

GIẢI PHÁP TOÀN DIỆN CÂN ĐIỆN TỬ

CHÍNH XÁC ĐẾN TỪNG GRAM



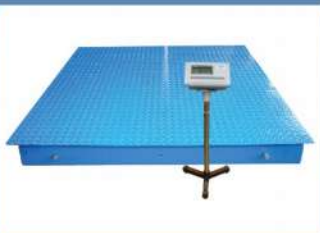
**"Độ chính xác
ổn định
của chúng tôi
là lợi nhuận của bạn"**

BẠN CẦN MUA CÂN RẺ...?

- + Tồn thất hàng hóa do độ chính xác thấp
- + Tồn thất uy tín của bạn hàng
- + Chi phí bảo trì, sửa chữa...

Tổng cộng 2 năm ...?
3 năm ...?
5 năm ...?

CHI PHÍ ĐẦU TƯ CỦA BẠN RẺ...?



CÔNG TY TNHH QUỐC HÙNG

SẢN XUẤT, KINH DOANH, KIỂM ĐỊNH, HIỆU CHUẨN CÂN ĐIỆN TỬ

86/56 Phở Quang, P.2, Q. Tân Bình, TP. Hồ Chí Minh



- ◆ Cân xe tải
- ◆ Cân sàn - Cân Bàn
- ◆ Cân thủy sản
- ◆ Cân múi cao su
- ◆ Cân chuyên dụng pha sơn
- ◆ Cân phân tích
- ◆ Thiết bị cân

◆ Dịch vụ kiểm định, hiệu chuẩn, sửa chữa

CÔNG TY TNHH QUỐC HÙNG

📍 86/56 Phở Quang, Phường 2, Quận Tân Bình, Thành phố Hồ Chí Minh

☎ (028) 3844 5550 - 3845 7334

6293 9145/46 - 3506 9005

☎ (028) 3844 5432

✉ quochungscale@hcm.vnn.vn

🌐 www.quochung-scale.vn - www.canquochung.vn

XƯỞNG SẢN XUẤT CÂN

📍 597/3 Quốc Lộ 1A, Phường Bình Hưng Hòa, Quận Bình Tân, Thành Phố Hồ Chí Minh

☎ (028) 3506 9004 - ☎ (028) 3844 5432

VĂN PHÒNG ĐẠI DIỆN ĐĂKLĂK

📍 A58 Khu Tân Phong, Phường Tân Hòa, TP. Buôn Ma Thuột, Tỉnh Đắk Lắk

☎ (0262) 3945779 - ☎ (0262) 3945778



GIỚI THIỆU CÔNG TY TNHH QUỐC HÙNG

Trong thời buổi cạnh tranh khốc liệt hiện nay, lợi nhuận là vấn đề sống còn của tất cả các doanh nghiệp, lợi nhuận của công ty được quyết định một phần bởi chất lượng cân đo khí xuất, nhập hàng hóa và các cân định lượng trong dây chuyền công nghệ. Xuất phát từ yêu cầu thực tế đó, Công ty cân điện tử Quốc Hùng ra đời nhằm phục vụ quý công ty.

Công ty được thành lập theo Giấy phép số 2590/GP/TLDN năm 1999 của UBND TP.HCM và Giấy phép kinh doanh 072686 của SỞ KẾ HOẠCH VÀ ĐẦU TƯ TP. HCM cấp giấy chứng nhận hành nghề sản xuất công nghiệp có điều kiện chuyên ngành: sản xuất, sửa chữa, lắp đặt cân điện tử.

Cân điện tử do Quốc Hùng cung cấp được sản xuất theo tiêu chuẩn ISO 9001:2008. Công ty TNHH Quốc Hùng được BoA đánh giá công nhận năng lực phòng thử nghiệm, hiệu chuẩn phù hợp với chuẩn mực của tiêu chuẩn ISO/IEC 17025:2005.

Chúng tôi là đại lý chính thức của Hãng METTLER TOLEDO tại Việt Nam, do đó chúng tôi có điều kiện cung cấp cho khách hàng các sản phẩm, phụ tùng chính hãng với chất lượng cao và giá cả hợp lý nhất. Bên cạnh đó, chúng tôi còn cung cấp thiết bị của các tập đoàn hàng đầu khác như: Laumas (Italy), Zemic, Keli, Yaohua...

Nghiên cứu, thiết kế, sản xuất, lắp đặt, nâng cấp, kiểm định, hiệu chuẩn các loại cân bàn, cân ô tô, cân phễu, cân đồng bao, cân đồng phuy, cân công nghệ trong dây chuyền sản xuất, cân trạm trộn bê tông... từ 20kg đến 150 tấn, các loại cân đều đạt cấp chính xác 3 theo tiêu chuẩn Việt Nam hay tiêu chuẩn quốc tế Class 3 theo OIML.

Công ty chúng tôi có đủ tiêu chuẩn nên chủ động trong việc hiệu chỉnh, bảo trì cân. Chúng tôi có đội ngũ kỹ thuật chuyên ngành, năng động, phụ tùng và linh kiện cân được nhập chính hãng, dự phòng dồi dào nên có khả năng khắc phục sự cố trong thời gian ngắn nhất, độ tin cậy cao nhất, giảm tối đa thiệt hại do ách tắc hoạt động trong sản xuất và thương mại của khách hàng.

Cung cấp các chương trình điều khiển và quản lý cân, hệ thống lượng hàng hóa ra vào công ty.

Ngoài ra, hiện nay chúng tôi đang có dịch vụ bảo trì, đại tu cho toàn bộ hệ thống cân kiểm tra tải trọng xe.

CÁC CHỨNG NHẬN VÀ THÀNH TÍCH ĐẠT ĐƯỢC



TRẠM CÂN ÔTÔ QUỐC HÙNG

Cân ô tô hiện nay là thành phần không thể thiếu trong các nhà máy sản xuất chế biến, kiểm tra khối lượng hàng hóa nhập xuất... Chuyên dùng trong các ngành chế biến, nông sản, khoáng sản, thức ăn gia súc, dầu khí, thủy sản, gỗ, thực phẩm,...

Cân ô tô do Công ty TNHH Quốc Hùng sản xuất và quản lý chất lượng theo tiêu chuẩn ISO 9001:2008.



Cân nổi

Cân nổi (Cân hoàn toàn trên mặt đất)

Ưu điểm:

- Dễ bảo trì, bảo dưỡng, vệ sinh móng cân dễ dàng nhanh chóng.
- Không bị ngập nước
- Chi phí xây dựng móng cân thấp.

Nhược điểm:

Chiếm nhiều diện tích làm đường dốc lên xuống.

