

## Niedrige Industriewaage für Europaletten

# Ermöglicht das Wiegen von Europaletten ohne Rampen und ist im Falle eines Standortwechsels leicht zu transportieren.

- · Robuste Industriewaage zum Wiegen von Europaletten.
- · Vorderräder und Griff ermöglichen einen einfachen Transport.
- · Hochwiderstandsfähige mit Epoxidharz behandelte Stahlstruktur.
- Niedrige Wägeplattformhöhe von nur 90 mm für einen einfachen Zugang.
- · Ermöglicht das Wiegen von Paletten ohne die Notwendigkeit von Rampen.
- · Wägezellen aus vernickeltem Stahl und Schutzart IP67.
- · Höhenverstellbare Füße zur Anpassung an die zu verwendende Oberfläche.
- · Mit TX-LED-Anzeige und 400 cm langem Kabel.
- · Wägeanzeige mit 20 mm großen LED-Ziffern mit großer Leuchtkraft.
- 1500 kg Tragfähigkeit und 0,5 kg Anzeigeauflösung.
- · Betriebsdauer mit internem Akku bis zu 50 Stunden.
- · Entwickelt in Europa und hergestellt von der Gram Group

Das Wägemodell **TX Snake von Accurex** ist ein Produkt für den professionellen Einsatz. Besteht aus einer stabilen und langlebigen epoxidharzbehandelten Stahlstruktur und hält einer rauen und intensiven Nutzung Stand.

Der **elektronische Wägeindikator TX** mit 4 Meter langem Kabel kann auf einem Tisch oder mit der optionalen Wandhalterung an der Wand angebracht werden. Die Reaktion des Wägesystems ist extrem schnell: In weniger als 2 Sekunden zeigt die Waage das stabile Gewicht genau an.





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 Palettengewicht 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).

#### Betriebsfunktionen

- · Nullabgleich.
- Tarierung von Behältern mit Taraspeicher.



#### **Technische Daten**

Modell	TX Snake 1,5T
Artikelnummer	71416
Kapazität	1500 kg
Auflösung	500 g
Wägeeinheiten	kg
Versorgung	Netz 220V 50 Hz
Betriebstemperatur	0° / +40°C
Struktur	Stahl mit Epoxid-Einbrennlackierung
Lastsensoren	4 Xcell XF-Zellen
Anschlusskasten	Wasserdichtes ABS
Dicke der Struktur (mm)	5
Abmessungen der Wägeplattform (mm)	840 x 1210
Min. Höhe (mm)	90
Max. Höhe (mm)	105
Nettogewicht Plattform (kg)	40
Verpackung (mm)	900 x 1270 x 80
Gesamtgewicht mit Verpackung (kg)	50



### Außenabmessungen (mm)

