

# TX Spider



## Bilancia a basso profilo con rampe

Con soltanto 35 mm di altezza e rampe integrate, per pesatura di carrelli e scaffali con ruote.

- Piattaforma di pesatura extra piatta con 4 sensori di carico.
- Installazione da pavimento, con rampe integrate sulla superficie di pesatura.
- Lamiera bugnata di 5 mm di spessore e trattamento in resina epossidica.
- Cellule di carico OIML R-60 classe C in acciaio nichelato e protezione IP67.
- Con indicatore TX a display LED e cavo di 400 cm di lunghezza.
- Piedi regolabili in altezza per adattarla alla superficie di utilizzo.

I modelli della bilancia TX Spider di Accurex sono prodotti per uso professionale, supportano un trattamento duro e intensivo e sono fabbricati con struttura in acciaio laccato.

L'indicatore elettronico TX, altamente affidabile, include un cavo lungo 4 metri e può essere posizionato a distanza dalla piattaforma, su un tavolo o sul muro, con il suo supporto incluso. La risposta alla pesatura è estremamente rapida, mostrando il peso stabile con precisione in meno di 2 secondi.





## Funzioni operative

- Regolazione dello zero.
- Taratura dei contenitori con memoria della tara.

Si alimenta con rete da 220V e anche con la sua batteria interna inclusa che si ricarica con lo stesso cavo della rete. Mentre la bilancia è collegata alla rete elettrica, la sua batteria viene ricaricata contemporaneamente.

**Funzione di regolazione dello zero.** Premendo su un tasto, si può realizzare l'azzeramento del dispositivo

**Funzione di taratura.** Si può sottrarre il peso di un carrello, scaffale vuoto o qualunque altro contenitore premendo sul tasto della tara.

**Calibrazione di serie.** Il dispositivo è fornito debitamente calibrato e regolato dal nostro laboratorio di calibrazione situato a Barcellona (esaminato ogni anno da organismo notificato europeo NMI).

## Caratteristiche tecniche

Modello	TX Spider 88-300	TX Spider 88-600	TX Spider 1010-300	TX Spider 1010-600	TX Spider 1212-600	TX Spider 1212-1.5T
Riferimento	72164	72165	72166	72167	72168	72169
Capacità	300 kg	600 kg	300 kg	600 kg	600 kg	1500 kg
Risoluzione	50 g	100 g	50 g	100 g	100 g	200 g
Unità di pesatura	kg					
Alimentazione	Rete 220V 50 Hz					
Temperatura di lavoro	0°C / +40°C					
Struttura	Acciaio con verniciatura epossidica al forno					
Sensori di carico	4 unità H8C Rebel					
Scatola dei collegamenti	ABS con protezione IP65					
Spessore lamiera superiore (mm)	5					
Dim. area pesatura (mm)	800x800		1000x1000		1200x1200	
Dim. area pesatura con rampe (mm)	800x1100		1000x1300		1200x1500	
Dimensioni totali (mm)	1100x1000x110		1300x1200x110		1500x1400x110	
Altezza (mm)	35					
Peso netto piattaforma (kg)	92		122		142	
Dim. imballaggio (mm)	1110x1010x120		1310x1210x120		1510x1410x120	
Peso totale con imballaggio (kg)	110		140		165	

## Dimensioni esterne (mm)

