

DATA: 29.04.2026 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

Waga do zastosowania na taśmociągach o różnej szerokości, długości oraz pod dowolnym kątem nachylenia. Urządzenie mierzy masę za pomocą całkowania materiału sypkiego transportowanego w sposób ciągły i pozwala na zważenie do 80t/h (w wersji standardowej). Mechaniczna część urządzenia jest zabudowywana w konstrukcję przenośnika razem z czujnikami tensometrycznymi (od 1 do 8 w zależności od wymaganej dokładności) oraz czujnikiem pomiaru prędkości. Konstrukcja wagi jest specjalnie zaprojektowana i skonstruowana, aby redukować maksymalną ilość drgań taśmociągu, znacznie zwiększając dokładność pomiaru.

Waga wyposażona w wielofunkcyjny mikrokontroler posiadający 16 wyjść oraz 8 wejść analogowych (sterowanie falownikiem, wyjścia impulsowe, napięciowe, prądowe), 3 RS232 oraz opcjonalnie protokół komunikacji Profibus do wykorzystania w aplikacjach przemysłowych. Oprogramowanie miernika jest przystosowane do zarządzania ważonymi produktami na przenośniku taśmowym w sposób statyczny bądź dynamiczny wraz z kontrolą tolerancji masy.

W opcji jako kompletny wagoprzełożnik do ważenia z dużą prędkością, wysoką precyzją lub do ważenia bardzo lekkich materiałów.

#### Asortyment

**WAGA KUKLA 3590EXT WAGOPRZEŹNOŚNIK**

#### Typ urządzenia

**TAŚMOWE**











#### Cena netto

**49600.00 ZŁ**

### DANE TECHNICZNE

Obciążenie maksymalne	<b>999.999 kg</b>
Działka odczytowa	<b>1 g</b>
Obciążenie minimalne	<b>wg. PN-EN 45501</b>
Zakres tarowania	<b>-999.999 kg</b>
Wyświetlacz	<b>graficzny</b>
Wymiary pomostu	<b>rolkimm x mm</b>
Stopień ochrony czujnika	<b>IP 68</b>
Masa wagi	<b>200kg</b>
Legalizacja	<b>Nie</b>

### STANDARDOWE WYPOSAŻENIE ORAZ FUNKCJE

-  Złącze komunikacyjne RS232
-  Drugie złącze RS232
-  Data i zegar
-  Zwiększenie rozdzielczości
-  Automatyczne zerowanie
-  Sumowanie ważeń
-  Liczenie sztuk
-  Przeliczanie procentowe
-  Wyliczanie średniej z serii pomiarów
-  Receptury



Statystyka



Progi



Zmiana jednostek ważenia



Filtr antywstrząsowy



Wyświetlanie wskazania maksymalnego



Pamięć produktów

## OPCJONALNE WYPOSAŻENIE ORAZ FUNKCJE (ZA DOPŁATĄ)



Oprogramowanie PERST do obsługi ważeń

+ 1300.00 Zł NETTO



Wi-Fi

+ 1510.00 Zł NETTO



Drukarka

+ 1000.00 Zł NETTO



Komunikacja poprzez sieć GSM

+ 2380.00 Zł NETTO



GPS

+ 2200.00 Zł NETTO



Praca w strefie przeciwybuchowej Ex

+ 7000.00 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.



TOP FIBU