

Elektronische Tischwaagen mit Induktionsladung



Portionswaage mit Induktionsladung (IP65) –

- Innovatives ProSeal-Gehäusekonzept
- Vollständig geschlossenes, robustes Kunststoffgehäuse – Schutzart IP65
- Schnittstellenfreie Induktionsladung – dadurch keine Bildung von Korrosion und Verunreinigung der Schnittstellen
- Rundherum rückstandslose Reinigung aufgrund abgerundeter Ecken
- Schnellverschluss der Wiegefläche für handliche Demontage
- Wiegefläche und Unterwerk spülmaschinengeeignet
- Große Edelstahl-Wiegefläche mit kleiner Stellfläche
- Großes, hinterleuchtetes LCD-Display mit deutlich lesbaren Ziffern, Ziffernhöhe 25mm
- Wiegen, Trieren, Unit
- Einfache Bedienung über zwei Tasten
- Automatische Abschaltung
- Netz- und Akkubetrieb: 230V- Wechselstrom, Lithium-Ionen-Akku mit bis zu 120 h Betriebsdauer

Technische Daten	
Modell	PWI30
Art. Nr.	2334-30
Höchstlast	30 kg
Zifferschnitt	1 g
Abmessungen (BxTxH)	330 x 360 x 78 mm
Wiegefläche	328 x 258 mm
Eigengewicht	4,5 kg
Spannung	230 V und Akku

Technische Änderungen im Zuge der Weiterentwicklung vorbehalten