

RWV Autonom – Wiegesystem in Staplergabeln integriert

- **Die besonderen Eigenschaften**

Sehr genau: Maximale Abweichung 0,1% vom angezeigten Gewicht. Lieferbar als geeichte Ausführung gemäß Handelsklasse 3 Indikator in Reichweite in der Kabine Optional kundenspezifische Software, Identifikation durch Barcodeleser, Daten-Übertragung zum Drucker, Data-Terminal oder PC Keine Änderungen am Gabeltisch: Kein Kapazitätsverlust, gute Sicht auf die Gabeln

- **Die Wiegefunktionalität**

Der RWV 2500 / 5000 wird wahlweise mit den Indikatoren 2100, 4100 oder 6100 geliefert. Die Funktionalität des Wiegesystems ist abhängig vom Indikator (siehe Bereich Indikatoren)

- **Technische Spezifikationen**

Genauigkeit: Maximale Abweichung 0,2% vom angezeigten Gewicht Wiegekapa-
zitäten: 2500 kg (RWV 2500) oder 5000 kg (RWV 5000) Anzeigeschritte: 2 kg
(RWV 2500) oder 5 kg (RWV 5000) Spannungsversorgung über die Fahrzeug-
batterie Kabelsystem zwischen den wiegenden Gabeln und dem Indikator Stan-
dard Gabellänge: 1150 mm

- **Optionen**

Drucker, zum Ausdruck von Wiegedaten; Brutto, Netto, Tara, optional mit Da-
tum und Uhrzeit Kleinere Anzeigeschritte, für noch anspruchsvollere Anwendun-
gen Geeichte Ausführung, nach Handelsklasse III Explosionsgeschützte Ausfüh-
rung, geeignet für Benutzung in EX-Zone 1 Datenfunk zur EDV Drehbare Anzei-
ge, für die optimale Ablesbarkeit aus allen Richtungen Abweichende Gabellän-
gen



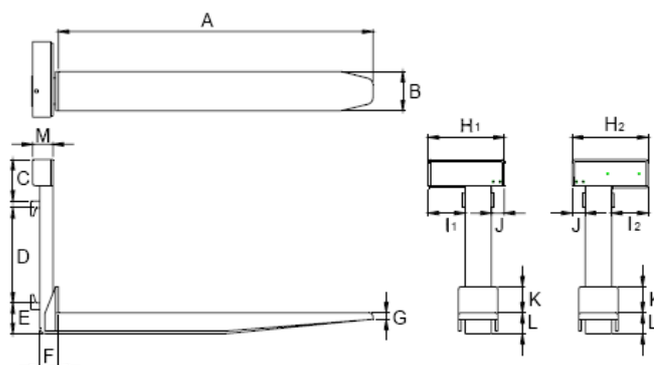
ABMESSUNGEN in mm

	RWV A 2500		RWV A 5000	
	FEM IIA	FEM IIB	FEM IIIA	FEM IIIB
A	1150	1150	1150	1150
B	145	145	190	190
C	150	150	200	200
D	407	407	508	508
E	76	152	76	203
F	80	80	80	80
G	16	16	16	16
H1	290	290	290	290
H2	310	310	310	310
I1	135	135	85	85
I2	155	155	105	105
J	50	50	50	50
K	100	100	140	140
L	70	70	80	80
M	80	80	80	80

Abmessungen für geeichte Wiegesysteme können abweichen

ANZEIGESCHRITTE

- RWV A 2500 : für Gabelstapler mit Kapazität bis 2500 kg, Anzeigeschritt 2 kg
- RWV A 5000 : für Gabelstapler mit Kapazität zwischen 2500 und 5000 kg, Anzeigeschritt 5 kg



TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

- Max. Abweichung : 0,1% vom gewogenen Gewicht
- Anzeige : LED, Ziffernhöhe 15 mm
- Tastatur : 3 Funktionstasten, An- / Ausschalter
- Schutzklasse : IP65
- Gewicht : 75 kg pro Gabel
- Batterie : aufladbares Batteriemodul, 1,2 Ah, inklusive Ladegerät 230 Vac - 12 Vdc
- Betriebszeit : 30 Stunden Dauerbetrieb
- : Lowbat-Anzeige zur Aufforderung Laden der Batterie