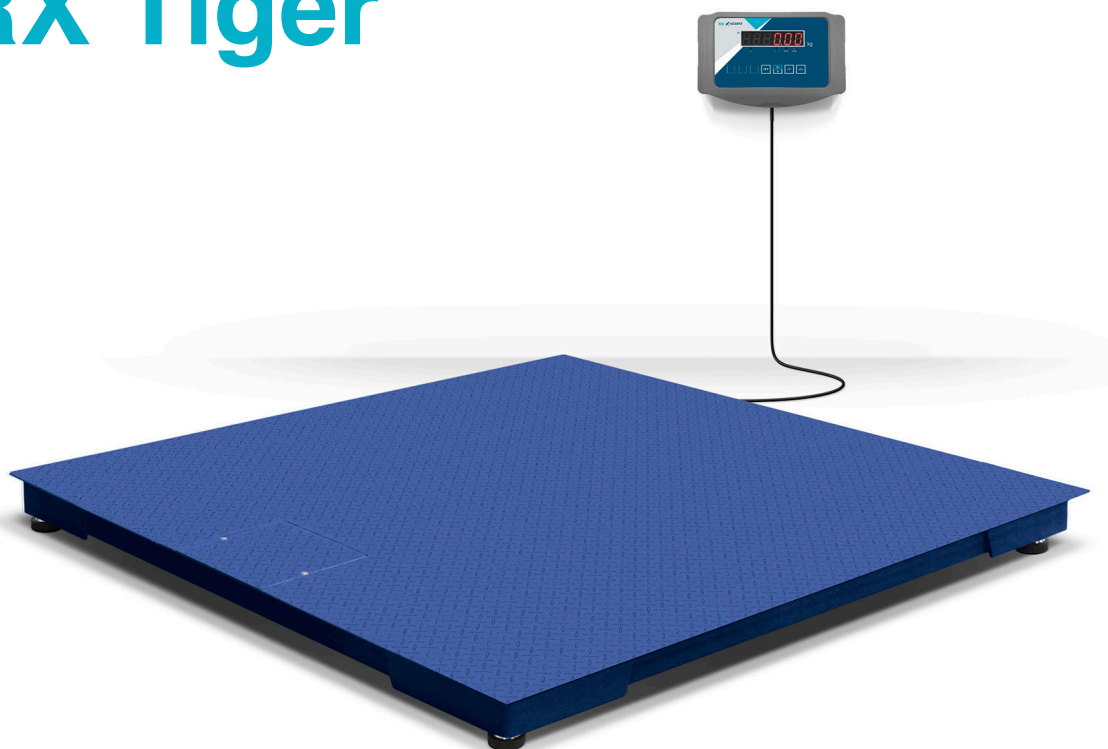


# RX Tiger



## Stabile Bodenwaage

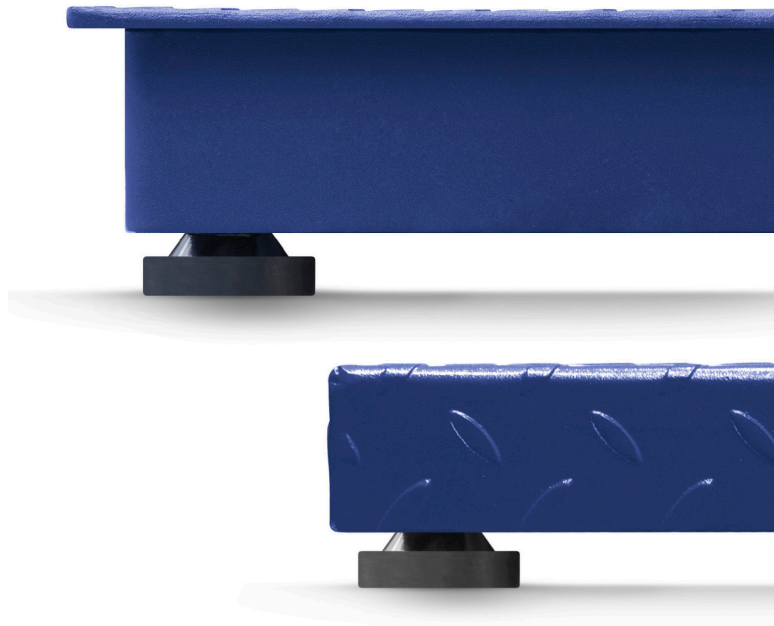
Geeignet für das Wiegen von Paletten und schweren Lasten, mit Kapazität bis zu 3000 kg

- Bodenwägeplattform mit 4 Lastsensoren.
- 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 zu verwendende Oberfläche.
- Mit RX-LED-Anzeige und 400 cm langem Kabel.

Die Wägemodelle **RX Tiger** von **Accurex** sind Geräte aus einer lackierter Stahlstruktur für den professionellen Einsatz, die einer intensiven Nutzung standhalten.

Die zuverlässige **elektronische Anzeige RX** verfügt über ein 4 Meter langes Kabel und kann auch in größerer Entfernung von der Plattform aufgestellt werden. Die Reaktion des Wägesystems ist extrem schnell: In weniger als 2 Sekunden zeigt die Waage das stabile Gewicht genau an.





## Betriebsfunktionen

- Nullabgleich.
- Taringung von Behältern mit Taraspeicher.

Die Waage wird über ein 220V-Netz sowie über den internen Akku gespeist, der über dasselbe Netzkabel wieder aufgeladen wird. Der Akku wird während der Benutzung der Waage aufgeladen.

