

DATA: 18.04.2026 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, 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

Kompletne narzędzie do profesjonalnego użytkowania przy liczeniu sztuk. Zalety i funkcjonalność serii 3590e można tylko pisać w najważniejszych aspektach: możliwość podłączenia dodatkowych platform, czytnika, drukarki, cztery poziomy i rodzaje sumowania, wizualizacja danych, swobodnie konfigurowalna klawiatura, konfigurowalny tekst na wydrukach, baza 1000 produktów z dwoma liniami opisu i trzema punktami sygnalizacyjnymi, baza 200 klientów oraz 300 tar, kalkulator oraz wydruk 1000 ostatnich ważeń. Nic dodać, nic ująć...

Asortyment

WAGA DINI ARGEO 3590000000

Typ urządzenia

LICZĄCE












Cena netto

3600.00 Zł

DANE TECHNICZNE

Obciążenie maksymalne	6 kg
Działka odczytowa	2 g
Obciążenie minimalne	wg. PN-EN 45501
Zakres tarowania	-6 kg
Temperatura pracy	-10÷40°C
Wyświetlacz	LED, Graficzny
Wymiary pomostu	250mm x 260 mm
Stopień ochrony miernika wagowego	IP 65
Układ ważący	czujnik tensometryczny
Stopień ochrony czujnika	IP 65
Masa wagi	kg
Legalizacja	Tak
Gwarancja	12 miesięcy

STANDARDOWE WYPOSAŻENIE ORAZ FUNKCJE

-  Złącze komunikacyjne RS232
-  Sumowanie ważeń
-  Liczenie sztuk
-  Przeliczanie procentowe
-  Wyliczanie średniej z serii pomiarów
-  Receptury
-  Statystyka
-  Progi
-  Zmiana jednostek ważenia
-  Blokada ustawień
-  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



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.