

Wagi przemysłowe



Podstawowe wagi przemysłowe

Wytrzymała konstrukcja

Wiarygodne wyniki

Przystępne rozwiązanie



Wagi wysokiej jakości
w atrakcyjnej cenie

METTLER TOLEDO

Podstawa w przemyśle

Wagi wysokiej jakości

Podstawowe wagi przemysłowe łączą w sobie wysoką jakość wykonania charakterystyczną dla produktów METTLER TOLEDO z prostą obsługą, która powinna cechować sprzęt stosowany w procesie produkcji. Niezawodne wagi o wzmocnionej budowie mogą być stosowane w przemyśle spożywczym, chemicznym i wytwórczym. Umożliwiają szybką kontrolę produktów, dokładne liczenie, sprawdzenie kompletności opakowań i ważenie palet. Podstawowe wagi przemysłowe umożliwiają optymalizację procesów.

Podstawowe wagi porcjujące



Ważenie szybkie i mobilne

Na początek warto wybrać nasze podstawowe solidne, niezawodne, łatwe w czyszczeniu wagi do ważenia i porcjowania. Można wybrać model BPA224 (czyszczenie, szmatką) lub zdecydować się na model ICS226, w całości zbudowany ze stali nierdzewnej. Posiada stopień ochrony IP65/67 pozwalający na delikatne mycie w środowisku mokrym i wilgotnym.

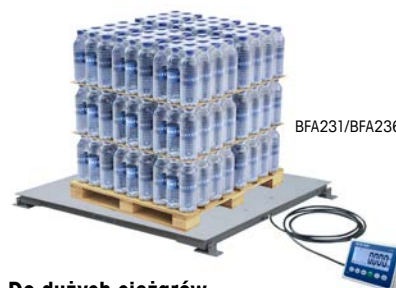
Trwałe wagi kontrolne



Higieniczna konstrukcja w dobrej cenie

Model BBA236 to solidna i prosta w obsłudze waga ze stali nierdzewnej, nadająca się do wielu podstawowych aplikacji, między innymi do porcjowania i ważenia kontrolnego w środowiskach przejściowo mokrych. Przyjazny dla użytkownika terminal z czytelnym wyświetlaczem umożliwia szybką i łatwą obsługę.

Amortyzowane wagi podłogowe



Do dużych ciężarów w trudnych warunkach

Waga podłogowa BFA jest przeznaczona do podstawowego ważenia przemysłowego w zakresie do 3000 kg. Do wyboru jest konstrukcja ze stali nierdzewnej, doskonała do trudnych warunków, lub malowana, do środowisk suchych/zapylonych. Wyjątkowe zawieszenie Rocker-Foot gwarantuje skuteczne tłumienie drgań i wstrząsów.

Model	ICS226	BPA224	BBA236	BFA231	BFA236
Rozdzielczość OIML	3000e	3000e	3000e	3000e	3000e
Zakres ważenia	3–15 kg	1,5–15 kg	3–150 kg	1500 kg, 3000 kg	1500 kg, 3000 kg
Materiał	Stal nierdzewna	Plastik	Stal nierdzewna	Stal malowana	Stal nierdzewna
IP terminala	IP67	IP65	IP66/IP67	IP54	IP66/IP67
IP platformy	IP65	IP65	IP65	IP67	IP68



Prosta waga licząca



ICS241

Niezawodna, szybka i dokładna
ICS241 to podstawowa waga licząca do różnych środowisk przemysłowych. Liczy części z metali, tworzyw sztucznych i innych materiałów, umożliwia dokładne kompletowanie zamówień, pakowanie i kontrolę kompletności. Waga ICS241 ma łatwy w obsłudze interfejs, dzięki dużemu wyświetlaczowi oraz intuicyjnym przyciskom programowym zapewnia bezpośredni dostęp do kluczowych funkcji.

Podstawowa przemysłowa waga stołowa



BBA231

Optymalizacja niskim kosztem
Waga stołowa BBA231 to solidne i ekonomiczne rozwiązanie do podstawowych aplikacji ważenia kontrolnego w suchych i zapyłonych środowiskach przemysłowych, między innymi magazynowych, produkcyjnych i przewozowych. Jest wyposażona w intuicyjne menu i fabrycznie gotowa do prostego ważenia.

Niskoprofilowa waga podłogowa



BUA231/BUA236

Płaskie rozwiązania wagowe
Trwała niskoprofilowa waga podłogowa BUA z technologią Rocker-Foot służy do niezawodnego ważenia beczek, małych kadzi mieszalniczych itp. Niskoprofilowe wagi podłogowe mają zaledwie 50 milimetrów wysokości, umożliwiając łatwe wtaczanie i wyłaczanie, a ważą ciężary sięgające 1500 kg. Dostępne są w wersji ze stali nierdzewnej i malowanej.

