

Industrielle Basiswaagen



Industrielle Basiswaagen

Preiswerte Lösung

Robuste Ausführung

Zuverlässige Resultate



Qualitätswaagen
zu attraktiven Preisen

METTLER TOLEDO

Industrielle Basiswaagen

Qualitätswaagen zu attraktiven Preisen

Industrielle Basiswaagen bieten die hohe Qualität von METTLER TOLEDO zu günstigen Preisen. Diese robuste Waagen-Serie eignet sich für viele Anwendungen in der Industrie und dem Handwerk. Sie ermöglichen Ihnen schneller Produkte zu überprüfen, exakte Zählungen durchzuführen, die Vollständigkeit von Paketen zu gewährleisten oder das Gewicht von Paletten zu überprüfen.

Portionierwaagen ICS226, BPA224



Schnelles und mobiles Wägen
Diese robusten Tischwaagen sind leicht zu reinigen und ideal zum Wägen und Portionieren. Sie können sich zwischen der feucht abwischbaren BPA224 und der robusten ICS226 in Edelstahlausführung entscheiden. ICS226 verfügt über die Schutzart IP65/67 für Spritzwasseranwendungen.

www.mt.com/ICS226
www.mt.com/BPA224

Zählwaage ICS241



Zuverlässig, schnell und genau
Die ICS241 ist eine günstige Zählwaage. Sie ist ideal für die Kommissionierung, Verpackung sowie exakte Vollständigkeitsprüfungen von Komponenten und Sets. Dank grosser Anzeige und Tasten für den direkten Zugriff auf wichtige Funktionen verfügt die ICS241-Waage über eine bedienerfreundliche Oberfläche.

www.mt.com/ICS241

+/- Kontrollwaage BBA236



Hygienisch und preiswert
Die Edelstahlwaage BBA236 ist eine robuste, bedienerfreundliche Lösung, z. B. für das Portionieren oder Kontrollwägen in besonders nassen Umgebungen. Dank ihres grossen Terminals mit gut erkennbarer Anzeige lässt sie sich schnell und einfach bedienen.

www.mt.com/BBA236

Modell	ICS226	BPA224	ICS241	BBA236
OIML-Auflösung	3000e	3000e	3000e	3000e
Wägebereich	3 – 15 kg	1,5 – 15 kg	3 – 30 kg	3 – 150 kg
Material	Edelstahl	Kunststoff	Kunststoff	Edelstahl
IP des Terminals	IP67	IP65	IP43	IP66/IP67
IP der Plattform	IP65	IP65	IP43	IP65



Einfache Tischwaage
BBA231



Robust und günstig

Die BBA231-Tischwaage ist eine robuste, günstige Waage für grundlegende Wäganwendungen in trockenen und staubigen Industrieumgebungen, z. B. im Lager oder in der Fertigung. Sie wurde zum reinen Wägen entwickelt und verfügt über ein intuitives Menü.

www.mt.com/BBA231

Bodenwaagen
BFA231/236



BFA236

Arbeitsstier für hohe Lasten

Die BFA-Bodenwaage ist für industrielles Wiegen bis zu 3 Tonnen geeignet. Wählen Sie zwischen einer Edelstahlausführung, die sich ideal für raue Umgebungen eignet, oder einem lackierten Modell. Die bewährten Rocker-Foot Pendelfüße der Waage absorbieren Schwingungen und optimieren die Messpräzision.

www.mt.com/ind-basics

Flachbett-Bodenwaage
BUA231/236



BUA231/BUA236

Flache Bodenwaage

Diese Flachbett-Bodenwaagen mit Rocker-Foot- Pendelfüßen eignen sich ideal für das Wägen von Fässern, kleinen Mischkesseln und vielem mehr. Durch die niedrige Plattformhöhe von nur 50 Millimeter kann diese Waage sehr leicht beladen werden. Diese Modelle sind als Edelstahlausführung und lackiert erhältlich.

