

DATA: 22.12.2024 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

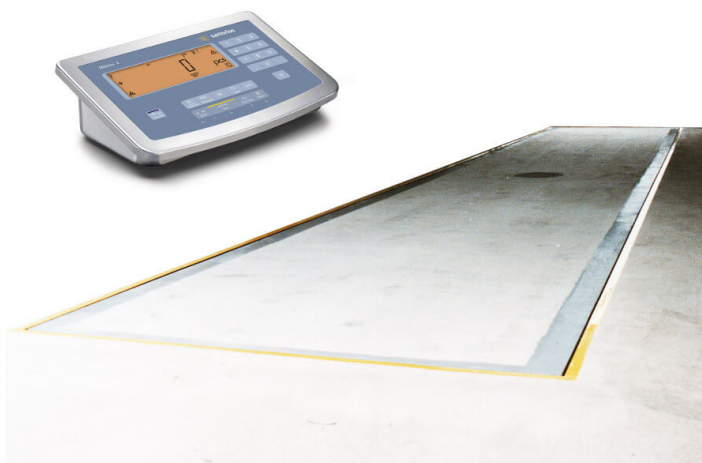
Nasza oferta handlowo-usługowo-produkcyjna dynamicznie się zwiększa w związku z czym nie przedstawiamy stricte bezpośredniej oferty, a zapraszamy do odwiedzin naszych stron internetowych gdzie wszelkie informacje o naszej działalności, przepisach, produktach, cenach są na bieżąco aktualizowane.

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

Waga samochodowa oparta na czujnikach tensometrycznych Sartorius PR6221, jednych z pierwszych wprowadzonych do produkcji czujników tensometrycznych o unikalnej i opatentowanej technologii ważenia. Urządzeniem steruje miernik Sartorius Combics o najwyższej jakości wykonania i dokładności ważenia. Umożliwia sterowanie wagą wjazdową i zjazdową za pomocą jednego urządzenia. Wagi serii X doskonale sprawdzają się w miejscach najwyższego natężenia ruchu jak wysypiska odpadów, huty, kopalnie, produkcja materiałów sypkich. Nietypowa konstrukcja wagi w pełni zabezpiecza urządzenie przed najczęstszymi awariami mechanicznymi takimi jak przymarzanie oraz blokowanie przez nieczystości. W ofercie wersja najjazdowa oraz wyniesiona.

Asortyment

WAGA SARTORIUS X6_50

Typ urządzenia

BETONOWE

Cena netto

65000.00 ZŁ

DANE TECHNICZNE

Obciążenie maksymalne	50 t
Działka odczytowa	20 kg/ 0 mg
Obciążenie minimalne	wg. PN-EN 45501
Zakres tarowania	-50 t
Temperatura pracy	-10÷40°C
Wyświetlacz	LCD podświetlany
Wymiary pomostu	3000mm x 16000 mm
Stopień ochrony miernika wagowego	IP 44
Układ ważący	czujnik tensometryczny 4...10
Stopień ochrony czujnika	IP 68
Masa wagi	28000kg
Legalizacja	Tak
Gwarancja	36 miesięcy

STANDARDOWE WYPOSAŻENIE ORAZ FUNKCJE



Złącze komunikacyjne RS232



Data i zegar



Wyjście klawiaturowe umożliwiające podpięcie klawiatury PC



Automatyczne zerowanie



Sumowanie ważeń



Liczenie sztuk



Przeliczanie procentowe



Ważenie zwierząt



Progi

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.