

DATA: 09.07.2026 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

Legalizowana waga elektroniczna z windą do bydła przeznaczona do obwoźnego skupu. W skład urządzenia wchodzi pomost wagowy wraz z windą załadowniczą. Całość oparta na układzie hydraulicznym. Jedyna w swoim rodzaju metoda instalacji pomostu wagowego pozwala na pracę całej wagi gdy platforma jest w pozycji poziomej, oraz pełna odciążenie czujników tensometrycznych podczas transportu wagi. Takie rozwiązanie pozwala na wielokrotne wydłużenie pracy czujników tensometrycznych i używanie ich tylko podczas ważenia, a nie codziennego wielogodzinnego transportu.

Pomosty wykonany jest z paneli aluminiowych aby zapewnić sztywność konstrukcji wraz z poprzeczkami w poprzek pomostu dla zabezpieczenia przed ześlizgiwaniem podczas rozładunku. Poszczególne wersje różnią się wyposażeniem dodatkowym.

Asortyment

WAGA TORFBUD 4BA1300W3

Typ urządzenia

INWENTARZOWE

Cena netto

28000.00 ZŁ

DANE TECHNICZNE

Obciążenie maksymalne	1.3 t
Działka odczytowa	1 kg/ 0 mg
Obciążenie minimalne	wg. PN-EN 45501
Zakres tarowania	-1.3 t
Temperatura pracy	-10÷40°C
Wyświetlacz	LED
Wymiary pomostu	1600mm x 2000 mm
Stopień ochrony miernika wagowego	IP 65
Układ ważący	czujnik tensometryczny, 4 szt.
Stopień ochrony czujnika	IP 67
Masa wagi	250kg
Legalizacja	Tak
Gwarancja	12 miesięcy

STANDARDOWE WYPOSAŻENIE ORAZ FUNKCJE

-  Złącze komunikacyjne RS232
-  Zwiększenie rozdzielczości
-  Automatyczne zerowanie
-  Sumowanie ważeń
-  Ważenie zwierząt
-  Zmiana jednostek ważenia
-  Filtr antywstrząsowy
-  Wyświetlanie wskazania maksymalnego

OPCJONALNE WYPOSAŻENIE ORAZ FUNKCJE (ZA DOPŁATĄ)

PCA

Wzorcowanie w zakresie akredytacji PCA

+ 200.00 ZŁ NETTO



Oprogramowanie PERST do obsługi ważeń

+ 1300.00 ZŁ NETTO

DO POBRANIA:



INSTRUKCJA OBSŁUGI

RECENZJA

Winda wraz z wagą wykonywana zawsze pod indywidualne zamówienie tak aby zoptymalizować wymiary konstrukcji do wymagań użytkownika oraz możliwości pojazdu.

Naprawdę solidna konstrukcja oraz wyjątkowa metoda zawieszenia pomostu to najsilniejsze strony tego urządzenia. Dodatkowo szereg opcji dodatkowych wyposażenia oraz funkcji specjalnych do wyboru pozwala skonstruować indywidualną wagę według każdego wymagań.

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.