KERN VHB 2T1



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



Kategorie	
Marke	KERN
Produktkategorie	Industriewaage
Produktgruppe	Wiegehubwagen
Produktfamilie	VHB

Messsystem	
Bauart der Waage	Einbereichswaage
Wägesystem	Dehnungsmessstreifen
Wägebereich [Max]	2000 kg
Ablesbarkeit [d]	1 kg
Auflösung	2.000
Linearität	± 2 kg
Reproduzierbarkeit	1 kg
Voreingestellte Einheit	kg
Einheiten	kg Ib
Justiermöglichkeiten	Justierung mit externem Gewicht
Empfohlenes Justiergewicht	1500 kg (M2)
Einschwingzeit	3 s
Anwärmzeit	10 min
Außermittige Belastung bei 1/3 [Max]	3 kg
Exzentrische/Außermittige Belastung nicht möglich	✓
Max. Kriechen (15 Minuten)	2 kg
Max. Kriechen (30 Minuten)	4 kg
Zulassung	

CE Zeichen

ordenatz ii doy dy dria	
Display	
Display-Art	LCD
Display Ziffernhöhe	28 mm
Sprachen des Benutzerinterfaces	Symbolsprache
Bauform	
Abmessungen komplett montiert (B×T×H)	1550×555×1220 mm
Material Displaygehäuse	Kunststoff
Material Gehäuse	Kunststoff
Funktionen	
Auto-Off Intervall(e) im Batterie-/ Akkubetrieb	3 min
PreTare-Funktion	✓
Tarierfunktion	manuell (mehrmalig)
Rezeptur-/Summierstufe	Sum A
Unterflurwägung	Keine
	ID/F

/ IRRODGITED	
PreTare-Funktion	✓
Tarierfunktion	manuell (mehrmalig)
Rezeptur-/Summierstufe	Sum A
Unterflurwägung	Keine
IP-Schutz - Komplettgerät	IP65 IP67 (load cell)
IP-Schutz - Anzeige	IP65
IP-Schutz - Lastzelle	IP67
IP-Schutz - Plattform	IP67
Energieversorgung	

Energieversorgung	
mitgelieferte Stromversorgung	Batterie
Batterie	4×1.5 V AA
Batterie-/Akkuart	Alkali(-Mangan)
Batterieanschluss	Pad + Feder
Batterie-Spannung	6 V
Batterie Betriebsdauer	80 h

Umgebungsbedingungen	
Luftfeuchtigkeit Umgebung [Max]	95 %
Umgebungstemperatur [Min] (°C)	-10 °C
Umgebungstemperatur [Max] (°C)	40 °C

Verpackung & Versand	
Lieferzeit	2 d
Abmessungen Verpackung (B×T×H)	1600×560×1220 mm
Nettogewicht	106 kg
Versandart	Spedition
Nettogewicht ca.	110 kg
Bruttogewicht ca.	110 kg
Versandgewicht	218,6 kg

1

KERN VHB 2T1



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

Dienstleistungen	
Artikelnummer für Justage auf Aufstellungsort	961-251
Artikelnummer für DAkkS- Kalibrierung	963-131
Artikelnummer für Konformitätszertifikat	969-517

Piktogramme

STANDARD



















OPTION

