

RAVAS 3200 INOX

Porta paletes com funções de pesagem ampliadas



BENEFÍCIOS

- Pontas de garfos angulares para fácil acesso as paletes baixas e fechadas
- Bateria de alta capacidade Li-ion para 75 horas de autonomia
- Função de dosagem automática
- Três protocolos de comunicação
- Para armazenagem, dosagem e mistura
- Conectividade para aplicação indicador RAVAS
- Transferência de dados para dispositivos que possuem tecnologia Bluetooth® (opção)
- Software de conectividade disponível
- RAVAS 3200 INOX: Chassis (AISI 316) e caixa do indicador (AISI 304) totalmente em aço inoxidável

Qualidade superior

Funções avançadas



RAVAS

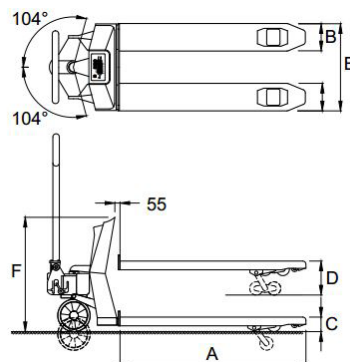
FUNÇÕES

- Correção a zero automática e manual
- Peso bruto/líquido
- Tara automática e manual
- Totalizando com número de sequência
- Código de entrada ID (5 dígitos)
- Ligação por porta RS232 para porta de impressora
- Porta adicional para opções sem fios para dispositivos que possuem tecnologia Bluetooth®
- Conectividade para aplicação indicador RAVAS
- Relógio interno
- Mensagens de erro no visor
- Desligamento automático após 30 minutos de não utilização
- Alternar entre kg/lb

ESPECIFICAÇÕES PADRÃO

- Capacidade de pesagem 2.000 kg (2.500 kg opcional)
- Graduação Multirange:
 - 0 - 200 kg: graduação 0,2 kg
 - 200 - 500 kg: graduação 0,5 kg
 - 500 - 2,000 kg: graduação 1 kg
- Max. tolerância 0.1% da carga levantada
- Visor LCD duas cores, altura do dígito 20 mm, com luz do fundo
- Teclado 5 teclas de função, tecla on/of
- Tipo de protecção células de carga IP67, ind. IP65
- Bateria 14,8Vdc/5Ah, trocável; carregador de bateria Li-ion incluído
- Duração da bateria 75 horas, indicação de bateria fraca
- Carregador 230V/14,8Vdc - 1 A
- Tempo de carga Aproximadamente 6 horas
- Rodas de direcção em nylon
- Rodas de carga em nylon, tandem
- Cor aço inoxidável
- Peso próprio 120 kg
- Bomba aço inoxidável, elevação rápida

DIMENSÕES EM MM



Profissional

- A Comprimento dos garfos
 - B Largura dos garfos
 - C Elevação mínima dos garfos
Altura entre o solo e os garfos
 - D Elevação máxima dos garfos
Altura de elevação
 - E Largura exterior dos garfos
 - F Altura até o topo indicador
- Tolerância +/- 3 mm

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



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

OPÇÕES*

- Versão homologada, OIML III
- Bateria Li-ion extra trocável
- Impressora térmica embutida
- Transferência de dados para dispositivos que possuem tecnologia Bluetooth®
- Interruptor setpoint de relé para dosagem automática
- Graduação Multirange 0.1/0.2/0.5 kg
- Indicador giratória: leitura de todos os ângulos durante a pesagem
- Travão de pé
- Diferentes dimensões do garfos (altura garfo 90 milímetros)
- Rodas de direcção ou de carga diferentes
- RDC, RAVAS Data Collector Software
- RIS, RAVAS Integration Software

RAVAS Europe B.V.

Veilingweg 17, 5301 KM Zaltbommel, Países Baixos

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

WWW.RAVAS.COM

RAVAS