

RAVAS 2560 Exi INOX

Porta paletes de pesagem anti-deflagrante

VANTAGENS

- Concebido para ambientes perigosos
- Aço inoxidável chassis (AISI 316) e caixa do indicador (AISI 304)
- Para doseamento e mistura na zona 1&21 ou 2&22
- Indicador rotativo, visor visível de todos os lados
- Certificação do sistema:
ATEX II 2 G Ex ib IIC T4 Gb
ATEX II 2 D Ex tb [ib] IIIC T60°C Db
- Certificação do sistema com WiFi:
ATEX II 2 G Ex ib IIB T4 Gb
ATEX II 2 D Ex tb [ib] IIIC T60°C Db
- Bateria recarregável
- Grande visor LCD com luz de fundo



Nota: A imagem do RAVAS 2560 Exi INOX não é apresentada neste documento.

Padrão de alta tecnologia
Ambiente perigoso

APLICAÇÕES DOS SISTEMAS DE PESAGEM INOX

- **Indústria alimentar:** adequado para transportes refrigerados ou embalados em paletes.
- **Processamento de peixe e carne:** resistente ao sal, humidade e limpeza intensiva.
- **Indústria química:** aplicação segura com substâncias agressivas.
- **Setor farmacêutico:** utilizável em ambientes estéreis e controlados.
- **Salas limpas e laboratórios:** sem risco de contaminação ou poluição.

RAVAS

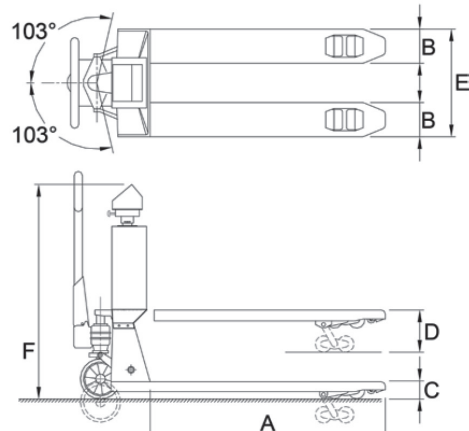
FUNÇÕES

- Automatic and manual zero correction
- Gross/net weighing
- Tara automática por botão
- Desligamento automático após 10/30/60 minutos de não utilização
- Teclado numérico com dígitos grandes
- Tecla de ligar/desligar
- Relógio interno
- Configuração kg/lb

ESPECIFICAÇÕES STANDARD

▪ Capacidade de	2.000 kg pesagem
▪ Graduação	Multi-escala 0 - 200 kg: graduação 0,2 kg 200 - 400 kg: graduação 0,5 kg 400 - 2.000 kg: graduação 1,0 kg
▪ Tolerância máx.	0,1% da carga elevada
▪ Visor	LCD com retroiluminação, altura dos dígitos 25 mm
▪ Classe de proteção	sistema IP65 indicador e bateria IP66 terminal IP67
▪ Bateria	18Vdc/8Ah, NiMh pacote de bateria, carregador incluído
▪ Autonomia	60 horas / 40 horas (WiFi)
▪ Carregador	230V/18Vdc - 0,9 A
▪ Tempo de carga	aproximadamente 6 horas
▪ Rodas de direcção	Borracha, anti-estática
▪ Rodas de carga	em nylon, rodas duplas
▪ Temperatura	operando de -10°C a 40°C
▪ Certificação do sistema	ATEX II 2 G Ex ib IIC T4 Gb ATEX II 2 D Ex tb [ib] IIIC T60°C Db
▪ Certificação do sistema com WiFi	ATEX II 2 G Ex ib IIB T4 Gb ATEX II 2 D Ex tb [ib] IIIC T60°C Db
▪ Bomba	acier inoxydable

DIMENSÕES EM MM



Profissional

- A Comprimento dos garfos
- B Largura dos garfos
- C Elevação mínima dos garfos
- D Elevação máxima dos garfos
- E Largura exterior dos garfos
- F Altura até o topo indicador

OPÇÃO WIFI

O RAVAS 2560 Exi INOX está disponível com uma opção WiFi. Note que esta opção requer um chassis específico. A opção WiFi deve, portanto, ser registada no momento do pedido e não pode ser instalada num chassis padrão.

O RAVAS 2560 Exi INOX com Wi-Fi está disponível com uma impressora térmica, que será instalada junto ao compartimento do indicador.

OPÇÕES*

- Versão legal para transações comerciais, OIML III
- Pacote de bateria extra NiMh
- Saída WiFi
- Graduação multi-escala 0,1/0,2/0,5 kg
- Saída analógica intrinsecamente segura 4 - 20 mA, não em combinação com WiFi e não pode ser adaptado
- Freio de pé

RAVAS Europe B.V.

Veilingweg 17, 5301 KM Zaltbommel, Países Baixos

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

WWW.RAVAS.COM



RAVAS