

iFORKS XT

Komplett drahtlose Wiegegabeln mit extra dünnen Gabeln

VORTEILE

- Extra dünne Gabeln für ein besseres Handling von niedrigen Paletten
- 5 Minuten Installiert
- Komplett drahtlos: keine Verkabelung
- Digitale Justierung
- Bluetooth Datenübertragung
- Gabel LED's geben Stand-by Status an
- Getestet 1.000.000 Zyklen mit 125% der Kapazität

Top Qualität

Aufhängen & Wiegen



RAVAS

FUNKTIONEN

- Automatische und manuelle Nullkorrektur
- Brutto-/Nettowiegung
- Automatische und manuelle Tara Gewichtseingabe
- Addierspeicher mit fortlaufender Nummerierung
- Code Eingabe (5-stellig)
- Stückzählung durch Differenz-Wiegung oder Eingabe von Stückgewichten
- Drei Datenausgabearbeiten: Ausdruck, kontinuierlich und Befehl / Antwort (eine kann aktiviert werden)
- Effizientes Spannungs-Management-Menü
- Interne Uhr für Datum und Zeit
- Fehlermeldung im Display
- Aut. Abschaltfunktion für optimale Batterielebensdauer
- Geschützt bis 200% Überlastung

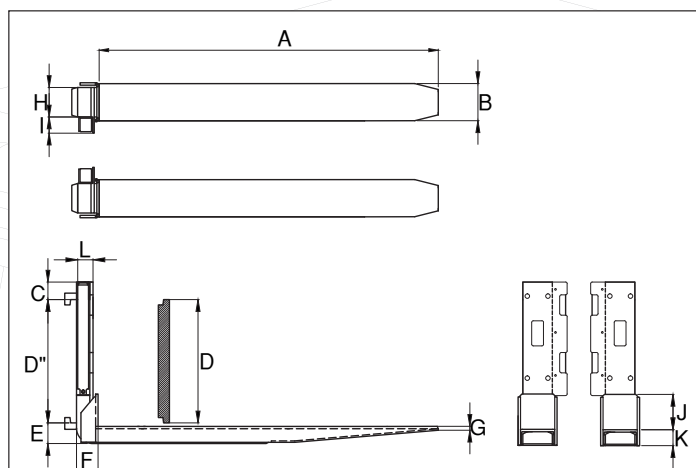
STANDARD SPEZIFIKATIONEN

- Kapazität 2.500 kg
- Anzeigeschritte 0 - 1.000 kg in 1 kg Schritte
- Systemtoleranz 1.000 - 2.500 kg in 2 kg Schritte
- Toleranz 0,1% der gehobenen Last
- Anzeige LCD, Ziffernhöhe 18 mm, einstellbare Hintergrundbeleuchtung
- Signalübertragung Bluetooth, Klasse 1
- Tastatur 4 Funktionstasten, Ein-/Ausschalter
- Schutzklasse IP65 / NEMA 4
- Protection class IP65 / NEMA 4

STROMVERSORGUNG

- Leicht austauschbare, wiederaufladbare, ergonomisch und robuste Batterien an jeder Gabel. Ladegerät im Lieferumfang enthalten.
- Indikator wird gespeist durch 4 AA-Batterien
- Aut. Abschaltfunktion für optimale Batterielebensdauer
- Energie-Einstellungen im "Power Management"-Menü der Anzeige anpaßbar

ABMESSUNGEN IN MM



	FEM2 2500 kg*
A Gabellänge	1150
B Gabelbreite	150
C Höhe über Klauen	68
D Höhe Gabelträger	407
D'' Abstand Klauen	418
E Höhe unter Gabelträger** A/B	76/152
F Abstand Gabelträger und Palettenanschlag	70
G Gabelhöhe an der Spitze	10
H Breite Basisgabel	130
I Breite Batteriegehäuse	80
J Höhe Palettenanschlag	90
K Gabelhöhe	45
L Gabeldicke	52
Eigengewicht, pro Gabel	69
Toleranz +/- 2 mm	

* Kapazität definiert auf Last-Schwerpunkt 500 mm

** FEM Type bei Auftrag spezifizieren, Toleranz Abmessungen +/- 5 mm

OPTIONEN*

- Eichfähige Ausführung, Klasse OIML III
- Thermodrucker (6V oder 12V) oder Nadeldrucker (12V)
- Bluetooth, WiFi oder Serial-Ausgang
- UniMobile PDA oder UniWin PC Software
- Integrierter Spannungswandler 24V-72V für Indikatortension über Staperbatterie
- 12 - 12V Stabilisator feste Spannung auf Diesel- und Gasstapler
- Elektronische Schiefstellkompensation, kompensiert bis 5° Neigung des Mastes
- WeighScan Datensammler
- Abweichende Gabelängen
- Extra aufladbare Gabelbatteriepakete

* Optionen können Spezifikationsänderungen verursachen

RAVAS Süddeutschland Gebrüder Schmitt GmbH

Karlsruher Str. 34/1, 68766 Hockenheim
Tel.: 06205-30 877-0, Fax: 06205-30 877-27
info@gebrueder-schmitt.com, www.gebrueder-schmitt.com

RAVAS