

# RAVAS 2560 Exi INOX

Bilancia per transpallet a prova di esplosione

## VANTAGGI

- Progettato per ambienti pericolosi
- Telaio in acciaio inox (AISI 316) e alloggiamento dell'indicatore (AISI 304)
- Per miscelazione e dosaggio in zona 1&21 o 2&22
- Indicatore rotante, display visibile da tutti i lati
- Certificazione del sistema:  
ATEX II 2 G Ex ib IIC T4 Gb  
ATEX II 2 D Ex tb [ib] IIIC T60°C Db
- Certificazione del sistema con WiFi:  
ATEX II 2 G Ex ib IIB T4 Gb  
ATEX II 2 D Ex tb [ib] IIIC T60°C Db
- Batteria ricaricabile
- Ampio display LCD con retroilluminazione



Nota: l'immagine di RAVAS 2560 Exi INOX non è mostrata in questo documento.

Standard hi-tech  
Ambiente pericoloso

## APPLICAZIONI DEI SISTEMI DI PESATURA INOX

- **Industria alimentare:** adatto per il trasporto di pallet refrigerati o imballati.
- **Lavorazione del pesce e della carne:** resistente al sale, all'umidità e alla pulizia intensiva.
- **Industria chimica:** utilizzabile in sicurezza con sostanze aggressive.
- **Settore farmaceutico:** utilizzabile in ambienti sterili e controllati.
- **Camere bianche e laboratori:** senza rischio di contaminazione o inquinamento.

**RAVAS**

# RAVAS 2560 Exi INOX

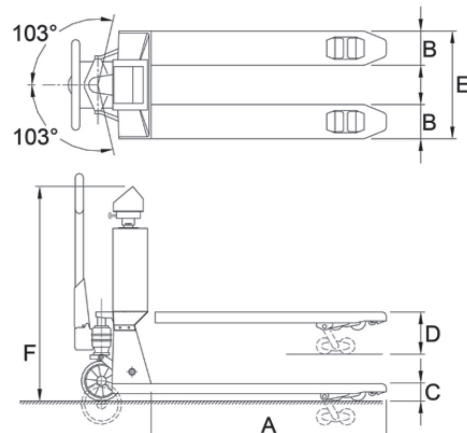
## FUNZIONI

- Azzeramento automatico e manuale
- Indicazione di peso lordo/netto
- Tara automatica tramite pulsante
- Spegnimento automatico dopo 10/30/60 minuti di inutilizzo
- Tastiera numerica con cifre grandi
- Tasto on/off
- Orologio interno
- Impostazione kg/lb

## SPECIFICHE STANDARD

▪ Portata massima	2.000 kg
▪ Divisioni	multirange 0 - 200 kg: divisione 0,2 kg 200 - 500 kg: divisione 0,5 kg 500 - 2,000 kg: divisione 1,0 kg
▪ Tolleranza massima	0,1% del peso rilevato
▪ Display	LCD retroilluminato, altezza cifre 25mm
▪ Classe protezione	sistema IP65 indicatore e batteria IP66 terminale IP67
▪ Batteria	18Vdc/8Ah, NiMh pacco batteria aricabatteria incluso 60 ore / 40 ore (WiFi) 230V/18Vdc - 0,9 A
▪ Durata batterie	circa 6 ore
▪ Caricabatteria	gomma, antistatico
▪ Tempo di carica	in nylon, doppie
▪ Ruote di guida	Temperatura unzionamento da -10°C a 40°C
▪ Ruote di carico	
▪ Sollevamento	Certificazione di sistema ATEX II 2 G Ex ib IIC T4 Gb ATEX II 2 D Ex tb [ib] IIIC T60°C Db
▪ Certificazione di sistema ATEX II 2 G Ex ib IIB T4 Gb con WiFi	ATEX II 2 D Ex tb [ib] IIIC T60°C Db
▪ Sollevamento	acciaio inox

## DIMENSIONI IN MM



Professionale

- A Lunghezza forca
- B Larghezza forca
- C Altezza minima forca
- D Altezza massima forca
- E Altezza di sollevamento
- F Altezza sopra le forche
- G Altezza alla punta indicatore

## OPZIONE WIFI

Il RAVAS 2560 Exi INOX è disponibile con un'opzione WiFi. Si prega di notare che questa opzione richiede uno chassis specifico. L'opzione WiFi deve quindi essere registrata al momento dell'ordine e non può essere adattata a uno chassis standard.

Il RAVAS 2560 Exi INOX con WiFi è disponibile con una stampante termica, che verrà installata accanto all'alloggiamento dell'indicatore.

## OPZIONI\*

- Versione omologata, OIML III
- Pacco batterie NiMh extra
- Uscita WiFi
- Graduazione multirange 0,1/0,2/0,5 kg
- Uscita analogica intrinsecamente sicura 4 - 20 mA, non in combinazione con WiFi e non può essere adattato successivamente
- Freno a pedale

## RAVAS Europe B.V.

Veilingweg 17, 5301 KM Zaltbommel, Paesi Bassi

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

WWW.RAVAS.COM



# RAVAS