

DATA: 02.04.2025 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, kraljalnice, sprawdzarki cen i inne...

URZĄDZENIA POMIAROWE

- Urządzenia pomiarowe na wyposażeniu laboratoriów
- Budownictwa, przemysłu
- Produkcja
- Pomiary
- Sprawdzenia, legalizacja, wzorcowania

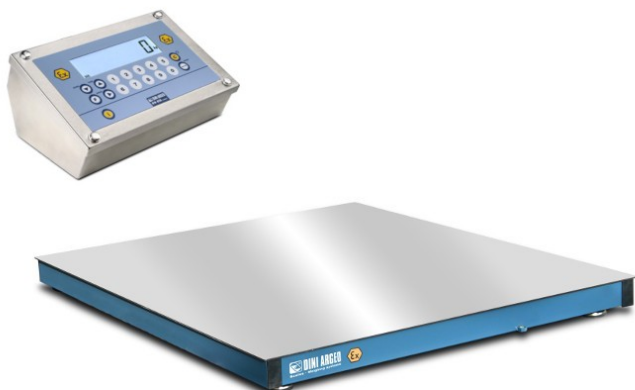
Nasza oferta handlowo-usługowo-produkcyjna dynamicznie się zwiększa w związku z czym nie przedstawiamy stricte bezpośredniej oferty, a zapraszamy do odwiedzin naszych stron internetowych gdzie wszelkie informacje o naszej działalności, przepisach, produktach, cenach są na bieżąco aktualizowane.

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

Najbardziej ekonomiczne rozwiązanie przeznaczone dla stref zagrożonych wybuchem. Moduł wagi 3Ex jest solidnie wykonanym miernikiem, z menu łatwo przyswajalnym dla użytkownika, z wszelkimi niezbędnymi funkcjami takimi jak zerowanie oraz tarowanie. Waga przystosowana jest do pracy w strefach II 3G Ex nR IIC T6 Gc X, II 3D Ex tc IIIC T130°C Dc IP68 X. Opcjonalnie można ją rozbudować o szereg dodatkowych modułów komunikacyjnych oraz funkcyjnych.

Asortyment

WAGA DINI ARGEO 3EX3000

Typ urządzenia

EX







Cena netto

11800.00 ZŁ


DANE TECHNICZNE

Obciążenie maksymalne	3 t
Działka odczytowa	1 kg
Obciążenie minimalne	wg. PN-EN 45501
Zakres tarowania	-3 t
Temperatura pracy	-10÷40°C
Wyświetlacz	LCD podświetlany
Wymiary pomostu	1500mm x 1500 mm
Stopień ochrony miernika wagowego	IP 68
Układ ważący	czujnik tensometryczny
Stopień ochrony czujnika	IP 65
Masa wagi	200kg
Legalizacja	Tak
Gwarancja	12 miesięcy




STANDARDOWE WYPOSAŻENIE ORAZ FUNKCJE

-  Złącze komunikacyjne RS232
-  Automatyczne zerowanie
-  Sumowanie ważeń
-  Liczenie sztuk
-  Przeliczanie procentowe
-  Praca w strefie przeciwybuchowej Ex

OPCJONALNE WYPOSAŻENIE ORAZ FUNKCJE (ZA DOPLATĄ)

-  Zasilanie akumulatorowe

+ 1100.00 ZŁ NETTO

 PCA	Wzorcowanie w zakresie akredytacji PCA	+ 200.00 ZŁ NETTO
	Oprogramowanie PERST do obsługi ważeń	+ 1300.00 ZŁ NETTO
	Wyjście analogowe 4-20mA	+ 460.00 ZŁ NETTO
	Wyjście analogowe 0-10V	+ 460.00 ZŁ NETTO
	Wyjście przekaźnikowe	+ 980.00 ZŁ NETTO

DO POBRANIA:



INSTRUKCJA OBSŁUGI



FOLDER PRODUKTU

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.