

DATA: 10.07.2026 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

Kukła **E-DBW-H-1000** to przemysłowa dozująca waga taśmowa o zamkniętej, pyłoszczelnej konstrukcji, przeznaczona do precyzyjnego dozowania materiałów sypkich (pylistych i drobnoziarnistych). Liczba „1000” w nazwach modeli tej serii zazwyczaj odnosi się do parametrów wydajnościowych lub szerokości taśmy, przy czym seria ta obsługuje zakresy od 0,1 t/h do nawet 6000 t/h.

### Asortyment

**WAGA KUKLA E-DBW-H-1000**

### Typ urządzenia

**TAŚMOWE**






### Cena netto

**204415.00 ZŁ**

## DANE TECHNICZNE

Obciążenie maksymalne	<b>9.999999 t</b>
Działka odczytowa	<b>0.5 g</b>
Obciążenie minimalne	<b>wg. PN-EN 45501</b>
Zakres tarowania	<b>-9.999999 t</b>
Temperatura pracy	<b>-10÷50°C</b>
Wyświetlacz	<b>TFC</b>
Wymiary pomostu	<b>1000mm x 500 mm</b>
Stopień ochrony czujnika	<b>IP 65</b>
Masa wagi	<b>2300kg</b>
Legalizacja	<b>Nie</b>
Gwarancja	<b>24 miesięcy</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 DOPEŁATĄ)



Oprogramowanie PERST do obsługi ważeń

+ 1300.00 ZŁ NETTO



Praca w strefie przeciwybuchowej Ex

+ 7000.00 ZŁ NETTO



Wi-Fi

+ 2000.00 ZŁ NETTO



Drukarka

+ 1000.00 ZŁ NETTO



GPS

+ 2500.00 ZŁ NETTO

DO POBRANIA:



FOLDER PRODUKTU

## RECENZJA

Konstrukcja:

- solidna stalowa konstrukcja w całkowicie zamkniętej (pyłoszczelnej) obudowie, z kołnierzem wlotowym i wylotowym oraz przyłączem wentylacyjnym
  - zamontowane stanowisko wagowe z czujnikiem tensometrycznym
  - odważnik testowy z ręcznym mimośrodowym deponatorem
  - bęben napinający i napędowy
  - stanowiska nośne rolek napinających
  - specjalny pas wagowy do temperatur do 50°C
  - obustronny wyłącznik biegu pasa
  - napinanie pasa pod obciążeniem
  - automatyczne sterowanie pasem
  - wewnętrzny i zewnętrzny zgarniacz pasa
  - zgarniacz bębna na bębnie napinającym i napędowym
  - zsył wlotowy z płytą do regulacji wysokości materiału
  - ciągłe listwy prowadzące materiał
  - skrzynka zaciskowa
  - dopuszczalny zakres temperatur pracy: od -20°C do +50°C
- w tym:
- zaprojektowane dla strefy ATEX 21 (wewnątrz) / strefy 22 (na zewnątrz)

---

Protokoły/świadectwa:	<b>Do każdego urzędnika 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.

---

T  
O  
R  
F  
B  
U