

DATA: 21.11.2024 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 4BA2000F-C

Typ urządzenia

FUNDAMENTOWE

Cena netto

7700.00 ZŁ





DANE TECHNICZNE

Obciążenie maksymalne	2 t
Działka odczytowa	1 kg
Obciążenie minimalne	wg. PN-EN 45501
Zakres tarowania	-2 t
Temperatura pracy	-10÷40°C
Wyświetlacz	LED
Wymiary pomostu	1250mm x 1250 mm
Stopień ochrony miernika wagowego	IP 65
Układ ważący	czujnik tensometryczny, 4 szt.
Stopień ochrony czujnika	IP 68
Masa wagi	150kg
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;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.