

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 laboratoryjne nowej serii ALNG - przeznaczone do stosowania w laboratoriach, aptekach, zakładach jubilerskich i innych - wyróżniają się wysokimi walorami technicznymi oraz nowoczesną stylistyką. Wewnętrzna kalibracja zapewnia stabilność parametrów wagi podczas jej eksploatacji. Wykonany z antyelektrostatycznego tworzywa, przezroczysty klosz skutecznie chroni szalkę przed wpływem podmuchów powietrza podczas pomiaru. Duży, jasny i czytelny wyświetlacz graficzny wagi pozwala na łatwe odczytywanie wyników ważenia, a przejrzyste menu i podpowiedzi tekstowe sprawiają, że obsługa wagi jest łatwa i szybka.

Asortyment

WAGA AXIS AKA320G

Typ urządzenia

PRECYZYJNE

Cena netto

2470.00 ZŁ

DANE TECHNICZNE

Obciążenie maksymalne	320 g
Działka odczytowa	0.001 g
Obciążenie minimalne	wg. PN-EN 45501
Zakres tarowania	-320 g
Temperatura pracy	+18÷33°C
Wyświetlacz	Graficzny
Wymiary pomostu	średnicamm x 120 mm
Układ ważący	siłownik magneto-optyczny
Masa wagi	5kg
Legalizacja	Tak
Gwarancja	24 miesięcy

STANDARDOWE WYPOSAŻENIE ORAZ FUNKCJE

-  Złącze komunikacyjne RS232
-  Kalibracja wewnętrzna
-  Wyjście klawiaturowe umożliwiające podpięcie klawiatury PC
-  Automatyczne zerowanie
-  Sumowanie ważeń
-  Liczenie sztuk
-  Przeliczanie procentowe
-  Ważenie zwierząt
-  Wyliczanie średniej z serii pomiarów
-  Receptury
-  Statystyka
-  Progi



Zmiana jednostek ważenia



Filtr antywstrząsowy



Wyświetlanie wskazania maksymalnego



Wybór języka



Gramatura papieru

OPCJONALNE WYPOSAŻENIE ORAZ FUNKCJE (ZA DOPŁATĄ)

PCA

Wzorcowanie w zakresie akredytacji PCA

+ 200.00 ZŁ NETTO



Oprogramowanie PERST do obsługi ważeń

+ 1300.00 ZŁ NETTO

DO POBRANIA:



INSTRUKCJA OBSŁUGI



FOLDER PRODUKTU

RECENZJA

Seria wag która poza standardowym ważeniem daje trochę więcej możliwości takich jak choćby nawet podłączenie klawiatury komputerowej. Bardzo wygodna sprawa jeżeli na przykład chcemy wysyłać do komputera lub drukować dla każdej próbki inne dane. Bardzo wygodnie również i intuicyjnie działają takie funkcje jak liczenie sztuk lub procentowe porównywanie masy do wartości zakładanej. Jeśli potrzebujemy w wadze laboratoryjnej jakiś dodatkowych nietypowych funkcji których nie ma w standardzie, jest to jak najbardziej urządzenie to tego typu specjalnych zadań.

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.