

DATA: 03.05.2026 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

Systemy wykrywania metali THS/21ET oferują wykrywanie, jakość konstrukcji i niezawodność, które czynią je najbardziej odpowiednim i skutecznym rozwiązaniem do automatycznej eliminacji zanieczyszczeń metalowych. W pełni zgodne z HACCP i GMP, wykrywacze metali CEIA są produkowane zgodnie z certyfikowanym systemem jakości ISO 9001 przy użyciu materiałów zatwierdzonych przez EC i FDA. Technologia Multi-Frequency pozwala na zachowanie maksymalnej czułości wykrywania metali zanieczyszczających, zarówno magnetycznych, jak i niemagnetycznych, w tym stali nierdzewnych o wysokiej rezystancji.

#### Asortyment

WAGA NEMESIS THS/21ET

#### Typ urządzenia

DETEKTORY METALI

#### Cena netto

70990.00 ZŁ

### DANE TECHNICZNE

Legalizacja

**Nie**

### STANDARDOWE WYPOSAŻENIE ORAZ FUNKCJE

### OPCJONALNE WYPOSAŻENIE ORAZ FUNKCJE (ZA DOPŁATĄ)

DO POBRANIA:



INSTRUKCJA OBSŁUGI



FOLDER PRODUKTU

### RECENZJA

- Wysoka czułość na wszystkie metale magnetyczne i niemagnetyczne, w tym stal nierdzewną
- Technologia wieloczęstotliwościowa zapewniająca maksymalną czułość w wielu liniach produktów (wersja 3F)
- Wysoka odporność na zakłócenia środowiskowe
- Konstrukcja ze stali nierdzewnej AISI 316L o stopniu ochrony IP65
- Panele sterowania zgodne z normami UL 508A i CSA-C22.2 nr 14-05 (na żądanie)
- Automatyczne uczenie się i śledzenie wpływu produktu
- 250 pamięci danych produktów, wybieranych za pomocą programowania lokalnego lub oprogramowania sieciowego
- 1000 zdarzeń do zapamiętania
- Programowanie lokalne: 4 klawisze, 3 z podwójną funkcją
- Doskonała zdolność wykrywania zanieczyszczeń metalowych magnetycznych, niemagnetycznych i ze stali nierdzewnej
- Bardzo wysoka adaptowalność do każdego produktu poddawanego inspekcji

- Zgodność z częścią 11 rozporządzenia FDA 21 CFR: Bezpieczeństwo danych; Integralność danych; Możliwość śledzenia danych
- Solidna konstrukcja ze stali nierdzewnej AISI 316L i części z tworzywa sztucznego dopuszczone do kontaktu z żywnością (zgodne z normami UE i FDA)
- Budowa mycia

---

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.

---

T  
O  
R  
F  
B  
U