy Gsw waga - orange, Program wagowy Gsw waga - automat.

Osprzęt dodatkowy

Wyświetlacze wielkogabarytowe

Wynik ważenia może być dodatkowo (oprócz Miernika Odczytowego) wyświetlany na Wyświetlaczu Wielkogabarytowym. Nasze wyświetlacze wykonane są w technologii diod LED (diody świecące super jasne, o szerokim kącie świecenia). Wyświetlacze zużywają minimalne ilości energii.



Szlaban

Alternatywą dla sygnalizacji świetlnej są szlabany zintegrowane z komputerem.



Sygnalizacja świetlna

Jednym ze sposobów regulowania ruchu na wadze samochodowej jest zainstalowanie sygnalizacji świetlnej, która w połączeniu ze sterownikiem oraz po podłączeniu do programu komputerowego stanowi gwarancję bezkolizyjnych przejazdów.



Czytnik kart transponderowych

Czytnik kart transponderowych umożliwia korzystanie z wagi w sposób automatyczny. Kierowca zbliża kartę do czytnika, a wynik zostaje automatycznie zarejestrowany w programie komputerowym, a następnie zarchiwizowany w programie komputerowym.



Kamery przemysłowe

Do oferowanych przez nas programów można podłączyć kamerę przemysłową, która może rejestrować tablice pojazdu ważonego oraz poprawność ustawienia pojazdu na wadze.



Drukarka termiczna

Drukarka umożliwia drukowanie kwitów wjazdowych oraz wyjazdowych (data, godzina, masa oraz nazwa firmy).



Kontener wagowy

Oferowane przez nas kontenery to w pełni wyposażone, przenośne obiekty, posadowione na wylewce betonowej. Wychodząc naprzeciw oczekiwaniom klienta, jesteśmy w stanie wykonać obiekty o dowolnych wymiarach. Istnieje również możliwość wyposażenia kontenera w instalację sanitarną.



Wagi platformowe

Wagi platformowe produkowane przez firmę Ditta Seria to sztywna konstrukcja ocynkowana, pokryta blachą malowaną na dowolny kolor. Na życzenie klienta możemy wykonać wagi ze stali nierdzewnej.

Ich zasadnicze cechy to niska cena, wygodna obsługa oraz wysoka dokładność.

Występujące w standardowych wagach złącza RS232 pozwalają na podłączenie drukarki lub komputera w celu drukowania kwitów wagowych, etykiet bądź sporządzania raportów.



TYP WAGI	DS. 1,5x1,5/P	DS. 1,25x1,25/P
MAX ZAKRES WAŻENIA	3000 kg	1500 kg
WYMIARY	1500 x 1500 mm	1250 x 1250 mm
WYSOKOŚĆ WAGI	125 mm	100 mm
DZIAŁKA ELEMENTARNA	1 kg	
TRANSMISJA DANYCH	RS 232	
LEGALIZACJA	Klasa dokładności C III OIML Certyfikat Europejski WE	

Jako Producent mamy możliwość, na życzenie klienta, wykonać każdy wymiar wagi.

Waga inwentarzowa

Produkowane przez nas wagi inwentarzowe to masywna, ocynkowana konstrukcja pokryta blachą antypoślizgową. Istnieje możliwość wykonania wagi z blachy nierdzewnej.

Jako producent możemy wykonać każdy wymiar wagi inwentarzowej w zależności od potrzeb klienta.



Legalizacja wag i wypożyczalnia wzorców masy

Firma Ditta Seria to również wypożyczalnia wzorców dużej masy. Dostarczamy wzorce wysokiej klasy do kalibracji i legalizacji wag przemysłowych. Proponujemy usługi ponownej legalizacji wag swojej produkcji jak i innych producentów.

Potencjał:

30 szt x 1 t

20 szt x 25 kg

Klasa M1



Wszystkie wzorce masy posiadają Świadectwo wzorcowania (wydane przez Zakład Laboratoriów Badawczych Głównego Urzędu Miar).

Dysponujemy transportem z HDS lub zwykłym transportem samochodowym w zależności od życzenia klienta.

Zapraszamy do współpracy producentów wag jak i klientów indywidualnych.

Na nasze wagi udzielamy 3 letniej gwarancji!

O renomie naszej firmy świadczą inwestycje zrealizowane dla wielu kontrahentów, między innymi dla:

