RAVAS ProLine 2100 Exi / 2100 Exi INOX

Bilancia per transpallet a prova di esplosione



VANTAGGI

- Superba accuratezza
- Certificazione del sistema ATEX II 2 G Ex ib IIB T4 Gb & ATEX II 2 D Ex ib IIIC T135°C Db
- Indicatore girevole e tasti grandi
- Batterie intercambiabili
- Forche in acciaio INOX
- Ruote di guida antistatiche
- Per miscelazione e dosaggio in zona 1&21 o 2&22!
- RAVAS ProLine 2100 Exi INOX: Telaio interamente in acciaio inossidabile

Qualita' superiore Per zone pericolose







Nota: l'immagine di RAVAS ProLine 2100 Exi INOX non è mostrata in questo documento.



RAVAS ProLine 2100 Exi / 2100 Exi INOX

FUNZIONI

Display

- Azzeramento automatico e manuale
- Indicazione di peso lordo/netto
- Tara automatica sulla scala completa. Primo range massimo di tara preimpostata (200 kg)
- Indicazione d'errore sul display
- Spegnimento automatico dopo 3 minuti di non utilizzo
- Indicazione batteria scarica

SPECIFICHE STANDARD

Portata massima 2.000 kgDivisioni multirange

0 - 200 kg: divisione 0,1 kg 200 - 400 kg: divisione 0,2 kg 400 - 2.000 kg: divisione 0,5 kg

Tolleranza massima 0,08% del peso rilevatoCertificazione sistema II 2 G Ex ib IIB T4 Gb & II 2 D

Ex ib IIIC T135°C Db, numero approvazione DEKRA 13ATEX 0044

girevole, LCD, da 18 mm

Tastiera pannello e tasti a pressione, 3 tasti di

funzionamento, tasto on/off, resistente a sostanze chimiche

Classe protezione celle di carico IP67, indicatore IP65

Sovraforca acciaio inox

Batteria sicurezza intrinseca, numero

approvazione DEKRA 13ATEX 0043,

8Vdc/3.5 Ah, ricaricabile,

intercambiabile, mantenimento zero

Durata batterie circa 100 ore, indicazione batteria

scarica 5 ore prima dello

spegnimento

Caricabatteria 230V/8Vdc - 1 A;non per uso in

zone pericolose

Tempo di carica circa 8 ore

Ruote di guida gomma, antistatico < 10^9ohm

Ruote di carico poliuretano, doppie

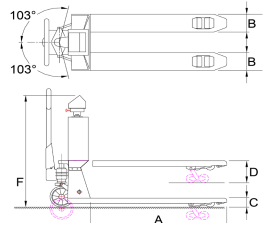
Colore rosso (RAL 3000), vernice

epossidica

Peso a vuoto 130 kg

Sollevamento sollevamento ergonomico

DIMENSIONI IN MM



		Telaio standard	Telaio inossidabile
Α	Lunghezza forca	1150	1150
В	Larghezza forca	160	160
С	Altezza minima forca Spazio mimimo	90 22	90 22
D	Altezza massima forca Altezza di sollevamento	200 110	200 110
Ε	Larghezza sopra le forche	550	550
F	Altezza alla punta indicatore	1185	1185

Per versione omologata, classe OIML III: omologazione europea no. T2782, spegnimento display per inclinazioni superiori ai 2°. Divisione: multirange 0.2/0.5/1 kg, o una delle seguenti divisioni fisse:

- divisione 1.000: 1,0/1.000 kg o 2,0/2.000 kg
- divisione 2.000: 0,5/1.000 kg o 1,0/2.000 kg

SPECIFICHE INOX

Colore acciaio inoxRuoye di guida in nylon

Ruote di carico in nylon, tandem





Managemen System ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 ISO 45001:2018 www.tuv.com

OPZIONI*

- Extra batterie scambiabili
- Porta in alloggiamento Exd per trasferimento dati a dispositivi dotati di tecnologia Bluetooth®
- Versione omologata, OIML III

RAVAS Europe B.V.

Veilingweg 17, 5301 KM Zaltbommel, Paesi Bassi T: +31 418 515220 E: salesoffice@ravas.com WWW.RAVAS.COM

