

DATA: 05.05.2026 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

Automatyczna waga do ważenia pojedynczych ładunków mogąca współpracować z automatycznymi spychaczami produktów oraz służąca do Kontroli Towarów Paczkowanych. Możliwy jest pomiar w ruchu bądź w trybie STOP and GO gdy wymagana jest legalizacja. Istnieje możliwość pracy automatycznej, z czujnikami zbliżeniowymi oraz wiele wiele innych. Urządzenia te posiadają bardzo rozbudowane menu konfiguracji w związku z czym istnieje możliwość dostosowania ich działania do ważenia w bardzo nietypowych rozwiązaniach. W standardzie waga posiada 8 cyfrowych wejść oraz 16 wyjść. Legalizacja dotyczy wagi statycznej, w związku z czym niezbędne jest aby produkt zatrzymywał się podczas ważenia na około 1s.

Asortyment

WAGA DINI ARGEO DLW6510R2_6

Typ urządzenia

DYNAMICZNE DLA LINII







Cena netto

45000.00 ZŁ

DANE TECHNICZNE

Obciążenie maksymalne	6 kg
Działka odczytowa	2 g
Obciążenie minimalne	wg. PN-EN 45501
Zakres tarowania	-6 kg
Temperatura pracy	+18÷33°C
Wyświetlacz	Graficzny
Wymiary pomostu	1000mm x 650 mm
Stopień ochrony miernika	IP 65

STANDARDOWE WYPOSAŻENIE ORAZ FUNKCJE

-  Złącze komunikacyjne RS232
-  Drugie złącze RS232
-  Złącze komunikacyjne RS422
-  Bezdotykowy czujnik
-  Data i zegar
-  Wyjście klawiaturowe umożliwiające podpięcie klawiatury PC

wagowego

Układ ważący **czujnik tensometryczny**

Stopień ochrony czujnika **IP 65**

Masa wagi **70kg**

Legalizacja **Tak**

Gwarancja **24 miesięcy**



Zwiększenie rozdzielczości



Automatyczne zerowanie



Sumowanie ważeń



Liczenie sztuk



Wyliczanie średniej z serii pomiarów



Statystyka



Progi



Zmiana jednostek ważenia



Filtr antywstrząsowy



Wyświetlanie wskazania maksymalnego



Wybór języka



Gęstość płynów i ciał stałych



Pamięć produktów

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

Automatyczna waga która jest pośrednim rozwiązaniem w liniach automatycznych. Można na niej ważyć produkty bez zatrzymywania linii jeżeli chcemy odrzucać produkty które nie spełniają warunków, lub jeśli potrzebna jest legalizacja z automatycznym zatrzymywaniem.
Opcjonalnie Profibus lub Modbus

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.

T
O
R
F
B
U