

DATA: 20.05.2026 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

Waga dynamiczna do ważenia pojedynczych ładunków w liniach produkcyjnych E-Perst wyróżnia się od pozostałych wag prostotą obsługi i przystępną ceną. Wyjątkowe podejście do zagadnienia pozwoliło na stworzenie czegoś co nie wymaga trzech taśmociągów, silników antywibracyjnych oraz drogich elementów pośrednich. Wszystkie te parametry zastąpione zostały przez układy elektroniczne które potrafią wychwycić i zminimalizować większość błędów. Czymś co jest nietypowe ale wręcz rewolucyjne to odczyt danych. Nie występuje on w module wagowym tylko w komputerze PC który mamy zawsze pod ręką i nie jest wymagane dodatkowe specjalistyczne oprogramowanie do obsługi wyników. Przeznaczenie tej wagi to głównie linie gdzie nie jest potrzebna najwyższa precyzja, prędkość pomiaru oraz baza tysięcy produktów, a liczy się po prostu cena i funkcjonalność.

#### Asortyment

**WAGA PERST E-PERST TRES**

#### Typ urządzenia

**DYNAMICZNE DLA LINII**

#### Cena netto

**28000.00 ZŁ**

### DANE TECHNICZNE

Obciążenie maksymalne	<b>3 kg</b>
Działka odczytowa	<b>5 g</b>
Obciążenie minimalne	<b>wg. PN-EN 45501</b>
Zakres tarowania	<b>-3 kg</b>
Temperatura pracy	<b>-10÷ +40°C</b>
Wyświetlacz	<b>Graficzny</b>
Wymiary pomostu	<b>200mm x 200 mm</b>
Stopień ochrony miernika wagowego	<b>IP 65</b>
Układ ważący	<b>czujnik tensometryczny</b>
Stopień ochrony czujnika	<b>IP 65</b>
Masa wagi	<b>30kg</b>
Legalizacja	<b>Nie</b>

### STANDARDOWE WYPOSAŻENIE ORAZ FUNKCJE



Złącze komunikacyjne RS232

Gwarancja

12 miesięcy

## OPCJONALNE WYPOSAŻENIE ORAZ FUNKCJE (ZA DOPŁATĄ)



Oprogramowanie PERST do obsługi ważeń

+ 1300.00 ZŁ NETTO

DO POBRANIA:



INSTRUKCJA OBSŁUGI



FOLDER PRODUKTU

## RECENZJA

Jeżeli mamy linię produkcyjną z której musimy zebrać dane z pomiarów lub odrzucić produkt który nie mieści się w tolerancji błędów i waga ta nie służy nam do kontroli towarów paczkowanych to jest to rozwiązanie jedyne słuszne. Nie jest to może gotowy kombajn który stawiamy w linii i który steruje wszystkimi i wszystkim wokoło, ale jeśli mamy na przykład pudełka 3kg w których są elementy o masie 10g i musimy mieć pewność, że wszystko w środku co ma być to jak najbardziej będziemy z tej wagi zadowoleni. Jeśli potrzebujemy odrzucać produkty w linii które dużo odbiegają od naszych założeń to również. Jeśli chcemy wygodnie przy komputerze czy smartfonie widzieć każdy pomiar to również. Wszystko zależy co chcemy i ile chcemy na to wydać. Nie mamy tutaj stricte konstrukcji wagi która stoi przed nami i z której stal nierdzewna odbija światło i rozświetla nam drogę, nie mamy panelu dotykowego i sterowanie tysiącami produktów, ale czy potrzebujemy. Na to pytanie musicie odpowiedzieć sobie sami...lub zapytać nas.

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.