

DATA: 18.04.2026 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 4BA3000F-D

Typ urządzenia

FUNDAMENTOWE

Cena netto

9000.00 ZŁ

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------------------------|---------------------------------------|
| Obciążenie maksymalne | 3 t |
| Działka odczytowa | 1 kg |
| Obciążenie minimalne | wg. PN-EN 45501 |
| Zakres tarowania | -3 t |
| Temperatura pracy | -10÷40°C |
| Wyświetlacz | LED |
| Wymiary pomostu | 1500mm x 1500 mm |
| Stopień ochrony miernika wagowego | IP 65 |
| Układ ważący | czujnik tensometryczny, 4 szt. |
| Stopień ochrony czujnika | IP 68 |
| Masa wagi | 200kg |
| Legalizacja | Tak |
| Gwarancja | 12 miesięcy |

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;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;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.