

DATA: 09.07.2026 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 DIY-1000 to stalowe przenośne platformy wagowe zaprojektowane w dwóch częściach dla szybkiej i łatwej instalacji. Pierwsza część to główna konstrukcja która w zależności od długości pomostu składa się z trzech do pięciu modułów. Stalowe fundamenty są załączone do standardowych modułów jako komplet. Druga część to elementy łączące moduły pomostowe ze sobą. Moduły te posiadają dwa łączące wagę w całość oraz dodatkowo zabezpieczają zsunięciu się samochodu z wagi. Wagi DIY-1000 posiadają szczelinę pomiędzy dwoma najjazdami o szerokości 1000mm.

#### Asortyment

**WAGA LEON ENGINEERING** DIY-1000-12M

#### Typ urządzenia

**PRZENOŚNE**

#### Cena netto

**71600.00 ZŁ**

### DANE TECHNICZNE

|                                   |                                      |
|-----------------------------------|--------------------------------------|
| Obciążenie maksymalne             | <b>30 t</b>                          |
| Działka odczytowa                 | <b>10 kg</b>                         |
| Obciążenie minimalne              | <b>wg. PN-EN 45501</b>               |
| Zakres tarowania                  | <b>-30 t</b>                         |
| Temperatura pracy                 | <b>-10÷40°C</b>                      |
| Wyświetlacz                       | <b>LCD</b>                           |
| Wymiary pomostu                   | <b>3000mm x 12000 mm</b>             |
| Stopień ochrony miernika wagowego | <b>IP 40</b>                         |
| Układ ważący                      | <b>czujnik tensometryczny 4...12</b> |
| Stopień ochrony czujnika          | <b>IP 68</b>                         |
| Masa wagi                         | <b>kg</b>                            |
| Legalizacja                       | <b>Tak</b>                           |
| Gwarancja                         | <b>12 miesięcy</b>                   |

### STANDARDOWE WYPOSAŻENIE ORAZ FUNKCJE



Złącze komunikacyjne RS232



Data i zegar



Zwiększenie rozdzielczości



Sumowanie ważeń



Liczenie sztuk



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: | <b>Do każdego urządzenia wystawiane jest odpowiednie świadectwo zgodne z obowiązującymi przepisami.</b>  |
| Oznaczenia:           | <b>Na urządzenie nakładane są odpowiednie oznaczenia wynikające z obowiązujących przepisów oraz dodatkowa tabliczka znamionowa z datą ważności wykonanej usługi.</b> |
| Warunki dostawy:      | <b>Do uzgodnienia</b>  |
| Forma płatności:      | <b>Do uzgodnienia</b>  |
| Termin realizacji:    | <b>Do uzgodnienia</b>  |
| Serwis:               | <b>pełna obsługa gwarancyjna i pogwarancyjna</b>   |
| Możliwości:           | <b>w rozliczeniu wagi używane</b>  |

Powyższa oferta ma charakter informacyjny i nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu art.66 §1 kodeksu cywilnego oraz innych właściwych przepisów prawnych.