

RAVAS ProLine 6100 Exi

Explosionssgeschützter wiegender Handhubwagen



VORTEILE

- Hervorragende Genauigkeit
- Verschiedene Programmabläufe
- ATEX Zone 1 oder 21, Zertifikat 13ATEX0044 Zone 1: II 2 (2)G Ex e ib mb IIC T4 Gb; Zone 21: II 2 (2)D Ex ib tb IIIC T135°C Db
- Drehbare Exi Anzeige
- Gabeln aus edelstahl
- Antistatische Lenkräder
- Zum Mischen und Dosieren in Zone 1&21 oder 2&22!

Top-Qualität

Für Ex-Zone



RAVAS

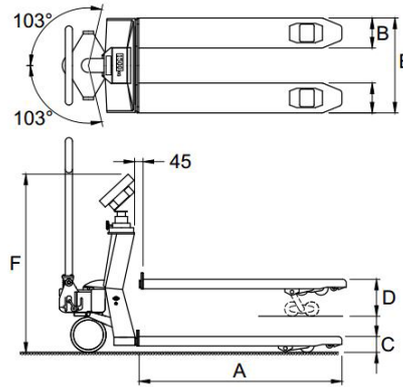
FUNKTIONEN

- Automatische und manuelle Nullkorrektur
- Brutto- / Nettowiegung
- Automatische und manuelle Tarierung über numerische Tastatur
- Eingabe von 10-stelligen alphanumerischen Codes
- Speicher für 9 Tarawerte
- Addierspeicher mit fortlaufender Nummerierung
- Funktionen mittels Parameter:
 - verschiedene Druck-Layouts (auf Anfrage)
 - verschiedene Grundfunktionen (z.B. Dosierung)
- Fehlermeldungen im Display
- Interne Uhr für Datum und Uhrzeit (nach jedem Systemstart oder Neustart müssen Datum und Uhrzeit neu eingestellt werden)

STANDARD SPEZIFIKATIONEN

- Wiegekapazität 2.000 kg
- Anzeigeschritt Mehrbereichsanzeige:
 - 0 - 200 kg: Anzeigeschritt 0,1 kg
 - 200 - 400 kg: Anzeigeschritt 0,2 kg
 - 400 - 2.000 kg: Anzeigeschritt 0,5 kg
- Max. Toleranz 0,08% der gehobenen Last
- Systemzertifizierung II 2 (2)G Ex e ib mb IIC T4 Gb; Zone 21: II2 (2)D Ex ib tb IIIC T135°C Db, Zulassungsnummer DEKRA 13ATEX 0044
- Anzeige LCD, 14 mm Ziffernhöhe
- Folientastatur 20 Tasten
- Schutzklasse Lastzellen nach IP67
Anzeigegerät nach IP65
- Gabelschuhe Edelstahl
- Stromversorgung 12Vdc 24Ah EX wiederaufladbar und wechselbarer Industrie-Akkupack, inklusive Ladegerät
- Betriebszeit 100 Stunden
- Ladezeit ca. 8 Stunden
- Lenkräder Gummi, antistatisch
- Farbe rot (RAL 3000), Epoxy-Lackierung
- Eigengewicht 180 kg
- Pumpe Schnellhub

ABMESSUNGEN IN MM



	Standard Chassis	Edelstahl Chassis
A Gabellänge	1150	1150
B Gabelbreite	160	160
C Minimale Gabelhöhe	90	90
Bodenfreiheit	22	22
D Maximale Gabelhöhe	205	205
Hubhöhe	115	120
E Breite über die Gabeln	550	550
F Höhe Oberkante Anzeige	1185	1185



Management System
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015
ISO 45001:2018
www.tuv.com
ID 0000037200

OPTIONEN*

- Extra Batteriewechselmodule
- Funktioniert mit Geräten mit WiFi oder Bluetooth®-Technologie; Das System wird mit Hochdruckgehäuse und nur mit 10-Ah-Batterie (statt 24 Ah) geliefert.
- Edelstahl Fahrgestell
- Weitere Optionen auf Anfrage

RAVAS Europe B.V.

Veilingweg 17, 5301 KM Zaltbommel, Die Niederlande

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

WWW.RAVAS.COM