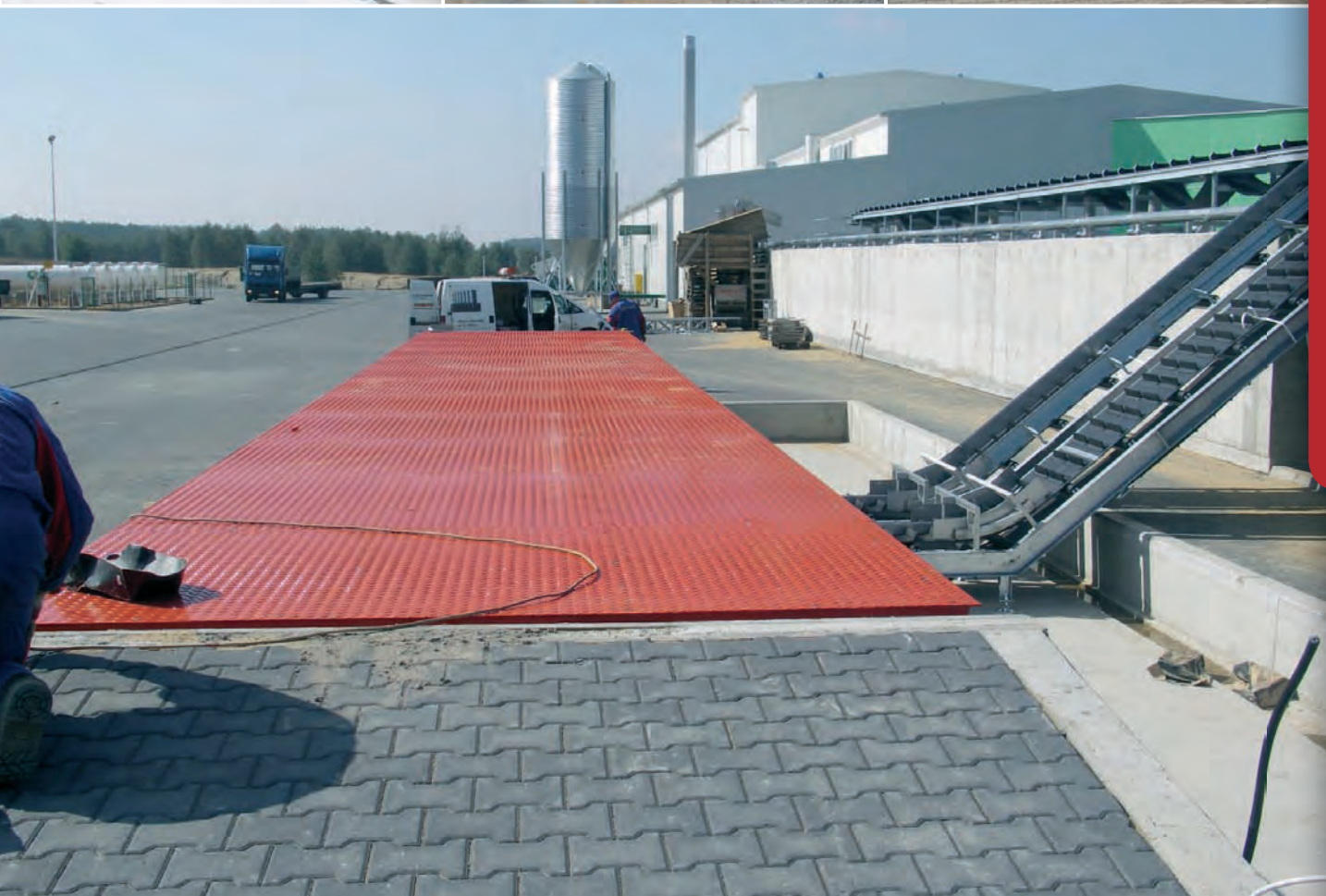
AVANS
Binpol
DOMBET
Egzo-Bis
IMMOTERM
KAMPOL
MOSSO
RADPOL
RAJPOL
AGMABUD
CERAMIKA GRES
Ceramika Markoni
CERAMIKA NOWA GALA
DAR-POL Zakład Handlowo Usługowy
ECOFRUITS
EKO-MET
F.H. AGRO TRANS
F.H.U. Agropol
F.H.U. LUCAS AGRO
F.P.H.U. BODEK
FAM CYNKOWANIE OGNIOWE
Firma Handlowa MASZPOL
FOODSERVICE
H.CEGIELSKI LOGOCENTRUM
Hodowla Roślin
Hurtownia STANDARD
BWS Sp. z o.o.
INTER-TRADE
JAMAR
JUSTPOL
KARM
KOLEX-GIZOWSKA&SZMYT sp. j.

KWARC
MAX Export-Import
METAL-KOP
MIRSAD
NORWAG
P.H.U. JONIKA
P&A ZŁOM Spółka Cywilna
PREMIUM
Centrostal Kielce
SAD-TRANS s.c.
SADPOL
Skup i Sprzedaż Surowców Wtórnych
SPOMASZ
Spółdzielnia POLSAD
Spółdzielnia Producentów SADEKS
TECHNOBETON
TMSTEEL
TOMBET
TOMPOL
ZAKŁAD LIBETU 2000
GOLPASZ SA
INFRAPOL
GOLDEN Sp. z o.o.
KONVIN
AGRO MASZ
SUNSAD
ELPA FRUIT
PPHU PETRUS
JAKPOLA S.C
RO-SA HALE
WITABO
EUROSAD



NASZE REALIZACJE

Zrealizowane przez nas inwestycje w Polsce i za granicą, są dowodem wysokiej jakości usług. Na Państwa życzenie przedstawimy listę referencji wykonanych przez nas obiektów.



Ditta Seria specjalizuje się również w fachowym świadczeniu usług w zakresie wynajmu żurawi kołowych i wieżowych, ładowarek i podnośników teleskopowych, zawodowej obsłudze operatorskiej oraz profesjonalnym doradztwie w doborze sprzętu.



DITTA-SERIA®

...wielkie rzeczy!

Żdźary 75a
26-420 Nowe Miasto n/Pilicą
tel. +48 48 674 41 72
tel./fax: +48 48 674 41 71
dittaseria@dittaseria.pl
www.dittaseria.pl