

DATA: 25.05.2026 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

Polskie wagi hakowe z dużym czytelny wyświetlaczem LCD cechujące się bardzo dużą żywotnością na podtrzymaniu bateryjnym. Prosta lecz niezawodna konstrukcja, odporność na wstrząsy i uderzenia oraz wyjątkowo niskie koszty eksploatacji to najważniejsze zalety wag AW2. Waga nie posiada żadnych zbędnych wyjść takich jak RS232, pilota do komunikacji, systemów transmisji radiowej, Wi-Fi itp. Jej zadaniem jest po prostu bezawaryjne ważenie z możliwym najmniejszym zużyciem energii. Umożliwia to pracę nawet do 250 godzin bez potrzeby ładowania.

#### Asortyment

**WAGA AWO AW2300H1**

#### Typ urządzenia

**HAKOWE**

#### Cena netto

**20500.00 ZŁ**

### DANE TECHNICZNE

Obciążenie maksymalne **30 t**

Działka odczytowa **20 kg/ 0 mg**

Obciążenie minimalne **wg. PN-EN 45501**

Zakres tarowania **-30 t**

Temperatura pracy **-10÷40°C**

Wyświetlacz **LCD**

### STANDARDOWE WYPOSAŻENIE ORAZ FUNKCJE

-  Automatyczne zerowanie
-  Sumowanie ważeń
-  Liczenie sztuk
-  Przeliczanie procentowe
-  Zasilanie akumulatorowe

Wymiary pomostu	<b>hakmm x mm</b>
Układ ważący	<b>czujnik tensometryczny</b>
Stopień ochrony czujnika	<b>IP 65</b>
Masa wagi	<b>72kg</b>
Legalizacja	<b>Tak</b>
Gwarancja	<b>12 miesięcy</b>



Zmiana jednostek ważenia



Filtr antywstrząsowy



Wyświetlanie wskazania maksymalnego

## 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

## RECENZJA

Jeśli chcemy używać wagi hakowej i zapomnieć o ładowaniu to tylko wagi AWO. To nie smartphone, że musi być ładowany raz na dobę. Przy używaniu jednozmianowym oczywiście licząc przerwę na kawę, przebranie się i śniadanie. Zakładając 6 godzin pracy dziennie możemy się cieszyć ważeniem przez dwa miesiące. Zdarzają się klienci którzy nawet po miesiącu pytają, czy tą wagę w ogóle się ładuje. Aby nie pisać o samych zaletach trzeba przyznać, że mankamentem tej wagi jest na pewno jej wygląd.

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.