Cân chìm (Toàn bộ cân nằm chìm dưới đất)

Ưu điểm

- Chiếm ít diện tích đất nhà máy (lựa chọn hàng đầu cho những công ty có vị trí đất hẹp)
- Xe lên cân di chuyển dễ dàng
- Không làm ảnh hưởng mỹ quan chung của nhà máy

Nhược điểm

- Khó bảo trì, bảo dưỡng cân
- Chi phí xây dựng hầm cân đắt hơn cân nổi, phải xây dựng hệ thống thoát nước và máy bơm tự động tránh nước ngập hầm cân.
- Phải vệ sinh hầm cân thường xuyên do rác, bùn rơi xuống, dễ bị chuột làm tổ cắn dây tín hiệu



Cân chìm

Giải pháp cho cân xe ô tô với diện tích mặt bằng hẹp, chi phí đầu tư móng thấp, dễ bảo trì bảo dưỡng



Cân nửa nổi mở hở



Cân nửa nổi mở rộng 2 bên

Ưu điểm cân nửa nổi

- Dễ bảo trì, bảo dưỡng, vệ sinh móng cân dễ dàng nhanh chóng. Thoát nước dễ dàng
- Chi phí xây dựng móng cân thấp. Không chiếm diện tích đất.
- Xe lên cân di chuyển dễ dàng

CÂN Ô TÔ TS300 (SÀN CÂN THÉP HÌNH ĐÚC I 300)

- Bàn cân được thiết kế dạng modul dễ dàng lắp đặt và vận chuyển
- Khung dầm chịu lực kết cấu bằng thép hình đúc I 300 và mặt bàn cân thép dày 10mm
- Kết cấu I đúc có độ bền cao, khung cân vững chắc đảm bảo khả năng chịu tải và độ bền cao.
- Bàn cân được xử lý độ sáng bằng cách bán bi làm sạch bề mặt thép trước khi sơn 2 lớp chống rỉ và sơn phủ. Chịu được độ ma sát và ăn mòn cao, chống rỉ sét tốt, thích ứng cho môi trường công nghiệp.



Tiêu chuẩn I 300mm



CÂN Ô TÔ MH300 (SÀN CÂN CÔNG NGHỆ U300)

- Bàn cân được thiết kế dạng modul dễ dàng lắp đặt và vận chuyển
- Khung dầm chịu lực kết cấu bằng thép công nghệ U 300 và mặt bàn cân thép dày 10mm
- Kết cấu khung cân vững chắc đảm bảo khả năng chịu tải
- Làm sạch bề mặt thép trước khi sơn 2 lớp chống rỉ và sơn phủ. Chịu được độ ma sát và ăn mòn cao, chống rỉ sét tốt, thích ứng cho môi trường công nghiệp.



CÂN Ô TÔ BT300 (SÀN CÂN BÊ TÔNG CỐT THÉP)

- Bàn cân được thiết kế kết hợp giữa khung dầm chịu lực bằng thép và bề mặt bê tông cốt thép.
- Phù hợp với môi trường khắc nghiệt nhất như: cân hóa chất, phân bón, muối, cảng biển, xử lý rác thải,...
- Chi phí đầu tư ban đầu thấp hơn so với cân thép nhưng chi phí đi đời về sau cao.
- Tiết kiệm chi phí bảo trì bảo dưỡng hàng năm.



KÍCH THƯỚC, MỨC CÂN THÔNG DỤNG

Mức cân max (tấn)	20	40	60	80	100	120	150
Bước nhảy (kg)	5	10	10	10	10/20	20	20
Kích thước bàn cân (dài x rộng)m							
3m x 6m	▲						
3m x 8m	▲	▲					
3m x 10m			▲				
3m x 12m			▲	▲			
3m x 18m				▲	▲	▲	
3.2m x 18m				▲	▲	▲	▲
3.4m x 18m				▲	▲	▲	▲



ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT CỦA HỆ THỐNG CÂN Ô TÔ THIẾT BỊ METTLER TOLEDO

THIẾT BỊ ANALOG METTLER TOLEDO



THIẾT BỊ DIGITOL METTLER TOLEDO



Cân đã được phê duyệt mẫu tại Tổng cục tiêu chuẩn đo lường chất lượng Việt Nam và được sản xuất theo tiêu chuẩn ISO 9001:2008

Cân đạt cấp chính xác 3	Theo tiêu chuẩn đo lường Việt Nam
Mức cân max	từ 20 tấn đến 150 tấn
Chiều dài bàn cân	từ 6m đến 22m
Kiểu cân	Nổi, chìm hoặc cân nửa nổi
Kết cấu khung cân	Thép hoặc bê tông cốt thép
Bộ hiển thị (indicator)	Analog hoặc Digital
Giao tiếp ngoại vi	RS232 (kết nối bộ chỉ thị phụ và máy tính)
Bộ cảm biến lực (loadcell)	Analog hoặc Digital
Vật liệu loadcell	Thép không gỉ, kín, dễ lắp đặt.
Tiêu chuẩn loadcell	IP68 ngâm được trong nước IP68 & 69K
Quá tải an toàn loadcell	125% mức tải max
Quá tải phá hủy loadcell	300% mức tải max
Môi trường hoạt động	-10°C + 40°C
Chống sét	>29.000A (GDD Digital)
Nguồn điện cung cấp	AC 200 – 240 V, 50/60Hz
Đạt chuẩn	OIML, NTEP, Ex

ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT CỦA HỆ THỐNG CÂN Ô TÔ THIẾT BỊ DIGITOL KELI

Cân đã được phê duyệt mẫu tại Tổng cục tiêu chuẩn đo lường chất lượng Việt Nam và được sản xuất theo tiêu chuẩn ISO 9001:2008

Cân đạt cấp chính xác 3	Theo tiêu chuẩn đo lường Việt Nam
Mức cân max	từ 20 tấn đến 150 tấn
Chiều dài bàn cân	từ 6m đến 22m
Kiểu cân	Nổi, chìm hoặc cân nửa nổi
Kết cấu khung cân	Thép hoặc bê tông cốt thép
Bộ hiển thị (indicator)	Digitol D2008FA
Giao tiếp ngoại vi	RS232
Bộ cảm biến lực (loadcell)	Digitol QS-D30T, ZSFB-D30T
Vật liệu loadcell	Thép không gỉ, dễ lắp đặt.
Tiêu chuẩn loadcell	IP68
Quả tải an toàn loadcell	120% mức cân max
Môi trường hoạt động	-10°C + 40°C
Nguồn điện cung cấp	AC 200 - 240 V, 50/60Hz/DC12V7AH/20HR
Thiết bị Digitol	Đế cân chỉnh, độ chính xác cao



