

RAVAS 2560 Exi INOX

Explosionsgeschützter Wiegender Handhubwagen

VORTEILE

- Entwickelt für gefährliche Umgebungen
- Vollständig Edelstahl Chassis (AISI 316) und Anzeigegehäuse (AISI 304)
- Zum Mischen und Dosieren in Zone 1&21 oder 2&22
- Drehbarer Indikator, Anzeige von allen Seiten sichtbar
- Systemzertifizierung:
ATEX II 2 G Ex ib IIC T4 Gb
ATEX II 2 D Ex tb [ib] IIIC T60°C Db
- Systemzertifizierung *mit WiFi*:
ATEX II 2 G Ex ib IIB T4 Gb
ATEX II 2 D Ex tb [ib] IIIC T60°C Db
- Wiederaufladbarer Batterie
- Großes LCD-Display mit Hintergrundbeleuchtung



Hinweis: Abbildung des RAVAS 2560 Exi INOX nicht in diesem Dokument gezeigt.

Der Hightech-Standard
Gefährliche Umgebung

ANWENDUNGEN INOX-WÄGESYSTEME

- **Lebensmittelindustrie:** geeignet für gekühlte oder verpackte Palettentransport
- **Fisch- und Fleischverarbeitung:** beständig gegen Salz, Feuchtigkeit und intensive Reinigung.
- **Chemische Industrie:** sicher einsetzbar bei aggressiven Stoffen.
- **Pharmazeutischer Sektor:** einsetzbar in sterilen und kontrollierten Umgebungen.
- **Reinräume und Labore:** ohne Risiko einer Kontamination oder Verschmutzung.

RAVAS

RAVAS 2560 Exi INOX

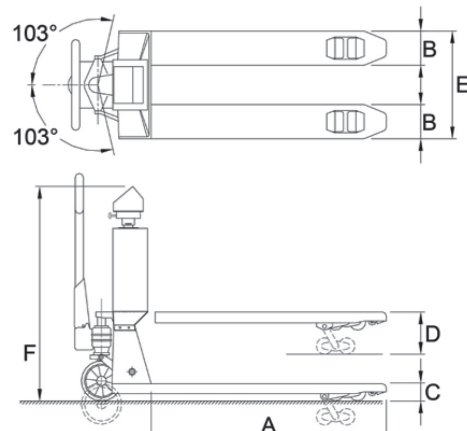
FUNKTIONEN

- Automatische und manuelle Nullkorrektur
- Brutto-/Nettowiegung
- Automatisches Tarieren per Knopfdruck
- Automatische Abschaltung nach 10/30/60 Minuten Nichtgebrauch
- Ziffernblock mit großen Ziffern
- Ein-/Aus-Taste
- Interne Uhr
- kg/lb-Einstellung

STANDARD SPEZIFIKATIONEN

▪ Wiegekapazität	2.000 kg
▪ Anzeigeschritt	Mehrbereichsanzeige: 0 - 200 kg: Anzeigeschritt 0,2 kg 200 - 500 kg: Anzeigeschritt 0,5kg 500 - 2.000kg: Anzeigeschritt 1 kg
▪ Max. Toleranz	0,1% der gehobenen Last
▪ Anzeige	LCD mit Hintergrundbeleuchtung, Ziffernhöhe 25 mm
▪ Schutzklasse	System IP65 Anzeigegerät und Batterie IP66 Terminal IP67
▪ Batterie	18Vdc/8Ah, NiMh Batteriepack Ladegerät inklusive
▪ Betriebszeit	60 Stunden / 40 Stunden (WiFi)
▪ Batterieladegerät	230V/18Vdc - 0,9 A
▪ Ladezeit	ca. 6 Stunden
▪ Lenkräder	Gummi, antistatisch
▪ Lasträder	Nylon, tandem
▪ Betriebstemperatur	-10°C bis 40°C
▪ Systemzertifizierung	ATEX II 2 G Ex ib IIC T4 Gb ATEX II 2 D Ex tb [ib] IIIC T60°C Db
▪ Systemzertifizierung mit WiFi	ATEX II 2 G Ex ib IIB T4 Gb ATEX II 2 D Ex tb [ib] IIIC T60°C Db
▪ Pumpe	Edelstahl

ABMESSUNGEN IN MM



Professionell

- A Gimbelänge
- B Gabelbreite
- C Minimale Gabelhöhe
- D Maximale Gabelhöhe
Hubhöhe
- E Breite über den Gabeln
- F Höhe Oberkante Anzeige

WIFI-OPTION

Der RAVAS 2560 Exi INOX ist mit einer WiFi-Option erhältlich. Bitte beachten Sie, dass diese Option ein bestimmtes Chassis erfordert. Die WiFi-Option muss daher bei der Bestellung registriert werden und kann nicht auf einem Standard-Chassis nachgerüstet werden.

Der RAVAS 2560 Exi INOX mit WLAN ist mit einem Thermodrucker erhältlich, der neben dem Gehäuse installiert wird.

OPTIONEN*

- Geeichte Ausführung, Klasse OIML III
- Zusätzlicher NiMh-Akkupack
- WiFi-Ausgang
- Mehrbereichsskala 0,1/0,2/0,5 kg
- Eigensicherer Analogausgang 4 - 20 mA, nicht in Kombination mit WLAN und nicht nachrüstbar
- Fußbremse

RAVAS Europe B.V.

Veilingweg 17, 5301 KM Zaltbommel, Die Niederlande

T: +31 418 515220 E: salesoffice@ravas.com

WWW.RAVAS.COM



RAVAS