

# RX Tiger

**ACCUREX**



## Stabile Bodenwaage

**Geeignet für das Wiegen von Paletten und schweren Lasten, mit Kapazität bis zu 3000 kg**

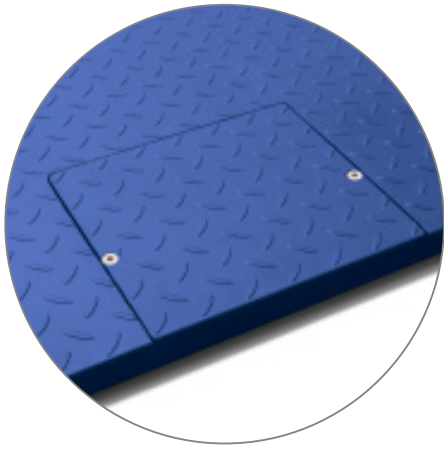
- Bodenplattform mit 4 Lastsensoren.
- Oberirdisch oder eingebaut (\*).
- Sehr widerstandsfähige Sandwich-Struktur mit Epoxidharzbehandlung.
- OIML R-60 Wägezellen der Klasse C aus Nickelstahl und Schutzart IP67.
- ABS-Gehäuse mit Schutzart IP66.
- Höhenverstellbare Füße zur Anpassung an die Nutzfläche.
- Mit RX-LED-Anzeige und 400 cm langem Kabel.

(\*) Mit Ausnahme der Modelle 88 und 1010.

Die Wägemodelle RX Tiger von Accurex sind Produkte für den professionellen Einsatz, die einem harten und intensiven Gebrauch standhalten. Die Waagen verfügen über eine Stahlkonstruktion mit Epoxidharzbehandlung und sind mit einer hochzuverlässigen elektronischen RX-Anzeige ausgestattet.

Die RX-Anzeige mit 4 m langem Kabel kann entfernt von der Plattform angebracht werden. Die Reaktion des Wägesystems ist extrem schnell: In weniger als 2 Sekunden zeigt die Waage das stabile Gewicht genau an.





## Betriebsfunktionen

- Nullabgleich.
- Trierung von Behältern mit Taraspeicher.

Die Waage wird über ein 220-V-Netz sowie über die interne Batterie gespeist, die über dasselbe Netzkabel wieder aufgeladen wird. Während der Benutzung der Waage wird die Batterie aufgeladen.

Mit Nullabgleich-Funktion. Die Waage kann durch Drücken einer Taste zurückgesetzt werden

Tara-Funktion. Das Gewicht einer leeren Palette oder eines Behälters kann durch Drücken der Tariataste abgezogen werden.

Standardmäßige Kalibrierung. Die Geräte werden von unserem Kalibrierlabor in Barcelona ordnungsgemäß kalibriert und justiert geliefert (das Labor wird jährlich von der Benannten Stelle der Europäischen Union NMI geprüft).

## Technische Daten

Modell	RX Tiger 88 - 300	RX Tiger 88 - 600	RX Tiger 1010 - 600	RX Tiger 1010 - 1,5T	RX Tiger 1210 - 1,5T	RX Tiger 1210 - 3T	RX Tiger 1212 - 1,5T	RX Tiger 1212 - 3T	RX Tiger 1512 - 1,5T	RX Tiger 1512 - 3T	RX Tiger 1515 - 1,5T	RX Tiger 1515 - 3T
Artikelnummer	71763	71764	71765	71766	71767	71768	71769	71770	71771	71772	71773	71774
Kapazität	300 kg	600 kg	600 kg	1500 kg	1500 kg	3000 kg	1500 kg	3000 kg	1500 kg	3000 kg	1500 kg	3000 kg
Auflösung	50 g	100 g	100 g	200 g	200 g	500 g	200 g	500 g	200 g	500 g	200 g	500 g
Wägeeinheiten	kg											
Versorgung	Netz 220V 50 Hz											
Betriebstemperatur	0°C / +40°C											
Struktur	Stahl mit im Ofen aufgebrachtem Epoxidharzlack											
Wägezellen	4 Zellen H8C Rebel											
Anschlusskasten	ABS mit Schutzart IP65											
Abm. Plattform (mm)	800 x 800		1000 x 1000		1200 x 1000		1200 x 1200		1500 x 1200		1500 x 1500	
Min. Höhe	112				104							
Max. Höhe	117				119							
Nettogewicht Plattform (kg)	45		49		64		73		89		105	
Verpackung (mm)	810 x 810 x 260		1010 x 1010 x 260		1210 x 1010 x 150		1210 x 1210 x 150		1510 x 1210 x 150		1510 x 1510 x 150	
Gesamtgewicht mit Verpackung (kg)	65		69		76		88		107		127	

## Außenabmessungen (mm)