CÂN Ô TÔ ĐÃ ĐƯỢC PHÊ DUYỆT MẪU TẠI TỔNG CỤC TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG VIỆT NAM



MODEL	KÍCH THƯỚC	MỨC CÂN	SỐ HIỆU PDM
WB100-18	18m x 3m x 0.3m	100 tấn (d=20kg)	PDM 005-2008
QH-WB-100	3m x 18m	100 tấn (d=20kg)	PDM 144-2008
MH80-318	3m x 18m x 0.3m	80 tấn (d=20kg)	PDM 105-2011
QH-TS8012	3m x 12m x 0.3m	80 tấn (d=10kg)	PDM 170-2011
MH60-312KD	3m x 12m x 0.3m	60 tấn (d=10kg)	PDM 204-2011
TS100-318KD	3m x 18m x 0.3m	100 tấn(d=10kg)	PDM 205-2011
MH60-312	3m x 12m x 0.3m	60 tấn(d=10kg)	PDM 001-2012
MH100-318	3m x 18m x 0.3m	100 tấn(d=20kg)	PDM 55-2012
MH60-310KD	3m x 10m x 0.3m	60 tấn (d=10kg)	PDM 113-2012
MH100-318KD	18m x 3m x 0.3m	100 tấn(d=10kg)	PDM 020-2013
DSA100-18	18m x 3m x 0.588m	100 tấn (d=10kg)	PDM 123-2013
QH-WB-100KD	18m x 3m x 0.6m	100 tấn (d=10kg)	PDM 012-2013
MH40-38KD	8m x 3m x 0.3m	40 tấn (d=10kg)	PDM 141-2013
MH120-318KDB	18m x 3m x 0.3m	120 tấn (d=20kg)	PDM 216-2014
TS100-3218	18m x 3.2m x 0.3m	100 tấn (d=20kg)	PDM 531-2014
TS100-318KDB	18m x 3m x 0.3m	100 tấn(d=10kg)	PDM551-2014
TS100-0418	18m x 4m x 0.3m	100 tấn(d=20kg)	PDM 552-2014
MH20-36KD	6m x 3m x 0.3m	20 tấn (d=5kg)	PDM 740-2014
MH80-312QSD	12m x 3m x 0.3m	80 tấn(d=10kg)	PDM 741-2014
TS100-3418D	18m x 3.4m x 0.3m	100 tấn(d=10kg)	PDM 742-2014
WB60-312	12m x 3m x 0.6m	60 tấn(d=10kg)	PDM 755-2015
WB80-18D	18m x 3m x 0.3m	80 tấn(d=10kg)	PDM 1430-2015
QHWB-60KD	12m x 3m x 0.6m	60 tấn(d=10kg)	PDM 219-2016
WB80-18	18m x 3m x 0.3m	80 tấn(d=10kg)	PDM 220-2016
TS100T-318MD	18m x 3m x 0.3m	100 tấn(d=10kg)	PDM 221-2016
BT40-328	8m x 3.2m x 0.2m	40 tấn(d=10kg)	PDM 832-2016
TS100-318MTX	18m x 3m x 0.3m	100 tấn(d=10kg)	PDM 834-2016
QH-WB80D	18m x 3m x 0.6m	80 tấn(d=10kg)	PDM 835-2016
WB80-18M	18m x 3m x 0.3m	80 tấn(d=10kg)	PDM 836-2016
WB100-18D	18m x 3m x 0.3m	100 tấn(d=10kg)	PDM 1588-2016
QH-WB-80D	18m x 3m x 0.6m	80 tấn(d=10kg)	PDM 3758-2016
WB60-12D	12m x 3m x 0.3m	60 tấn(d=10kg)	PDM 331-2017

CÂN BÀN ĐÃ ĐƯỢC PHÊ DUYỆT MẪU TẠI TỔNG CỤC TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG VIỆT NAM

MODEL	KÍCH THƯỚC	MỨC CÂN	KÝ HIỆU PDM
SM1515-1	(1.5 x 1.5)m	1000kg (d=0.2kg)	PDM184-2011
SM1215-1	(1.2 x 1.5)m	1000kg (d=0.2kg)	PDM 185-2011
SM1212-1	(1.2 x 1.2)m	1000kg (d=0.2kg)	PDM 186-2011
SM1515-2	(1.5 x 1.5)m	2000kg (d=0.5kg)	PDM 187-2011
SM1215-2	(1.2 x 1.5)m	2000kg (d=0.5kg)	PDM 188-2011
SM1212-2	(1.2 x 1.2)m	2000kg (d=0.5kg)	PDM 189-2011
SM1515-3	(1.5 x 1.5)m	3000kg (d=0.5kg)	PDM 190-2011
SM1215-3	(1.2 x 1.5)m	3000kg (d=0.5kg)	PDM 191-2011
SM1212-3	(1.2 x 1.2)m	3000kg (d=0.5kg)	PDM 192-2011
SM1515-5	(1.5 x 1.5)m	5000kg (d=1kg)	PDM193-2011
SM1215-5	(1.2 x 1.5)m	5000kg (d=1kg)	PDM 194-2011
SM1520-5	(1.5 x 2.0)m	5000kg (d=1kg)	PDM 195-2011
FS1515-5	(1.5 x 1.5)m	5000kg (d=1kg)	PDM 743-2014
QHCH-300	(1.25 x 0.59)m	300kg (d=0.1kg)	PDM 1172-2014
PFA220-ES3000-2310	(1.5 x 1.5)m	3000kg (d=1kg)	PDM 814-2015
PFA220-EE3000-2310	(1.25 x 1.25)m	3000kg (d=1kg)	PDM 815-2015
FS1500-1	(1.2 x 1.2)m	1500kg (d=0.2kg)	PDM 1667-2015
FS1500-6	(1.5 x 2.5)m	1500kg (d=0.2kg)	PDM 223-2016
FS1515-5	(1.5 x 1.5)m	5000kg (d=1kg)	PDM 224-2016
CH1T-1218	(1.8 x 1.2)m	1000kg (d=1kg)	PDM 830-2016
SM1212-1D	(1.2 x 1.2)m	1000kg (d=0.2kg)	PDM1160-2016
SM1212-2D	(1.2 x 1.2)m	2000kg (d=0.5kg)	PDM1161-2016
SM1212-3D	(1.2 x 1.2)m	3000kg (d=0.5kg)	PDM1162-2016
SM1515-3D	(1.5 x 1.5)m	3000kg (d=0.5kg)	PDM1163-2016
SM1515-5D	(1.5 x 1.5)m	5000kg (d=0.5kg)	PDM1164-2016
FS5-2424	(2.4 x 2.4)m	5000kg (d=1kg)	PDM1165-2016
FS22-5T	(2.0 x 2.0)m	5000kg (d=1kg)	PDM1606-2017
CH300-231	(1.1 x 0.5)m	300kg (d=0.1kg)	PDM1826-2017
FS3-1515-231	(1.5 x 1.5)m	3000kg (d=0.5kg)	PDM1827-2017
FS1221-1T	(1.2 x 2.1)m	1000kg (d=0.2kg)	PDM2360-2017
FS1515-1T5	(1.5 x 1.5)m	1500kg (d=0.2kg)	PDM2361-2017



