

KERN VHB 2T1



Wiegehubwagen mit komplettem Staub- und Spritzwasserschutz IP65/67 und Speicherplatz für ein Behältergewicht



Kategorie

Marke	KERN
Produktkategorie	Industriewaagen
Produktgruppe	Wiegehubwagen

Messsystem

Wägesystem	Dehnungsmessstreifen
Wägebereich [Max]	2000 kg
Ablesbarkeit (g)	1000 g
Auflösung	2.000
Reproduzierbarkeit	1 kg
Linearität	± 2 kg
außermittige Belastung bei 1/3 Max	3 kg
Empfohlenes Justiergewicht	1500 kg (M2)
Einschwingzeit	3 s
Anwärmzeit	10 min
Justiermöglichkeiten	Justierung mit externem Gewicht
Exzentrische Belastung nicht möglich	✓

Eichtechnische Daten

CE Zeichen	✓
------------	---

Bauform

Material Gehäuse	Kunststoff
Material Displaygehäuse	Kunststoff
Abmessungen komplett montiert (Windschutz/Stativ)	1550×555×1220 mm
Schwenkbereich (Grad)	206°

Display

Displayart	LCD
Display Ziffernhöhe - Groß	28 mm
Sprachen des Benutzerinterfaces	Symbolsprache

Funktionen

PreTare-Funktion	✓
Auto-Off (Batterie)	3 min
Tarierfunktion	manual (multi)
Unterflurwägung	Keine
Rezeptur-/Summierstufe	Sum A
IP-Schutz - Anzeige	IP65
IP-Schutz - Lastzelle	IP67
IP-Schutz - Plattform	IP67

Energieversorgung

mitgeliefertes Netzteil	Batterie
Batterie	4×1.5 V AA
Batterie Betriebsdauer	80 h

Umgebungsbedingungen

Luftfeuchte Umgebung (max)	95 %
Umgebungstemperatur (min)	-10 °C
Umgebungstemperatur (max)	40 °C

Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung	1600×560×1220 mm
Nettogewicht ca.	110 kg
Bruttogewicht ca.	110 kg
Lieferzeit Gesamt	2 d
Art des Versands	Spedition

Dienstleistungen (optional)

DAkS-Kalibrierung Artikelnummer	963-131
Artikelnr. Justage auf Aufstellungsort	961-251
Artikel Konformitätszertifikat	969-517

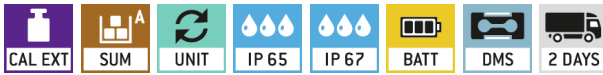
KERN VHB 2T1



Wiegehubwagen mit komplettem Staub- und Spritzwasserschutz IP65/67 und Speicherplatz für ein Behältergewicht

Piktogramme

STANDARD



OPTION

