

DATA: 23.11.2024 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

PS R2.M to seria standardowych wag precyzyjnych wysokich udźwignięć oparta na technologii RADWAG MonoBLOCK®. Innowacyjna konstrukcja wag PS R2.M charakteryzuje się nowym, jednopunktowym sposobem mocowania szalki, co gwarantuje bardzo dobrą geometrię wagi oraz zminimalizowanie niecentryczności, a labiryntowa konstrukcja mocowania zapewnia wysoką odporność na zanieczyszczenia. Wykorzystanie technologii RADWAG MonoBLOCK® pozwala na ważenie ładunków z dokładnością $d=0,01g$ przy udźwignięciu nawet do 10kg. Sztywna podstawa zapewnia stabilność układu ważącego oraz wysoką odporność na udary. System adiustacji wewnętrznej gwarantuje precyzję i wysoką powtarzalność pomiarów. Przełożenie masy odważnika wewnętrznego umożliwia adiustację w pełnym zakresie pomiarowym. Urządzenie umożliwia zapis danych z przeprowadzonych ważen w postaci raportów oraz wykresów.

Asortyment

WAGA RADWAG PS10100.R2.M

Typ urządzenia

PRECYZYJNE



Cena netto

4235.00 ZŁ

DANE TECHNICZNE

Obciążenie maksymalne	10.1 kg
Działka odczytowa	0.01 g
Obciążenie minimalne	wg. PN-EN 45501
Zakres tarowania	-10.1 kg
Temperatura pracy	+10... +40 °C
Wyświetlacz	LCD podświetlany
Wymiary pomostu	195 x 195mm x mm
Masa wagi	6,1kg
Legalizacja	Nie
Gwarancja	24 miesięcy

STANDARDOWE WYPOSAŻENIE ORAZ FUNKCJE

-  Złącze komunikacyjne RS232
-  Drugie złącze RS232
-  Kalibracja wewnętrzna
-  Ważenie podszalkowe
-  USB
-  Automatyczne zerowanie
-  Sumowanie ważen
-  Liczenie sztuk
-  Przeliczanie procentowe
-  Ważenie zwierząt
-  Statystyka



Zmiana jednostek ważenia



Wyświetlanie wskazania maksymalnego



Wybór języka



Gęstość płynów i ciał stałych



Dopełnianie



Pamięć produktów



Pamięć Alibi

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

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.