CÂN SÀN CÔNG NGHIỆP

CÂN SÀN SALMON

- Cân đạt cấp chính xác 3 theo tiêu chuẩn Việt Nam.
- Thiết bị cân được nhập chính hãng từ các tập đoàn nổi tiếng Keli, Yaohua.
- Bàn cân được làm bằng thép, thiết kế phù hợp cho các nhà máy sản xuất: sắt thép, bao bì, nông sản, ...
- Cân có thể lắp đặt chìm hoặc nổi trên mặt đất.
- Có thể gắn thêm dốc giúp việc cân hàng hóa dễ dàng

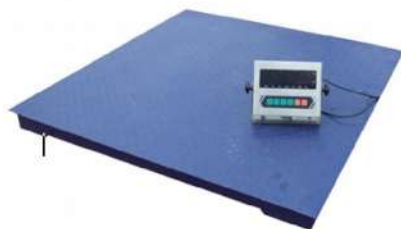
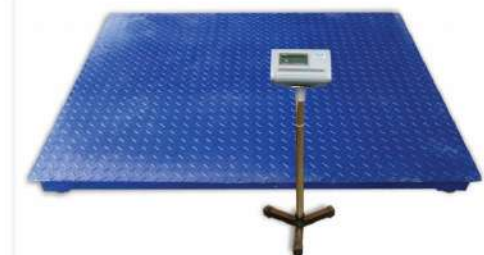
Mức cân max (kg)	1.000	2.000	3.000	5.000
Bước nhảy (kg)	0.2	0.5	0.5/ 1	1
Kích thước bàn cân (dài x rộng)m				
1.2m x 1.2m	▲	▲	▲	
1.2m x 1.5m	▲	▲	▲	
1.5m x 1.5m	▲	▲	▲	▲
1.5m x 2.0m		▲	▲	▲

THIẾT BỊ ANALOG

- Hiệu chỉnh lại cân khi cân bị sai số do ảm dây tín hiệu hoặc hộp nối.
- Hiệu chỉnh góc bằng hộp nối
- Kỹ thuật kiểm tra từng loadcell để tìm ra vị trí thiết bị hư hỏng.

THIẾT BỊ KỸ THUẬT SỐ

- Hạn chế sai số khi cân bị ảm dây, hộp nối.
- Khách hàng có thể tự thao tác đấu nối lại chỗ bị đứt cho cân hoạt động mà không bị sai số.
- Hiệu chỉnh góc trực tiếp trên bộ chỉ thị
- Thông báo vị trí loadcell bị hỏng trên bộ chỉ thị



CÂN SÀN PFA220 - METTLER TOLEDO

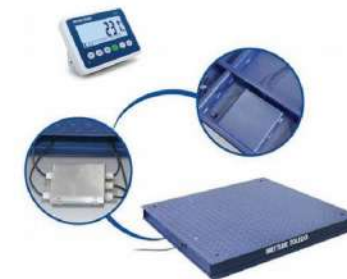


Cân sàn PFA220 được thiết kế dùng trong các ngành công nghiệp, khung bàn cân được làm bằng thép Carbon có độ bền cao, chịu lực tốt.

Cân đạt cấp chính xác III theo tiêu chuẩn Việt Nam TCVN.

- Hiển thị LCD, 7 số, các phím chức năng đơn giản dễ sử dụng
- Cổng giao tiếp RS232 kết nối máy tính, máy in
- Khung cân thép gân, sơn tĩnh điện, thiết kế kiểu dáng công nghiệp

Mức cân Max	1.000kg	2.000kg	3.000kg
Bước nhảy	0.2kg	0.5kg	0.5kg/1kg
Kích thước mặt bàn	(1.25m x 1.25m)		
	(1.5m x 1.5m)		



CÂN SÀN QUỐC HÙNG



Cân do công ty Quốc Hùng sản xuất – toàn bộ thiết bị METTLER TOLEDO. Cân đạt cấp chính xác III theo tiêu chuẩn Việt Nam TCVN.

Cân có kích thước và tải trọng phù hợp với yêu cầu khách hàng. Ngoài ra chúng tôi cũng thiết kế, chế tạo, lắp đặt các loại cân có kích thước và tải trọng theo yêu cầu thực tế của khách hàng.



CÂN INOX



CÂN CHÌM



CÂN CÓ ĐÁU DỐC

Mức cân max (kg)	1.000	2.000	3.000	5.000
Bước nhảy (kg)	0.2	0.5	0.5	1
Kích thước bàn cân (dài x rộng)m				
1.2m x 1.2m	▲	▲	▲	▲
1.2m x 1.5m	▲	▲	▲	▲
1.5m x 1.5m	▲	▲	▲	▲
2.0m x 2.0m			▲	▲

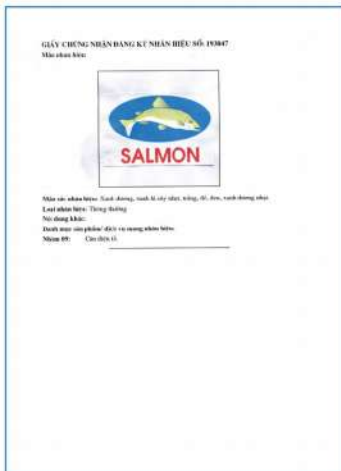
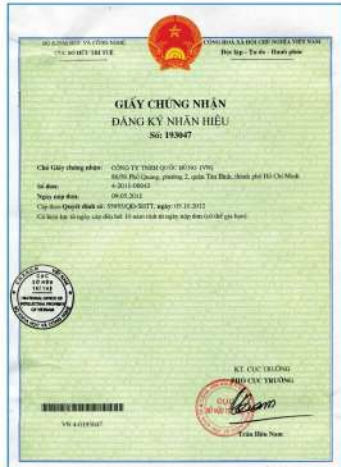
CÂN BÀN ĐIỆN TỬ

CÂN BÀN SALMON - QUỐC HÙNG

Cân điện tử Salmon là nhãn hiệu độc quyền của Công ty TNHH Quốc Hùng, được sản xuất và quản lý chất lượng theo tiêu chuẩn ISO 9001:2008.

