

DATA: 20.05.2026 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



Nemesis Seria H 30_10_Ex to industrialna waga elektroniczna z homologacją Ex przeznaczona do stref zagrożenia wybuchem — zwykle stosowana w ciężkich warunkach przemysłowych (hutnictwo, petrochemia, przemysł chemiczny, etc.).

Nowa czołowa technologia używana przez NEMESIS. Gwarantuje dokładność w czasie, nawet przy ekstremalnie wysokich prędkościach. EasyWeigh umożliwia korzystanie z urządzenia bez konieczności kalibracji. Elastyczna taśma do niezwykle łatwego czyszczenia, konserwacji i szybkiego ściągania. Bez konieczności ręcznego centrowania taśm.

Łatwość obsługi gwarantuje intuicyjny interfejs oraz szybkie klawisze modyfikacji.

Istnieje możliwość dowolnej konfiguracji parametrów wagi takich jak wielkość platformy, maksimum, dokładność i szybkość pomiaru. Wycena jest jedynie wyceną szacunkową i wymaga odrębnej indywidualnej kalkulacji w zależności od towaru ważonego oraz specyfiki linii technologicznej.

Asortyment

WAGA NEMESIS SERIA H 30_10

Typ urządzenia

DYNAMICZNE DLA LINII

Cena netto

76600.00 ZŁ

DANE TECHNICZNE

Obciążenie maksymalne	30 kg
Działka odczytowa	10 g
Obciążenie minimalne	wg. PN-EN 45501
Zakres tarowania	-30 kg
Temperatura pracy	0÷40°C
Wyświetlacz	7" / 10" / 15"HD
Wymiary pomostu	550mm x 735 mm
Stopień ochrony miernika wagowego	IP 54
Stopień ochrony czujnika	IP IP54/IP65
Masa wagi	40 kg
Legalizacja	Tak
Gwarancja	12 miesięcy

STANDARDOWE WYPOSAŻENIE ORAZ FUNKCJE



USB



Bluetooth



Złącze komunikacyjne RS232



Złącze ethernetowe



Złącze komunikacyjne RS485

OPCJONALNE WYPOSAŻENIE ORAZ FUNKCJE (ZA DOPŁATĄ)



Oprogramowanie PERST do obsługi ważeń

+ 1300.00 ZŁ NETTO

DO POBRANIA:



FOLDER PRODUKTU

RECENZJA

Konstrukcja i materiały:

- Platforma: stal nierdzewna (często AISI 304 lub AISI 316) — odporna na korozję
- Obudowa elektroniki: hermetyczna, często IP64/IP65 dla ochrony przed pyłem i wodą
- Wyjścia sygnałowe: RS-232/RS-485, analogowe 4-20 mA lub opcje sieciowe (Ethernet/Profibus)

Bezpieczeństwo EX

- Komponenty i elektronika zgodne z normami bezpieczeństwa przeciwwybuchowego (np. ATEX/IECEx), umożliwiają pracę w strefach zagrożonych wybuchem
- Odpowiednio zabezpieczone czujniki tensometryczne i obwody elektroniczne
- Taśmociągi transportowe z rolkami o dużej średnicy – przeznaczone do przemieszczania dużych i ciężkich opakowań.
- Wysokowydajne silniki bezszczotkowe (brushless) – zapewniają stabilne podawanie produktów i precyzyjne ważenie.
- Algorytm dynamiczny EasyWeigh® – inteligentne oprogramowanie wagowe umożliwiające
- Dotykowy panel sterowania (7" / 10" / 15") – ułatwia konfigurację parametrów i obsługę urządzenia.
- System odrzutu produktów poza tolerancją (np. pneumatyczny lub mechaniczny, zależnie od konfiguracji).
- Czujniki fotokomórkowe / detektory obecności – do automatycznego wykrywania i liczenia produktów na taśmie.
- Oprogramowanie do raportowania i analizy wyników – umożliwia eksport danych i integrację z linią produkcyjną.
- Zgodność z normami MID / OIML R51 / certyfikaty jakości – w wagach przemysłowych często obowiązkowe.
- Elementy bezpieczeństwa – dostępnych jest pięć urządzeń zabezpieczających: wyłącznik ciśnieniowy, fotokomórka potwierdzająca odrzucenie, fotokomórka informująca o zapełnieniu kosza na śmieci, plastikowy/stalowy kosz na śmieci z automatycznym zamykaniem i wieża alarmowa akustyczno-wizualna.

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.