Precyzyjne ważenie palet



BSA231/BSA236

BTA231

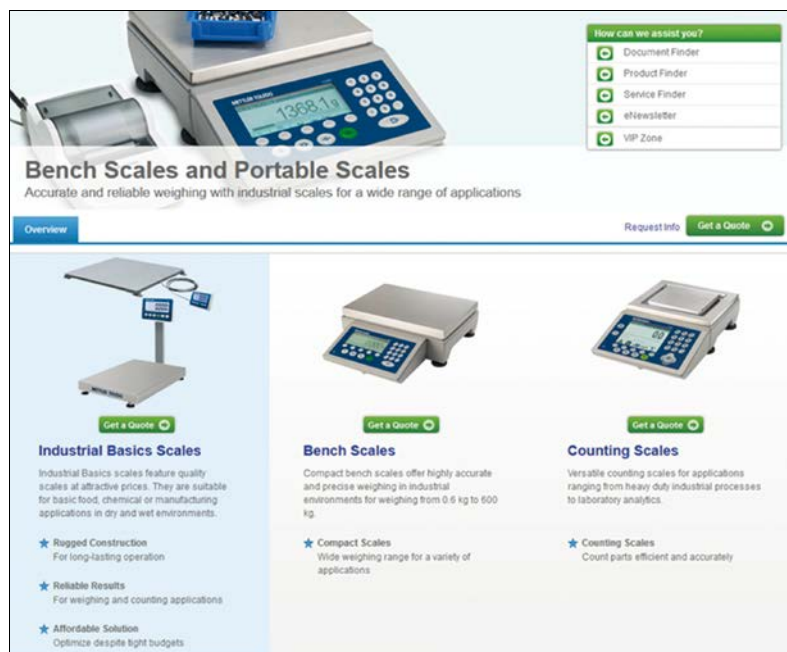
Łatwe prowadzenie magazynu
Podstawowe rozwiązania do ważenia palet oferują niezawodność i elastyczność w logistyce i prowadzeniu magazynu. Model BTA231 to ekonomiczna waga paletowa z wózkiem wyposażona w przejrzysty i czytelny wyświetlacz. Wagi paletowe BSA są wykonywane ze stali miękkiej malowanej lub ze stali nierdzewnej. Ta wytrzymała konstrukcja wyposażona jest w kółka ułatwiające przemieszczanie.

Model	ICS241	BBA231	BUA231	BUA236	BTA231	BSA231	BSA236
Rozdzielczość OIML	3000e	3000e	3000e	3000e	3000d*	3000e	3000e
Zakres ważenia	3–30 kg	6–300 kg	600, 1500 kg	600, 1500 kg	2000 kg	600, 1500 kg	600, 1500 kg
Materiał	Plastik	Stal malowana	Stal malowana	Stal nierdzewna	Stal malowana	Stal malowana	Stal nierdzewna
IP terminala	IP43	IP54	IP54	IP66/IP67	IP54	IP54	IP66/67
IP platformy	IP43	IP65	IP67	IP68	IP54	IP67	IP68

*rozdzielczości nielegalizowana

Strona internetowa

► pl.mt.com/ind-basics



The screenshot shows the website's navigation menu with options: Document Finder, Product Finder, Service Finder, eNewsletter, and VIP Zone. Below the menu is a banner for 'Bench Scales and Portable Scales' with the tagline 'Accurate and reliable weighing with industrial scales for a wide range of applications'. The main content area features three product categories: Industrial Basics Scales, Bench Scales, and Counting Scales, each with a 'Get a Quote' button and descriptive text.

How can we assist you?

- Document Finder
- Product Finder
- Service Finder
- eNewsletter
- VIP Zone

Bench Scales and Portable Scales
Accurate and reliable weighing with industrial scales for a wide range of applications

Overview Request Info Get a Quote

Industrial Basics Scales
Industrial Basics scales feature quality scales at attractive prices. They are suitable for basic food, chemical or manufacturing applications in dry and wet environments.

- ★ **Rugged Construction**
For long-lasting operation
- ★ **Reliable Results**
For weighing and counting applications
- ★ **Affordable Solution**
Optimize despite tight budgets

Bench Scales
Compact bench scales offer highly accurate and precise weighing in industrial environments for weighing from 0.6 kg to 600 kg.

- ★ **Compact Scales**
Wide weighing range for a variety of applications

Counting Scales
Versatile counting scales for applications ranging from heavy duty industrial processes to laboratory analytics.

- ★ **Counting Scales**
Count parts efficient and accurately

Jakość i doświadczenie METTLER TOLEDO w dziedzinie ważenia

Dysponując zdobywaną od ponad 60 lat specjalistyczną wiedzą z zakresu ważenia, METTLER TOLEDO jest czołowym globalnym producentem precyzyjnych przyrządów pomiarowych. Nasze podstawowe wagi przemysłowe oferują sprawdzoną jakość METTLER TOLEDO, platformy wagowe ze stali nierdzewnej lub malowane, wytrzymałą klawiaturę i skuteczne zabezpieczenie przed przeciążeniem. Wagi podłogowe wyposażone są w wyjątkową technologię amortyzacji wstrząsów Rocker-Foot. Wszystkie wagi przechodzą rygorystyczne testy jakości i spełniają wymogi norm przemysłowych. Dowiedz się więcej o jakości METTLER TOLEDO:

► pl.mt.com/ind-basics

pl.mt.com/ind-basics

Więcej informacji

Mettler-Toledo AG
Industrial Division
CH-8606 Nänikon, Szwajcaria

Lokalny przedstawiciel: www.mt.com/contacts
© 02/2015 Mettler Toledo AG
MTSI 30234569

