

DATA: 01.07.2026 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, krajalnice, 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.

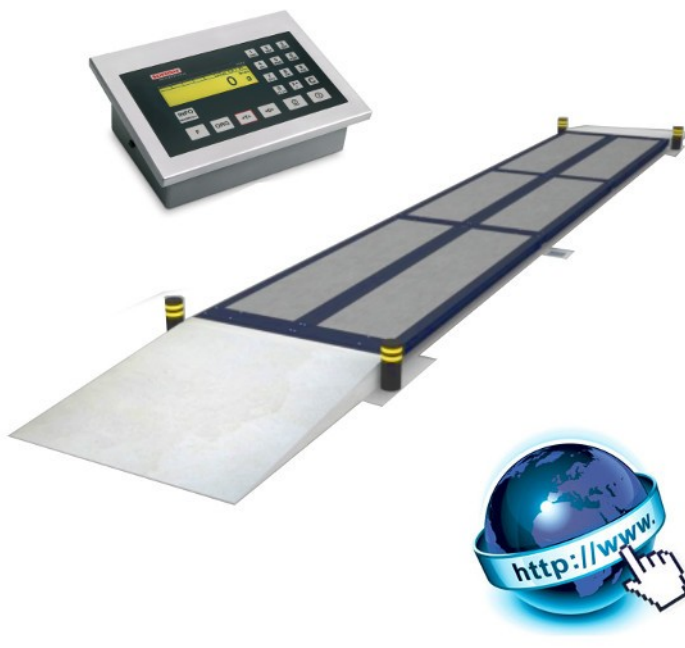
## OPIS URZĄDZENIA

Nasze wagi samochodowe to efekt wieloletnich doświadczeń rynkowych oraz bezkompromisowego podejścia do projektowania. Tworząc ten produkt, postawiliśmy sobie za cel połączenie maksymalnej wytrzymałości mechanicznej z nowoczesnymi technologiami cyfrowymi.

### Kluczowe wyróżniki konstrukcyjne i technologiczne:

- **Pełna zgodność z normami:** Konstrukcja wagi w 100% odpowiada rygorystycznym normom wytrzymałościowym, co gwarantuje bezpieczeństwo oraz niezawodność pracy pod najwyższymi obciążeniami.
- **Monolityczna trwałość materiału:** Do produkcji pomostów stosujemy wysokiej klasy beton B37 (C30/37) na bazie kruszywa łamanego, co zapewnia wyjątkową odporność na ściskanie oraz zmienne warunki atmosferyczne.
- **Prawie 7 ton stali i zbrojenia:** Podstawą stabilności wagi jest solidna konstrukcja wsporcza. Ponad 7 ton stali konstrukcyjnej i precyzyjnie zaprojektowanego zbrojenia eliminuje ryzyko odkształceń i gwarantuje wieloletnią żywotność.
- **Niezawodna europejska elektronika:** Układy pomiarowe opieramy wyłącznie na certyfikowanych komponentach renomowanych europejskich producentów, co przekłada się na precyzję wskazań i bezawaryjność.
- **Zarządzanie online (IoT):** System umożliwi pełną obsługę wagi oraz podgląd procesów ważenia bezpośrednio z poziomu przeglądarki internetowej - bez konieczności instalowania dodatkowego oprogramowania, z dowolnego miejsca na świecie.

**Elastyczność produkcji - waga szyta na miarę** Jako bezpośredni producent oferujemy pełną personalizację urządzeń. Jesteśmy w stanie dostosować każdy parametr techniczny, wymiar pomostu oraz konfigurację podzespołów (np. interfejsy komunikacyjne, systemy automatyzacji) do specyficznych wymagań technologicznych i lokalizacyjnych Państwa przedsiębiorstwa.



### Asortyment

WAGA PERST WBS5012

### Typ urządzenia

BETONOWE

### Cena netto

59000.00 ZŁ

## DANE TECHNICZNE

Obciążenie maksymalne 50 t

Działka odczytowa 20 kg

Obciążenie minimalne wg. PN-EN 45501

Zakres tarowania -50 t

Temperatura pracy -10÷40°C

## STANDARDOWE WYPOSAŻENIE ORAZ FUNKCJE



Złącze komunikacyjne RS232



Zwiększenie rozdzielczości



Sumowanie ważeń



Przeliczanie procentowe

Wyświetlacz	<b>LCD podświetlany</b>
Wymiary pomostu	<b>3000mm x 12000 mm</b>
Stopień ochrony miernika wagowego	<b>IP 68</b>
Układ ważący	<b>czujnik tensometryczny 4...10</b>
Stopień ochrony czujnika	<b>IP 68</b>
Masa wagi	<b>18500 kg</b>
Legalizacja	<b>Tak</b>
Gwarancja	<b>36 miesięcy</b>



Receptury



Progi



Zmiana jednostek ważenia



Wyświetlanie wskazania maksymalnego

### OPCJONALNE WYPOSAŻENIE ORAZ FUNKCJE (ZA DOPŁATĄ)



Oprogramowanie PERST do obsługi ważeń

**+ 1300.00 ZŁ NETTO**



Wzorcowanie w zakresie akredytacji PCA

**+ 4000.00 ZŁ NETTO**



Wykonanie fundamentów

**+ 55000.00 ZŁ NETTO**



Pozwolenie na budowę - przygotowanie dokumentacji

**+ 15000.00 ZŁ NETTO**

**DO POBRANIA:**



**INSTRUKCJA OBSŁUGI**



**FOLDER PRODUKTU**

## RECENZJA

Recenzja produktu pozwala na zawarcie tego, czego nie wypada zawrzeć o opisie.

Łatwo się zorientować, że wagę można kupić za 600 procent naszej ceny jak i za 140 procent i to do klienta należy wybór. Waga którą proponujemy leży cenowo pośrodku ale jest zrobiona bez kompromisów odnośnie materiałów i z podzespołów renomowanych firm z wyższej półki. Nasza firma nie lubi poprawiać wag samochodowych. Lubimy wagę zamontować i zapomnieć do czasu następnej legalizacji.

To co przemawia za nami i za wagą to 20 czynnych serwisantów w całej polsce, 15 samochodów serwisowych, ponad 30000 naprawionych wag.

Najważniejsze jednak przy zakupie wagi jest zaufanie do sprzedawcy, gdyż niestety każda waga samochodowa wygląda podobnie i nie da się jak w samochodzie, zajrzeć do środka i zobaczyć różnice, ale.....

Rzeczy które nas wyróżniają a których nie widać...

Konstrukcja ustawiana na "ślepych czujnikach" co umożliwi zainstalowanie właściwych w idealnym pionie.

Idealny pion zabezpiecza czujniki przed niewłaściwym naciskiem bocznym co z kolei wydłuża życie każdego z nich.

Głęboki fundament zabezpieczający wagę przed najczęstszymi awariami, czyli zabrudzeniami.

Sztywność konstrukcji, czyli najważniejsza cecha każdej wagi - waga nie może uginać się WCALE.  
Korzystamy z konstrukcji która przeszła 50 lat doświadczenia oraz około 20 modernizacji w tym czasie.  
Fundamenty zbudowane zgodnie z sztuką, poniżej strefy zamarzania, umożliwiające przejazd samochodów bezpośrednio obok wagi.

---

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.

---

T O R F B U