

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  
0716 2554

## NIP

627-231-33-83

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

Wielofunkcyjna cyfrowa waga z modułem zabudowanym w specjalnej walizce wraz z drukarką paragonową. Moduł posiada cztery wejścia do podłączenia platform wagowych, przeznaczony jest do ważenia osi oraz przy czterech platformach do ważenia całych samochodów. Ważenie odbywa się poprzez zsumowanie poszczególnych osi, dając wynik sumaryczny całego samochodu bez względu na ilość osi. Konstrukcja platform wykonana została ze stopu aluminu, dzięki czemu są lekkie i wytrzymałe, czujniki zastosowane w wadze zapewniają ochronę o stopniu IP68. Opcjonalnie można wagę wyposażyć w USB, WI-FI, pilota do zdalnego odczytu. Masa podana jako maksymalna oraz dokładność, odnosi się do całej osi. Pojedyncze podkładki posiadają maksimum i dokładność ważenia podzieloną przez 2.

#### Asortyment

WAGA DINI ARGEO WWSE15T/6

#### Typ urządzenia

OSIOWE





#### Cena netto

34700.00 ZŁ

### DANE TECHNICZNE

Obciążenie maksymalne	90 t
Działka odczytowa	30 kg
Obciążenie minimalne	wg. PN-EN 45501
Zakres tarowania	-90 t
Temperatura pracy	-10÷40°C
Wyświetlacz	LCD podświetlany
Wymiary pomostu	700mm x 450 mm
Układ ważący	czujnik tensometryczny
Stopień ochrony czujnika	IP 68
Masa wagi	26kg
Legalizacja	Tak
Gwarancja	24 miesięcy

### STANDARDOWE WYPOSAŻENIE ORAZ FUNKCJE

-  Złącze komunikacyjne RS232
-  Zasilanie bateryjne
-  Drukarka paragonowa
-  Sumowanie ważeń

### OPCJONALNE WYPOSAŻENIE ORAZ FUNKCJE (ZA DOPŁATĄ)

PCA

Wzorcowanie w zakresie akredytacji PCA

+ 200.00 ZŁ NETTO



**DO POBRANIA:**



**INSTRUKCJA OBSŁUGI**



**FOLDER PRODUKTU**

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.