

DATA: 03.12.2024 R.



Przedsiębiorstwo Robót Specjalnych
"Torfbud" Dawid Szopa

BROSZURA INFORMACYJNA

Nasze siedziby

ul. 11 Listopada 8, 41-500 Chorzów

Bieniędzice 26, 98-300 Wieluń

ul. Chemików, 43-400 Cieszyn

Dane kontaktowe

tel/fax: (0) 322 413 522

tel.kom: (0) 607 062 712

e-mail: torfbud@wagielektroniczne.com.pl

ING BANK ŚLĄSKI

83 1050 1937 1000 0092

NIP

627-231-33-83

0716 2554

wagielektroniczne.com.pl

pomiarymetr.pl

INFORMACJA HANDLOWA

Nasza firma specjalizuje się w elektronice przeznaczonej dla firm i instytucji. Naszą działalność można podzielić na cztery ściśle powiązane ze sobą działy:

WAGI ELEKTRONICZNE

- Legalizacja
- Produkcja
- Serwis
- Sprzedaż
- Wzorcowanie: akredytacja AP 149

AUTOMATYKA PRZEMYSŁOWA

- Projektowanie
- Wykonawstwo

WYPOSAŻENIE PLACÓWEK HANDLOWYCH

- Kasy, drukarki fiskalne
- Drukarki etykiet
- Skanery, czytniki kodów kreskowych
- Metkownice, kraljalnice, sprawdzarki cen i inne...

URZĄDZENIA POMIAROWE

- Urządzenia pomiarowe na wyposażeniu laboratoriów
- Budownictwa, przemysłu
- Produkcja
- Pomiary
- Sprawdzenia, legalizacja, wzorcowania

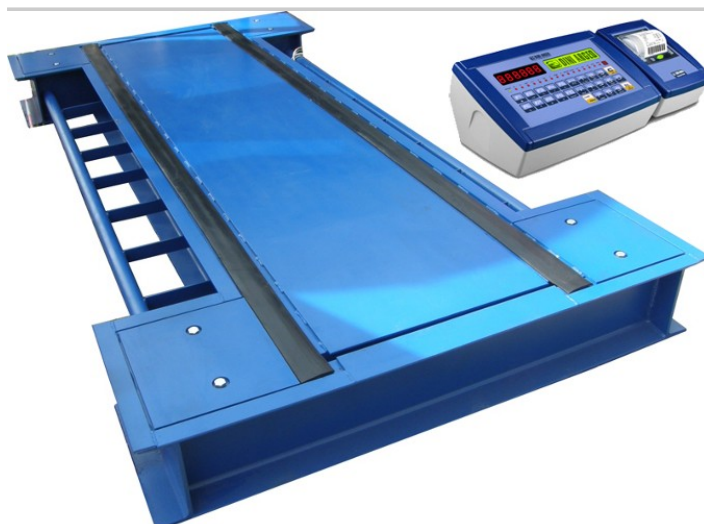
Nasza oferta handlowo-usługowo-produkcyjna dynamicznie się zwiększa w związku z czym nie przedstawiamy stricte bezpośredniej oferty, a zapraszamy do odwiedzin naszych stron internetowych gdzie wszelkie informacje o naszej działalności, przepisach, produktach, cenach są na bieżąco aktualizowane.

Wszystkim urządzeniom które sprzedajemy zapewniamy pełny serwis gwarancyjny i pogwarancyjny włącznie z wszelkimi usługami z nimi związanymi. Nie jesteśmy tylko firmą handlową, dbamy aby nasi klienci mieli zapewnioną pełną obsługę prawno-usługowo-serwisową.

Zapraszamy do zapoznania się z naszą ofertą



PRZEDSTAWIAMY OFERTĘ DOTYCZĄCĄ DOSTAWY WAGI.



OPIS URZĄDZENIA

Waga stacjonarna osiowa przeznaczona do ważenia pojazdów w ruchu: osobowych, dostawczych i ciężarowych. Pomiar odbywa się poprzez wyznaczenie nacisków poszczególnych osi, następnie zsumowanie wyników i podanie masy całkowitej. Waga umożliwi pomiar dynamiczny w zakresie 1-5 km/h z maksymalnym naciskiem osi do 20t, pozwala na zważenie pojazdu nawet 20 osiowego, ponadto wydruki można swobodnie konfigurować. Waga posiada również tryb ważenia statycznego - wyboru dokonuje się przed rozpoczęciem ważenia.

Asortyment

WAGA EWP MARS PLT161

Typ urządzenia

OSIOWE









Cena netto

65000.00 ZŁ



DANE TECHNICZNE

Obciążenie maksymalne	60 t
Działka odczytowa	50 kg
Obciążenie minimalne	wg. PN-EN 45501
Zakres tarowania	-60 t
Wyświetlacz	LCD graficzny i LED cyfrowy
Wymiary pomostu	3000mm x 900 mm
Układ ważący	czujnik tensometryczny, 4 szt.
Legalizacja	Tak
Gwarancja	12 miesięcy

STANDARDOWE WYPOSAŻENIE ORAZ FUNKCJE

-  Złącze komunikacyjne RS232
-  Złącze komunikacyjne RS422
-  Data i zegar
-  Zasilanie akumulatorowe
-  Drukarka paragonowa
-  Automatyczne zerowanie
-  Sumowanie ważeń
-  Złącze komunikacyjne RS485

OPCJONALNE WYPOSAŻENIE ORAZ FUNKCJE (ZA DOPLATĄ)

-  Wzorcowanie w zakresie akredytacji PCA **+ 200.00 ZŁ NETTO**
-  Oprogramowanie PERST do obsługi ważeń **+ 1300.00 ZŁ NETTO**

DO POBRANIA:



INSTRUKCJA OBSŁUGI

Protokoły/świadectwa:	Do każdego urzędnika wystawiane jest odpowiednie świadectwo zgodne z obowiązującymi przepisami.
Oznaczenia:	Na urządzenie nakładane są odpowiednie oznaczenia wynikające z obowiązujących przepisów oraz dodatkowa tabliczka znamionowa z datą ważności wykonanej usługi.
Warunki dostawy:	Do uzgodnienia
Forma płatności:	Do uzgodnienia
Termin realizacji:	Do uzgodnienia
Serwis:	pełna obsługa gwarancyjna i pogwarancyjna
Możliwości:	w rozliczeniu wagi używane

Powyższa oferta ma charakter informacyjny i nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu art.66 §1 kodeksu cywilnego oraz innych właściwych przepisów prawnych.

T
O
R
F
B
U