- Cân đã được đăng ký Phê Duyệt Mẫu tại Tổng Cục Tiêu Chuẩn Đo Lường Chất Lượng Việt Nam.
- Cân đạt cấp chính xác 3 theo tiêu chuẩn Việt Nam
- Chuyên dùng trong nông sản, thực phẩm, bao bì giấy, thức ăn gia súc....
- Đa dạng các kích thước. Mặt bàn cân inox, khung sơn tĩnh điện chống ăn mòn.
- Màn hình tinh thể lỏng LCD dễ nhìn.
- Có cổng RS232 kết nối máy tính.
- Nguồn điện: 220V/50Hz hoặc pin sạc 6VDC/4A"

DANH SÁCH CÂN BÀN ĐÃ ĐƯỢC PHÊ DUYỆT MẪU			
MODEL	KÍCH THƯỚC	MỨC CÂN MAX BƯỚC NHẢY	KÝ HIỆU PDM
SM4050-60	400mm x 500mm	60kg (d=10g)	PDM 090-2011
SM4050-100	400mm x 500mm	100kg (d=20g)	PDM 091-2011
SM4252-150	420mm x 520mm	150kg (d=100g)	PDM 1431-2015
SM150-20	420mm x 520mm	150kg (d=20g)	PDM 222-2016
SM4252-300	420mm x 520mm	300kg (d=50g)	PDM 092-2011
SM4560-150	450mm x 600mm	150kg (d=20g)	PDM 093-2011
SM4560-300	450mm x 600mm	300kg (d=50g)	PDM 094-2011
SM4560-500	450mm x 600mm	500kg (d=100g)	PDM 095-2011
SM5070-300	500mm x 700mm	300kg (d=50g)	PDM 096-2011
SM5070-500	500mm x 700mm	500kg (d=100g)	PDM 097-2011
SM6080-500	600mm x 800mm	500kg (d=100g)	PDM 098-2011
SM6080-800	600mm x 800mm	800kg (d=100g)	PDM 099-2011
BBA211-5CA 60	420mm x 550mm	60kg (d=10g)	2346/QĐ-TĐC
BBA211-5CA-150	420mm x 550mm	150kg (d=20g)	1667/QĐ-TĐC
BBA211-5CA	420mm x 550mm	300kg (d=50g)	PDM 015-2016
BBA236-4BB30R/S	300mm x 400mm	30kg (d=5g)	PDM 816-2015
BBA236-4BB30N/S	300mm x 400mm	30kg (d=5g)	PDM 817-2015



CÂN BÀN ĐIỆN TỬ BBA211 - METTLER TOLEDO

- Cân bàn BBA211 được nhập khẩu trực tiếp từ Mettler Toledo.
- Cân đạt cấp chính xác 3 theo ĐLVN 14: 2009 hoặc Class 3 theo tiêu chuẩn quốc tế OILM
- Bộ chỉ thị có cổng kết nối RS232 cho phép kết nối máy tính hoặc máy in, đèn báo các chế độ kiểm tra HI - OK - LO.
- Cân được dùng trong ngành công nghiệp, nhà máy sản xuất và trong thương mại.

- Nguồn cung cấp: adaptor 9V DC hoặc 3 pin "D"
- Quá tải an toàn: 150%
- Cấp độ bảo vệ: IP65
- Tính năng: cân thông thường, cân kiểm tra trọng lượng hàng hóa,...



Cân bàn BBA211			
Model	BBA211-5CA 60	BBA211-5CA 150	BBA211-5CA
Mức cân max (kg)	60	150	300
Bước nhảy (g)	10	20	50
Kích thước bàn cân (dài x rộng)mm			
420 x 550mm	▲	▲	▲

CÂN BÀN ĐIỆN TỬ BBA231 - METTLER TOLEDO



- Cân thiết kế vững chắc, kiểu dáng công nghiệp, độ bền cao phù hợp với môi trường khô và bụi.
- Màn hình LCD to, rõ, chiều cao số 60mm, đèn nền màu trắng có thể điều chỉnh độ sáng giúp hiển thị tốt trong mọi điều kiện ánh sáng
- Bộ chỉ thị IND231 được tích hợp cổng RS232 cho phép kết nối máy tính hoặc máy in.
- Khung bàn cân thép cacbon, sơn tĩnh điện, mặt bàn cân inox AISI 304, chân cân có thể điều chỉnh cao độ phù hợp với nền đất không bằng phẳng.
- Chức năng cân thông thường hoặc kiểm tra khối lượng,...
- Sử dụng pin AA hoặc nguồn điện 220V.
- Quá tải an toàn: 150% mức tải max
- Cấp độ bảo vệ: IP65

Cân bàn BBA231				
Mức cân max (kg)	60	100	150	300
Bước nhảy (g)	10	20	20/50	50
Kích thước bàn cân (dài x rộng)mm				
400 x 500mm	▲	▲	▲	
500 x 650mm				▲

CÂN NÔNG SẢN

- ✓ Cân do Quốc Hùng sản xuất và quản lý theo tiêu chuẩn ISO9001:2008
- ✓ Cân được thiết kế dùng riêng trong ngành nông sản: Cà phê, tiêu, sắn...
- ✓ Cân đạt cấp chính xác 3 theo tiêu chuẩn Việt Nam.
- ✓ Khung bàn cân được thiết kế với kết cấu vững chắc, mặt bàn cân inox.
- ✓ Bộ chỉ thị có cổng giao tiếp RS232 kết nối với máy tính hoặc máy in.
- ✓ Nguồn điện: 220V/50HZ hoặc pin sạc.
- ✓ Cân đã được phê duyệt mẫu tại Tổng cục đo lường chất lượng Việt Nam.



CÂN BÀN ĐIỆN TỬ			
MODEL	KÍCH THƯỚC	MỨC CÂN MAX BƯỚC NHẢY	KÝ HIỆU PDM
CNS150-4252	420mm x 520mm	150kg (d=0.02kg)	PDM1568-2016
CNS300-4252	420mm x 520mm	300kg (d=0.05kg)	PDM1569-2016
CNS150-4560	450mm x 600mm	150kg (d=0.02kg)	PDM1570-2016
CNS300-4560	450mm x 600mm	300kg (d=0.05kg)	PDM1571-2016



CÂN ĐIỆN TỬ CHUYÊN DÙNG CÂN ĐỘNG VẬT



- ✓ Cân điện tử chuyên dùng cân gia súc, động vật.
- ✓ Cân đạt cấp chính xác 3 theo tiêu chuẩn Việt Nam
- ✓ Đa dạng các kích thước.
- ✓ Vật liệu cấu tạo: thép hoặc inox.
- ✓ Màn hình đọc số dễ nhìn.
- ✓ Có cổng RS232 kết nối máy tính, máy in.
- ✓ Nguồn điện: 220V/50Hz hoặc pin sạc 6VDC/4A"

Kích thước, mức cân thông dụng				
Mức cân max (kg)	300	500	1000	2000
Bước nhảy (kg)	0.1	0.1	1	1
Kích thước bàn cân (dài x rộng)m				
0.55m x 1.1m	▲	▲		
1.2m x 1.8m			▲	
1.5m x 2.0m				▲



CÂN CHUYÊN DỤNG TRONG NGÀNH THỰC PHẨM, THỦY SẢN

CÂN ĐIỆN TỬ BBA236 – METTLER TOLEDO

- Cân chuyên dùng trong ngành thủy sản, thực phẩm.
- Tiêu chuẩn bảo vệ: IP65/67
- Khung cân thiết kế vững chắc, kiểu dáng công nghiệp.
- Màn hình LCD, cao số 60mm, có cổng giao tiếp RS232 kết nối máy tính hoặc máy in.
- Chức năng cân thông thường hoặc kiểm tra khối lượng
- Điện nguồn 220V hoặc pin sạc (lựa chọn)
- Kích thước thông dụng: (300x400)mm; (400x500)mm
- Mức cân: 15kg/ 30kg/ 60kg/ 150kg



