

DATA: 03.07.2024 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

Wagi przemysłowe fundamentowane są przeznaczone do ważenia dużych ładunków w przemyśle i handlu hurtowym w warunkach ciągłej pracy. Wyróżniają się nośnią o dużej wytrzymałości, umożliwiającą mechaniczne nakładanie ładunków.

Profesjonalna standardowa konstrukcja zagłębiana lub dodatkowo z otwieranym pomostem (wg zdjęcia) pozwala na szybkie i skuteczne czyszczenie zapewniając bezawaryjną pracę. Wagi w standardzie nie posiadają obramowania obrzeży fundamentu oraz gniazd montażowych dla czujników tensometrycznych.

#### Asortyment

**WAGA AXIS 4BA300FN2S-C**

#### Typ urządzenia

**FUNDAMENTOWE  
NIERDZEWNE**

#### Cena netto

**12700.00 ZŁ**

### DANE TECHNICZNE

Obciążenie maksymalne	<b>300 kg</b>
Działka odczytowa	<b>100 g</b>
Obciążenie minimalne	<b>wg. PN-EN 45501</b>
Zakres tarowania	<b>-300 kg</b>
Temperatura pracy	<b>-10÷40°C</b>
Wyświetlacz	<b>LED</b>
Wymiary pomostu	<b>1250mm x 1250 mm</b>
Stopień ochrony miernika wagowego	<b>IP 65</b>
Układ ważący	<b>czujnik tensometryczny, 4 szt.</b>
Stopień ochrony czujnika	<b>IP 68</b>
Masa wagi	<b>150kg</b>
Legalizacja	<b>Tak</b>
Gwarancja	<b>12 miesięcy</b>

### STANDARDOWE WYPOSAŻENIE ORAZ FUNKCJE



Zwiększenie rozdzielczości



Automatyczne zerowanie



Sumowanie ważeń



Liczenie sztuk



Przeliczanie procentowe



Ważenie zwierząt



Receptury



Zmiana jednostek ważenia



Filtr antywstrząsowy



Wyświetlanie wskazania maksymalnego

## OPCJONALNE WYPOSAŻENIE ORAZ FUNKCJE (ZA DOPŁATĄ)



Złącze ethernetowe

+ 440.00 ZŁ NETTO



Wzorcowanie w zakresie akredytacji PCA

+ 200.00 ZŁ NETTO



Wykonanie fundamentów

+ 6000.00 ZŁ NETTO



Oprogramowanie PERST do obsługi ważeń

+ 1300.00 ZŁ NETTO

DO POBRANIA:



INSTRUKCJA OBSŁUGI



FOLDER PRODUKTU

## RECENZJA

;nbsp;nbsp;nbsp;nbsp;nbsp;W zależności od wersji wykonania, wagi te przystosowane są do instalacji na równi z podłożem. Różnią się od standardowych wag pomostami z możliwością ich łatwego odkręcenia lub w wagach z podnoszonymi blachami podnoszenia. ;nbsp;nbsp;nbsp;nbsp;nbsp;Bardzo polecane np. dla zakładów mięsnych lub tam gdzie nieczystości bardzo często wpadają pod wagi. Ręczne podnoszenie całości konstrukcji i kładzenie, razy wielokrotność tej operacji...proszę mi wierzyć, jest bardzo, ale to bardzo awariogenne. Podczas tej operacji uszkodzane nagminnie są nóżki, gniazda, kable i czujniki

Protokoły/świadectwa:

**Do każdego urządzenia 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.