

DATA: 17.04.2026 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

Seria MYA 4Y zaprojektowana została w celu spełnienia wysokich wymogów odnośnie pomiarów masy z dużą precyzją. Dla zapewnienia odpowiedniej dokładności ważenia zastosowano system automatycznej kalibracji. Mikrowagi mają budowę dwu-elementową (układ elektroniczny oraz precyzyjny mechaniczny układ pomiarowy znajdują się w osobnych obudowach). Takie rozwiązanie eliminuje możliwość wpływu zmian temperatury oraz wzajemnego przenoszenia drgań. Wszystkie elementy wagi wykonane są ze szkła lub aluminium co eliminuje wpływ elektrostatyki.



Asortyment

WAGA RADWAG MYA 2.4Y

Typ urządzenia

MIKROWAGI












Cena netto

20449.00 ZŁ

DANE TECHNICZNE

Obciążenie maksymalne	2 g
Działka odczytowa	0.001 mg
Obciążenie minimalne	wg. PN-EN 45501
Zakres tarowania	-2 g
Temperatura pracy	+10÷40°C
Wyświetlacz	Dotykowy
Wymiary pomostu	średnicamm x 16 mm
Układ ważący	siłownik magneto-optyczny
Masa wagi	kg
Legalizacja	Nie
Gwarancja	24 miesięcy

STANDARDOWE WYPOSAŻENIE ORAZ FUNKCJE

-  Złącze komunikacyjne RS232
-  Kalibracja wewnętrzna
-  Bezdotykowy czujnik
-  Data i zegar
-  Automatyczne zerowanie
-  Liczenie sztuk
-  Ważenie zwierząt
-  Wyliczanie średniej z serii pomiarów
-  Receptury
-  Statystyka
-  Zmiana jednostek ważenia



Filtr antywstrząsowy



Wybór języka



Blokada ustawień



Gęstość płynów i ciał stałych



Dopełnianie



Pamięć produktów

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.