CÂN ĐIỆN TỬ BBA238 – METTLER TOLEDO

- Cân chuyên dùng trong môi trường ẩm ướt và khắc nghiệt.
- Bộ chỉ thị IND236: IP65/67, hiển thị LCD đèn nền sáng trắng có thể điều chỉnh. Kết nối máy tính qua cổng truyền RS232
- Bàn cân bằng thép không gỉ, thiết kế hợp vệ sinh làm giảm ô nhiễm tại chỗ.
- Cầm biến lực được hàn kín: IP68/69K
- Chức năng: cân thông thường, trừ bì...
- Điện nguồn: 220V hoặc pin sạc (lựa chọn)
- Kích thước: (300x400)mm; (400x500)mm
- Mức cân thông dụng: 15kg/ 30kg/ 60kg/ 150kg



CÂN ĐIỆN TỬ BPA121 – METTLER TOLEDO

- Tiêu chuẩn bảo vệ: IP54.
- Cân có độ nhạy, độ chính xác cao.
- Tháo lắp vệ sinh cân thuận tiện tránh tích tụ tạp chất.



- Cân được thiết kế chuyên dùng trong môi trường thủy sản, thực phẩm



MODEL	BPA121-1221	BPA121-2221	BPA121-3221	BPA121-4221	BPA121-5221
Mức cân	0.75/ 1.5kg	1.5/ 3kg	3/ 7.5kg	7.5/ 15kg	15/ 30kg
Bước nhảy (e=d)	0.2g	0.5g	1g	2g	5g
Kích thước mặt bàn	182mm x 226mm (Đĩa nhựa ABS)				
Màn hình hiển thị	- Tùy chọn một hoặc hai màn hình - Đèn led sáng dễ đọc trong môi trường tối và ướt				
Nhiệt độ hoạt động	- 5°C đến 40°C				
Môi trường hoạt động	Bình thường hoặc ẩm ướt với độ ẩm ≤ 95%				
Nguồn điện	Bình acquy có sẵn hay Adaptor 220V/50Hz				
Thời gian hoạt động	100 giờ liên tục				
Các chức năng khác	Trừ bì, tự động về Zero, tự động tắt khi không sử dụng				

CÂN ĐẾM TCII - METTLER TOLEDO

- Cân thông thường, mặt bàn cân Inox (240mm x 340mm)
- Đếm và kiểm tra số lượng (Ốc, vít, khuy...) nhanh và chính xác.
- 3 màn hình led đỏ, dễ sử dụng. Sử dụng pin sạc tuổi thọ cao
- Mức cân đa dạng 3kg/ 6kg/ 15kg/ 30kg
- Cân nhập nguyên chiếc từ Mettler Toledo



CÂN KỸ THUẬT KD - TBED

(Chuyên dùng cân mù cao su)

Cân Kỹ Thuật KD - TBED là cân chuyên dụng trong cân mù cao su, nhựa, bulong, nhãn mác may mặc...

- Cân KD - TBED 300g/ 600g/ 1200g/ bước nhảy d = 0.01g
- Màn hình hiển thị LED số đỏ dễ đọc.
- Cổng giao tiếp RS-232
- Hiển thị hai màn hình phía trước và phía sau
- Người sử dụng có thể lựa chọn các đơn vị khác nhau kg/g/lb/oz/ozt/đếm theo nhu cầu riêng.
- Kích thước đĩa cân: Ø116mm < 1kg, 124 x 144mm > 1kg (Đĩa cân bằng inox).
- Nguồn điện sử dụng : AC adaptor 8.5V/0.2A Dc/ pin sạc bên trong.



CÂN KỸ THUẬT - METTLER TOLEDO

Cân kỹ thuật Mettler Toledo được thiết kế đặc biệt với nhiều tính năng đảm bảo độ tin cậy và chính xác cao.



ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT:

Mức cân	52g - 35kg
Bước nhảy	0.1mg - 0.1g
Kích thước bàn cân	Thiết kế phù hợp với mức cân và mục đích sử dụng
Nguồn cung cấp điện	220VAC/50Hz
Chức năng	Cân có chức năng đếm, cân tính phần trăm, cân động, đếm mẫu, cân thống kê, cân tỉ trọng

CÂN PHA SƠN BBA242



Phối màu đòi hỏi độ chính xác. Thậm chí nếu một màu chỉ giảm đi một ít, kết quả đã có thể gây thất vọng. Cân phối màu sơn chính xác của METTLER TOLEDO làm cho công việc này trở nên nhanh và dễ dàng. Được thiết kế đặc biệt để sử dụng chuyên nghiệp trong công việc pha sơn, cân phối màu sơn của chúng tôi giúp bạn phối màu hợp lý.

ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT:

Mức cân	7.1kg
Bước nhảy	0.1g
Hiển thị	Màn hình LCD độ phân giải 192x64 pixel
Mặt bàn cân	Thép không gỉ Ø232mm
Nhiệt độ hoạt động	0°C ~ 40°C
Nguồn cung cấp điện	Adapter 220VAC/50Hz
Chức năng	Trừ bì, tự động trở về không

BỘ QUẢ CÂN E2 - METTLER TOLEDO



BỘ QUẢ CÂN F1



QUẢ CÂN F1

QUẢ CÂN M1 - QUỐC HÙNG



QUẢ CÂN CHUẨN HÃNG METTLER TOLEDO

- Bộ quả cân chuẩn từ : 1mg – 5kg.
- Quả cân chuẩn E2, F1, M1 từ: 1mg – 20kg

QUẢ CÂN CHUẨN DO CÔNG TY TNHH QUỐC HÙNG SẢN XUẤT

- Quả cân chuẩn M1 (Vật liệu: inox, gang) từ : 500g – 20kg.
- Quả cân chuẩn M1 (Vật liệu: thép) từ : 50kg, 500kg, 1000kg.