www.mt.com/BUA231
www.mt.com/BUA236

Palettenwaagen
BSA231/236



BSA236

Einfaches Palettenwiegen

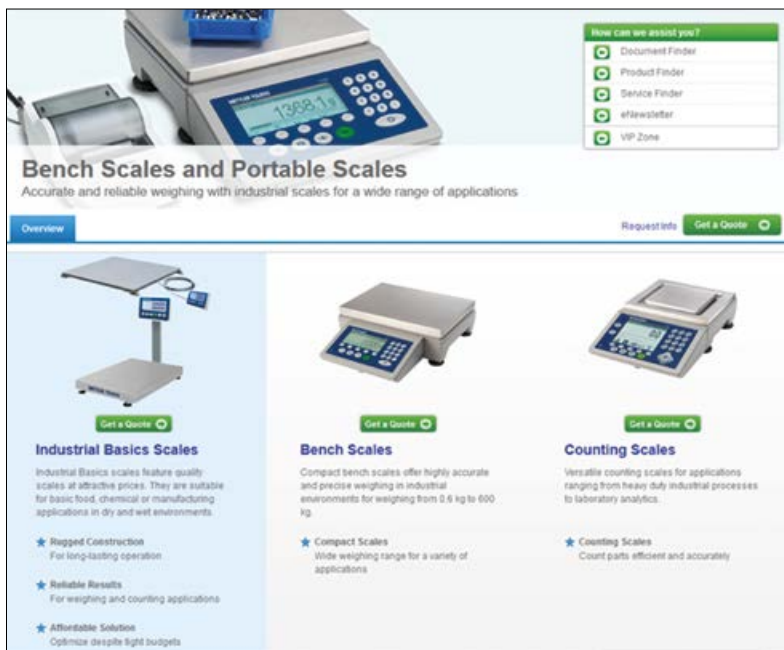
BSA-Palettenwaagen sind als lackierte Stahlversion und als Edelstahlmodell verfügbar. Sie bieten eine robuste Konstruktion mit integrierten Rädern, mit denen sie leicht transportiert werden können. Durch ihre U-Form können Paletten sehr einfach auf den Waagenschenkeln abgesetzt werden.

www.mt.com/ind-basics

BBA231	BFA231	BFA236	BUA231	BUA236	BSA231	BSA236
3000e	3000e	3000e	3000e	3000e	3000e	3000e
6 – 300 kg	1,5 t; 3 t	1,5 t; 3 t	600 kg, 1,5 t	600 kg, 1,5 t	600 kg, 1,5 t	600 kg, 1,5 t
Pulverbesch. Stahl	Lackierter Stahl	Edelstahl	Lackierter Stahl	Edelstahl	Lackierter Stahl	Edelstahl
IP54	IP54	IP66/IP67	IP54	IP66/IP67	IP54	IP66/IP67
IP65	IP67	IP68	IP67	IP68	IP67	IP68

Industrielle Basiswaagen im Internet

► www.mt.com/ind-basics



The screenshot shows a webpage for industrial scales. At the top left is an image of a bench scale with a digital display showing '1358.1'. To the right is a green navigation menu titled 'How can we assist you?' with options: Document Finder, Product Finder, Service Finder, eNewsletter, and VIP Zone. Below the image is the heading 'Bench Scales and Portable Scales' and the subtext 'Accurate and reliable weighing with industrial scales for a wide range of applications'. There are buttons for 'Request info' and 'Get a Quote'. The main content area is divided into three columns: 'Industrial Basics Scales', 'Bench Scales', and 'Counting Scales', each with an image of a scale and a 'Get a Quote' button. The 'Industrial Basics Scales' section includes bullet points: 'Rugged Construction For long-lasting operation', 'Reliable Results For weighing and counting applications', and 'Affordable Solution Optimize despite tight budgets'. The 'Bench Scales' section includes a bullet point: 'Compact Scales Wide weighing range for a variety of applications'. The 'Counting Scales' section includes a bullet point: 'Counting Scales Count parts efficient and accurately'.

Wägerefahrung und Qualität von METTLER TOLEDO

Mit einer Wägereferenz von über 60 Jahren ist METTLER TOLEDO einer der weltweit führenden Hersteller von Präzisionsinstrumenten. Unsere industriellen Basiswaagen bieten mit ihren Wägeplattformen aus Edelstahl oder lackiertem Stahl, den robusten Tastaturen und dem sicheren Überlastschutz bewährte METTLER TOLEDO-Qualität. Die Bodenwaagen sind ausserdem mit unserer einzigartigen stoffdämpfenden Rocker-Foot-Technologie ausgestattet. Alle Waagen werden eingehend auf ihre Qualität überprüft und entsprechen den erforderlichen Industriestandards. Erfahren Sie mehr über die Qualität von METTLER TOLEDO auf:

► www.mt.com/ind-basics

www.mt.com/ind-basics

Weitere Informationen

Deutschland

Mettler-Toledo GmbH
Ockerweg 3
D-35396 Gießen, Deutschland
Telefon (0641) 507 444

Österreich

Mettler-Toledo GmbH
Laxenburger Straße 252/2
A-1230 Wien, Österreich
Telefon (01) 604 19 80

Schweiz

Mettler-Toledo (Schweiz) GmbH
Im Langacher 44
CH-8606 Geifensee, Schweiz
Telefon (044) 944 45 45

Technische Änderungen vorbehalten
©07/2015 Mettler-Toledo GmbH
Gedruckt in Deutschland