**Mit Nullabgleich-Funktion.** Die Waage kann per Tastendruck zurückgesetzt werden

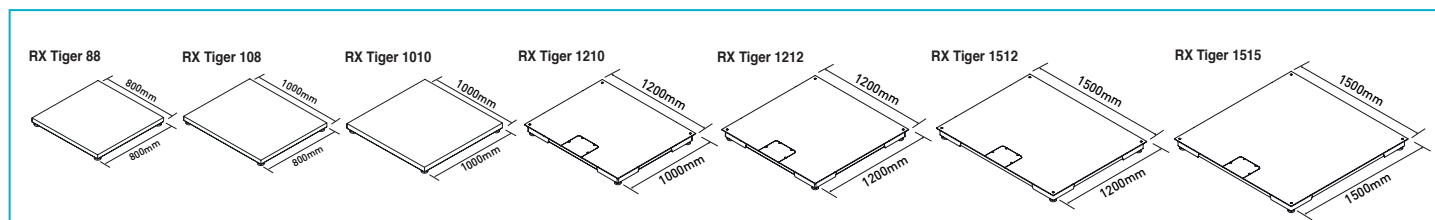
**Tara-Funktion.** Das Gewicht einer leeren Palette oder eines Behälters kann durch Drücken der Tara-Taste abgezogen werden.

**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 108 - 600	RX Tiger 1010 - 600	RX Tiger 1010 - 1,5T	RX Tiger 1010 - 3T	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	71967	71765	71766	71968	71767	71768	71769	71770	71771	71772	71773	71774
Kapazität	300 kg	600 kg	600 kg	600 kg	1500 kg	3000 kg	1500 kg	3000 kg	1500 kg	3000 kg	1500 kg	3000 kg	1500 kg	3000 kg
Auflösung	50 g	100 g	100 g	100 g	200 g	500 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 800	1000 x 1000	1000 x 1000	1200 x 1000	1200 x 1000	1200 x 1200	1200 x 1200	1500 x 1200	1500 x 1200	1500 x 1200	1500 x 1200	1500 x 1500	1500 x 1500
Min. Höhe	112						104							
Max. Höhe	117						119							
Nettogewicht Plattform (kg)	45	47	47	49	49	64	64	73	73	89	89	105	105	105
Verpackung (mm)	810 x 810 x 260	1010 x 810 x 260	1010 x 810 x 260	1010 x 1010 x 260	1010 x 1010 x 260	1210 x 1010 x 150	1210 x 1010 x 150	1210 x 1210 x 150	1210 x 1210 x 150	1510 x 1210 x 150	1510 x 1210 x 150	1510 x 1210 x 150	1510 x 1510 x 150	1510 x 1510 x 150
Gesamtgewicht mit Verpackung (kg)	65	67	67	69	69	76	76	88	88	107	107	127	127	127

## Außenabmessungen (mm)



## Zubehör für die Plattform



RM Rampe



RL Rampe

### Praktische Zugangsrampen

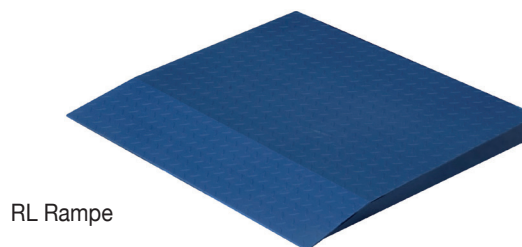
- Zwei Rampentypen: kurz (RM) mit reduzierten Abmessungen und lang (RL) mit Doppelwinkeln für einen leichteren Zugang schwerer Lasten.
- Die lange Rampe (RL) erleichtert und beschleunigt den Zugang für Handhubwagen.

Ref.	RM-Rampen
7006	RM-8 Rampe für Modell 88
70190	RM-10 Rampe für Modell 1010 und 1210
4267	RM-12 Rampe für Modell 1210 und 1512
4520	RM-15 Rampe für Modell 1512 und 1515

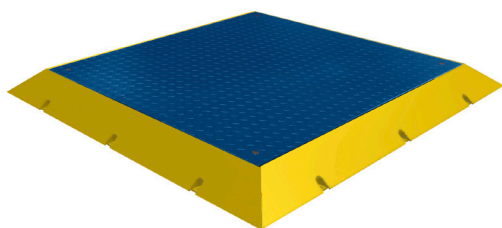


RM Rampe

Art.-Nr.	RL-Rampen
71178	RL-8 Rampe für Modell 88
71179	RL-10 Rampe für Modell 1010 und 1210
71180	RL-12 Rampe für Modell 1210 und 1512
71181	RL-15 Rampe für Modell 1512 und 1515



RL Rampe



Anmerkung: Auf der Abbildung sind zwei Einheiten zu sehen, die getrennt erhältlich sind.

### Schutzrahmen

- Schützt die Plattform vor Stößen und Unfällen.
- Eine oder mehrere Seiten der Plattform können geschützt werden.

Ref.	Schutzrahmen
70022	BM-10 Schutzrahmen 1m für Modell 1010 und 1210
70033	BM-12 Schutzrahmen 1,2m für Modell 1210 und 1512
70024	BM-15 Schutzrahmen 1,5m für Modell 1512 und 1515
70022A	Satz mit 4 BM-Schutzrahmen für Modell 1010
70022B	Satz mit 4 BM-Schutzrahmen für Modell 1210
70033B	Satz mit 4 BM-Schutzrahmen für Modell 1512
70024A	Satz mit 4 BM-Schutzrahmen für Modell 1515