BỘ CHỈ THỊ METTLER TOLEDO (INDICATOR)

MODEL	IND780	IND246	KINGBIRD	B520	IND320	IND236	IND231	IND211
Hình ảnh								
Màn hình hiển thị	Màn hình LCD, độ phân giải 320x240 pixel	Màn hình LCD, chiều cao số 27mm	7 số LED 7 đoạn, chiều cao 12,7mm	2 bảng LED hiển thị	màn hình OLED	màn hình LCD, chiều cao số 40mm	màn hình LCD, chiều cao số 40mm	6 số LED 7 đoạn
Phím chức năng	30 phím bao gồm các phím số và các phím chức năng	25 phím bao gồm các phím số và các phím chức năng	6 phím chức năng	17 phím bao gồm các phím số và các phím chức năng	4 phím chức năng	7 phím chức năng	8 phím chức năng	4 phím chức năng
Cấu tạo vỏ	hộp kim thép không gỉ, IP69K	hộp kim thép không gỉ, IP66	hộp kim nhôm	hộp kim nhôm, mặt trước làm bằng thép không gỉ, IP65	hộp kim nhôm, mặt trước làm bằng thép không gỉ, IP65	hộp kim không gỉ, IP66/67	nhựa, IP54	nhựa, IP54
Kết nối loadcell	- Analog loadcell: tối đa 4 cân, 8 loadcell 350Ω cho mỗi cân. - POWERCELL®, RAAD Box, MTX®, PDX®	- Analog loadcell: 4 loadcell nếu dùng pin, 10 loadcell nếu dùng nguồn trực tiếp	- Analog loadcell: tối đa 4 loadcell 350Ω	- Analog loadcell: tối đa 4 loadcell 350Ω	- Analog loadcell: tối đa 6 loadcell 350Ω	- Analog loadcell: tối đa 4 loadcell 350Ω	- Analog loadcell: tối đa 4 loadcell 350Ω	- Analog loadcell: 1 loadcell 350Ω
Độ phân giải hiển thị	1.000.000 internal counts	50.000 đ	10.000 đ	20.000 đ	10.000 đ	30.000 đ	30.000 đ	20.000 đ
Cổng giao tiếp	RS232, RS422, RS485, Ethernet TCP/IP	RS232, RS485, Ethernet TCP/IP	RS232, RS422	RS232, RS485	RS232, RS485	RS232, RS422, RS485	RS232, RS422, RS485	RS232
Ứng dụng	Cân xe tải, cân bồn	Cân bàn, cân xe tải, cân động vật, cân kiểm tra trọng lượng	Cân bàn, cân xe tải, cân động vật	Cân bàn, cân sàn, cân đóng bao, cân băng tải, cân trạm trộn	Cân bàn, cân sàn, cân đóng bao, cân băng tải, cân trạm trộn	Cân bàn, cân sàn, cân thủy sản	cân bàn, cân sàn	cân bàn, cân sàn
Nguồn điện	100 – 240 VAC, 49 – 61 Hz	85 – 264 VAC, 49 – 61 Hz hoặc pin sạc	85 – 264 VAC, 49 – 63 Hz	87V~264V (AC), 48Hz~62Hz	18-36 VDC	85 – 264 VAC, 49 – 61 Hz hoặc pin sạc	85 – 264 VAC, 49 – 61 Hz hoặc 6 pin size AA hoặc pin sạc	AC/DC converter hoặc 3 pin dry size D

BỘ CHỈ THỊ KELI VÀ LAUMAS (INDICATOR)

MODEL	D2008FA	D2008E	XK3118K8A	D30	XK3118T1	TLM8	W100	TLS485
Hình ảnh								
Màn hình hiển thị	7 số LED 7 đoạn màu xanh	7 số LED 7 đoạn màu xanh	7 số LED 7 đoạn	7 số LED 7 đoạn màu đỏ	6 số LED 7 đoạn màu đỏ	6 số LCD	6 số LED 7 đoạn màu đỏ	6 số LED 7 đoạn màu đỏ
Phím chức năng	30 phím bao gồm các phím số và các phím chức năng	20 phím bao gồm các phím số và các phím chức năng	20 phím bao gồm các phím số và các phím chức năng	6 phím chức năng	5 phím chức năng	4 phím chức năng	4 phím chức năng	4 phím chức năng
Cấu tạo vỏ	hộp kim thép không gỉ	hộp kim thép không gỉ	hộp kim thép không gỉ	hộp kim thép không gỉ	nhựa	nhựa	nhựa	nhựa
Kết nối loadcell	- Digital loadcell: Tối đa 16 loadcell digital loại E hoặc loại C	- Digital loadcell: Tối đa 16 loadcell digital loại C	- Analog loadcell: tối đa 12 loadcell 350Ω	- Digital loadcell: Tối đa 4 loadcell digital loại E	- Analog loadcell: tối đa 6 loadcell 350Ω	- Analog loadcell: tối đa 16 loadcell 350Ω	- Analog loadcell: tối đa 8 loadcell 350Ω	- Analog loadcell: tối đa 8 loadcell 350Ω
Độ phân giải hiển thị			10.000 đ	10.000 đ	3.000 đ	10.000 đ	10.000 đ	10.000 đ
Cổng giao tiếp	RS232	RS232	RS232	RS232	RS232	RS485, ETHERNET	RS232 / RS485	RS485
Ứng dụng	Cân xe tải	Cân xe tải	Cân bàn, cân sàn	Cân bàn, cân sàn	Cân bàn, cân sàn, cân động vật	Cân bàn, cân sàn, cân checkweigh, cân đóng bao	Cân bàn, cân sàn, cân checkweigh, cân đóng bao	Cân bàn, cân sàn, cân checkweigh, cân đóng bao
Nguồn điện	AC 110 – 220V, 50 – 60 Hz hoặc pin sạc 12V DC	AC 110 – 220V, 50 – 60 Hz hoặc pin sạc 12V DC	AC 187 – 242V, 49 – 51 Hz hoặc pin sạc 6V DC	AC 110 – 220V, 50 – 60 Hz hoặc pin sạc 12V DC/7AH	AC 110 – 240V, 50 – 60 Hz hoặc pin sạc 6V DC/4AH	12-24V DC ±10% / 5W	12-24V DC ±10% / 5W	12-24V DC ±10% / 5W

BỘ CHỈ THỊ YAOHUA (INDICATOR)

