

DATA: 05.05.2026 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

Ranger 4000 Count to najlepsze rozwiązanie w dziedzinie solidnych przemysłowych wag liczących. Obudowa wagi została wykonana z odlewu aluminium i wyposażona w szalkę ze stali nierdzewnej. Posiada 3 ciekłokrystaliczne wyświetlacze LCD z podświetleniem i 3 diody LED do ważenia kontrolnego. Dzięki wewnętrznej rozdzielczości 1:1 500 000 pozwala na większą precyzję działania. Jej dodatkową zaletą jest możliwość zasilania przez wbudowany akumulator.

Asortyment

WAGA OHAUS RC41M30

Typ urządzenia

LICZĄCE







Cena netto

2460.00 ZŁ

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------------|--------------------------|
| Obciążenie maksymalne | 30 kg |
| Działka odczytowa | 1 g |
| Obciążenie minimalne | wg. PN-EN 45501 |
| Zakres tarowania | -30 kg |
| Temperatura pracy | -10 °C... 40 °C |
| Wyświetlacz | LCD podświetlany, 3 szt. |
| Wymiary pomostu | 225mm x 300 mm |
| Układ ważący | czujnik tensometryczny |
| Masa wagi | 5.9kg |
| Legalizacja | Nie |
| Gwarancja | 24 miesięcy |

STANDARDOWE WYPOSAŻENIE ORAZ FUNKCJE

-  Złącze komunikacyjne RS232
-  Zasilanie akumulatorowe
-  Sumowanie wazni
-  Liczenie sztuk
-  Zmiana jednostek wazenia
-  Blokada ustawien

OPCJONALNE WYPOSAŻENIE ORAZ FUNKCJE (ZA DOPLATĄ)



Drugie złącze RS232

+ 176.00 ZŁ NETTO



Złącze ethernetowe

+ 308.00 ZŁ NETTO



USB

+ 219.00 ZŁ NETTO



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.