

DATA: 26.06.2026 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

Wagi platformowe przeznaczone są do pracy w przemyśle i handlu w warunkach normalnych. Ich zasadnicze cechy to solidna konstrukcja, wygodna obsługa oraz wysoka dokładność i szybkość ważenia.

Występujące w standardowych wagach złącza RS232C pozwalają na podłączenie drukarki taśmowej, drukarki etykiet lub komputera w celu drukowania kwitów wagowych, etykiet bądź sporządzania raportów.

Zakres zastosowań wag dodatkowo poszerzają liczne funkcje specjalne: liczenie sztuk, selekcja progowa, sumowanie serii ważeń i wiele innych.

Asortyment

WAGA AXIS BA6W-A3

Typ urządzenia

PLATFORMOWE

Cena netto

1890.00 ZŁ

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------------------------|-------------------------------|
| Obciążenie maksymalne | 6 kg |
| Działka odczytowa | 2 g |
| Obciążenie minimalne | wg. PN-EN 45501 |
| Zakres tarowania | -6 kg |
| Temperatura pracy | -10÷40°C |
| Wyświetlacz | LED |
| Wymiary pomostu | 250mm x 260 mm |
| Stopień ochrony miernika wagowego | IP 65 |
| Układ ważący | czujnik tensometryczny |
| Stopień ochrony czujnika | IP 65 |
| Masa wagi | 13kg |
| Legalizacja | Tak |
| Gwarancja | 24 miesięcy |

STANDARDOWE WYPOSAŻENIE ORAZ FUNKCJE



Złącze komunikacyjne RS232



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)

| | | |
|---|--|--------------------|
|  | Drugie złącze RS232 | + 150.00 ZŁ NETTO |
|  | Złącze komunikacyjne RS422 | + 180.00 ZŁ NETTO |
|  | Złącze ethernetowe | + 440.00 ZŁ NETTO |
|  | Data i zegar | + 80.00 ZŁ NETTO |
|  | USB | + 150.00 ZŁ NETTO |
|  | Zasilanie akumulatorowe | + 180.00 ZŁ NETTO |
|  | Progi | + 50.00 ZŁ NETTO |
|  | Gęstość płynów i ciał stałych | + 150.00 ZŁ NETTO |
|  | Wzorcowanie w zakresie akredytacji PCA | + 200.00 ZŁ NETTO |
|  | Oprogramowanie PERST do obsługi ważeń | + 1300.00 ZŁ NETTO |
|  | Wi-Fi | + 300.00 ZŁ NETTO |

DO POBRANIA:



INSTRUKCJA OBSŁUGI



FOLDER PRODUKTU

RECENZJA

Jedna z ostatnich solidnych produkowanych w Polsce wag. Konstrukcja nie składa się z cienkich lekko pospawanych blaszek, a z profili zamkniętych z prawdziwego zdarzenia. Całość malowana jest proszkowo na czarno. Konstrukcja jest nie do zniszczenia, po kilku latach pracy można spokojnie ją wyczyścić i wyremontować co nie jest czasami możliwe w tanich wagach gdyż w takich razem z farbą odpada stal i całość jest do wyrzucenia. Druga zaleta to solidny aluminiowy moduł, również możliwy do odświeżenia. Elektronika polska, myśl techniczna polska.

Modne jest teraz stwierdzenie, -Taka jak robiło się dawniej-. Właśnie tak jest, nie ma tu oszczędności na materiale, farbie i ogólnie na wszystkim. Kawał ciężkiej i solidnej wagi.

| | |
|-----------------------|--|
| 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.

T
O
R
F
B
U