



Ranger® Count 4000

Die erste Wahl bei anspruchsvollen industriellen Zähl Anwendungen

Beschreibung:

- Edelstahlwägeplatte, Aluminium-Druckguss-Gehäuse
- Wägeeinheiten kg, g, lb, oz, lb:oz
- Anwendungen: **Wägen, Stückzählen, Kontrollwägen, Kontrollzählen, Summieren**
- Display: 3 LCD-Anzeigen, 1 Zoll bzw. 26 mm hoch, mit weißer Hintergrundbeleuchtung, sechsstellig, sieben Segmente
- LED-Anzeigen für das Kontrollwägen: 3 LEDs (gelb, grün, rot), Betrieb konfigurierbar, Signalton
- 30 Speicherplätze
- 8 Funktionstasten, Ziffernblock mit 12 mechanischen Tasten
- Stabilisierungszeit 1 Sekunde
- Batterielaufzeit: 210 Stunden durchgehender Betrieb mit voll aufgeladener Batterie. Ladedauer zwölf Stunden.
- Schnittstelle: RS232 eingebaut, optional 2. Plattform, 2.RS232, USB, Ethernet
- Betriebstemperaturbereich -10 bis 40 °C
- Schalengröße (B x T) 300 mm x 225 mm
- Abmessungen Waage (B x T x H) 315 x 327 x 122 mm



Modell	Artikel Nummer	Wägebereich max. in kg	Ablesbarkeit g	Eichwert g	Empfohlenes Mindeststückgewicht
RC41M3		3 kg	0,1 g	nicht eichfähig	2 g
RC41M6		6 kg	0,2 g	nicht eichfähig	4 g
RC41M15		15 kg	0,5 g	nicht eichfähig	10 g
RC41M30		30 kg	1 g	nicht eichfähig	20 g
RC41M3-M		3 kg	1 g	geeicht	2 g
RC41M6-M		6 kg	2 g	geeicht	4 g
RC41M15-M		15 kg	5 g	geeicht	10 g
RC41M30-M		30 kg	10 g	geeicht	20 g

BATSCH WAAGEN & EDV GmbH

A-3382 Loosdorf, Wachaustraße 61, T: +43 (0) 27 54 / 70 00-0, F: DW 3, E: office@batsch.at, www.batsch.at

Wir sind zertifiziert nach ISO 9001:2015, Kooperationspartner der ermächtigten Eichstelle bvfs und eine Außenstelle des Kalibrierdienstes ÖKD 18