MODEL	XK3190-A28E	XK3190-A9	XK3190-T7E	XK3190-AW1	XK3190-A15	XK3190-A12	XK3190-YHT3+	XK3190-C602
Hình ảnh								
Màn hình hiển thị	2 màn hình 6 số LED 7 đoạn màu đỏ	7 số LED 7 đoạn màu đỏ	6 số LED 7 đoạn màu đỏ	6 số LED 7 đoạn màu đỏ	7 số LED 7 đoạn	màn hình LCD	6 số LED 7 đoạn	6 số LED 7 đoạn
Phím chức năng	6 phím chức năng	15 phím bao gồm các phím số và các phím chức năng	6 phím chức năng	6 phím chức năng	20 phím bao gồm các phím số và các phím chức năng	6 phím chức năng	6 phím chức năng	6 phím chức năng
Cấu tạo vỏ	nhựa	nhựa	nhựa	nhựa	nhựa	nhựa	nhựa	nhựa
Kết nối loadcell	- Analog loadcell: tối đa 4 loadcell 350Ω	- Analog loadcell: tối đa 8 loadcell 350Ω, hoặc tối đa 16 loadcell 700Ω	- Analog loadcell: tối đa 4 loadcell 350Ω	- Analog loadcell: tối đa 4 loadcell 350Ω	- Analog loadcell: tối đa 4 loadcell 350Ω	- Analog loadcell: tối đa 4 loadcell 350Ω	- Analog loadcell: tối đa 4 loadcell 350Ω	- Analog loadcell: tối đa 8 loadcell 350Ω
Độ phân giải hiển thị	10.000 đ	10.000 đ	3.000 đ	10.000 đ	10.000 đ	10.000 đ	10.000 đ	10.000 đ
Cổng giao tiếp	RS232	RS232, RS422	RS232	RS232	RS232, RS422	RS232	RS232	RS232, RS422, RS486
Ứng dụng	Cân bàn, cân sàn	Cân bàn, cân sàn	Cân bàn, cân sàn	Cân bàn, cân sàn	Cân bàn, cân sàn, cân cộng dồn, cân đếm	Cân bàn, cân sàn, cân cộng dồn, cân đếm	Cân bàn	cân bàn, cân sàn
Nguồn điện	220 VAC, 50 – 60 Hz hoặc pin sạc 6V DC/4AH	AC 187 – 242V, 49 – 51 Hz hoặc pin sạc 12V DC	220 VAC, 50 – 60 Hz hoặc pin sạc 6V DC/4AH	220 VAC, 50 – 60 Hz hoặc pin sạc 6V DC/4AH	AC 187 – 242V, 49 – 51 Hz hoặc pin sạc 6V DC	AC 187 – 242V, 49 – 51 Hz hoặc pin sạc 6V DC	AC 187 – 242V, 49 – 51 Hz hoặc pin sạc 6V DC	AC 110 – 230V, 50/60 Hz



WEIGH MODULE QUỐC HÙNG

Weigh Module do Công ty TNHH Quốc Hùng sản xuất chuyên dùng trong cân bồn, cân phễu, cân băng chuyền hoặc hệ thống kết cấu thành một cân. Các tính năng chuyên dụng cho phép lắp đặt nhanh chóng, luôn đảm bảo duy trì sự an toàn, hiệu quả và độ chính xác cao nhờ có cơ cấu chống đảo ngược (dao động lên xuống) bảo vệ chống lật nghiêng, cơ cấu giảm dao động dọc, chống xô dịch theo chiều ngang dọc. Chúng hiện có sẵn ở các phiên bản khác nhau tùy thuộc vào ứng dụng và môi trường để đáp ứng yêu cầu của các nhà sản xuất máy móc và tích hợp hệ thống.

CẢM BIẾN LỰC METTLER TOLEDO (LOAD CELL)

MODEL	0782	IL	MT1241	MTB	SBC	MT1260	SSH	TSB/TSC
Hình ảnh								
Dải cân	20 - 50 tấn	150kg - 2 tấn	30kg - 250kg	10kg - 500kg	500kg - 3 tấn	50kg - 750kg	50kg - 1 tấn	50kg - 5 tấn
Điện áp biến đổi mV/V	2 mV/V	2 mV/V	2 mV/V	2 mV/V	2 mV/V	2 mV/V	2 mV/V	2 mV/V
Điện trở đầu ra	1000 Ω	350 Ω	350 Ω	350 Ω	350 Ω	350 Ω	350 Ω	350 Ω
Điện trở đầu vào	1160 Ω	387 Ω	410 Ω	387 Ω	381 Ω	410 Ω	381 Ω	381 Ω
Bảo vệ	IP68	IP67	IP67	IP68	IP67	IP67	IP68	IP67/IP65
Ứng dụng	Cân xe tải, Cân bồn	Cân bàn Cân động vật	Cân bàn Cân động vật	Cân đóng bao Cân băng tải	Cân sản công nghiệp	Cân bàn Cân động vật	Cân bàn	Cân đóng bao Cân trạm trộn

CẢM BIẾN LỰC KELI, ZEMMIC (LOAD CELL)

MODEL	ZSFB-D	QS-A	HM9B	QS-D	SQB	L6G	L6W	L6E3
Hình ảnh								
Dải cân	20 - 50 tấn	5 - 50 tấn	10 - 50 tấn	10 - 40 tấn	0.5 - 2 tấn	50 - 600 kg	50 - 635 kg	50 - 600 kg
Điện áp biến đổi mV/V		2 mV/V	2 mV/V		2 mV/V	2 mV/V	2 mV/V	2 mV/V
Điện trở đầu ra		702 Ω	700 Ω		352 Ω	406 Ω	406 Ω	406 Ω
Điện trở đầu vào		750 Ω	700 Ω		400 Ω	350 Ω	350 Ω	350 Ω
Bảo vệ	IP68	IP68	IP68	IP68	IP68	IP65	IP65	IP65
Ứng dụng	Cân xe tải Cân bồn	Cân xe tải Cân bồn	Cân xe tải Cân bồn	Cân xe tải Cân bồn	Cân bàn Cân sàn	Cân bàn	Cân bàn	Cân bàn

DỊCH VỤ KIỂM ĐỊNH - HIỆU CHUẨN - BẢO TRÌ - SỬA CHỮA

KIỂM ĐỊNH, HIỆU CHUẨN CÂN

Ngày 11/07/2017 Tổng cục tiêu chuẩn đo lường chất lượng quyết định: Công Nhận khả năng kiểm tra kiểm định, hiệu chuẩn phương tiện đo của Công ty TNHH Quốc Hùng với phạm vi:

- + Cân ô tô đến 150.000kg
- + Cân bàn đến 10.000kg
- + Cân đĩa đến 60kg
- + Cân phễu đến 50.000kg
- + Cân bồn đến 100.000kg



Cân điện tử Quốc Hùng có khả năng kiểm định: cân cấp chính xác cấp 3, ban đầu, định kỳ, bất thường.

- Trong hoạt động kiểm định, Công ty TNHH Quốc Hùng sử dụng dấu tem kiểm định mang ký hiệu N226.
- Qua cân chuẩn thực hiện công tác kiểm định đã được tổng cục tiêu chuẩn đo lường chất lượng công nhận và chuẩn đo lường cấp quốc gia.



Với đội ngũ kỹ thuật chuyên ngành, năng động, có trình độ khoa học kỹ thuật cao và phụ tùng, linh kiện cân được nhập chính hãng. Công ty TNHH Quốc Hùng có khả năng cung cấp dịch vụ sửa chữa, bảo trì, khắc phục sự cố trong thời gian ngắn nhất, độ tin cậy cao, giảm tối đa thiệt hại trong sản xuất và thương mại của khách hàng sử dụng cân.

SỬA CHỮA, BẢO TRÌ



Nhận sửa chữa, bảo trì cân định kỳ hàng tháng, quý.

**CHÚNG TÔI SẴN SÀNG PHỤC VỤ NGAY KHI KHÁCH HÀNG CÓ NHU CẦU:
SỬA CHỮA, NÂNG CẤP, BẢO TRÌ, KIỂM ĐỊNH, HIỆU CHUẨN CÂN ĐIỆN TỬ.**