

RAVAS Ergo Scissor Lift

Elevador tesoura manual e elétrico com função de balança

BENEFÍCIOS

- Pesar na altura ergonômica
- Função de pesagem padrão
- Elevação mínima dos garfos só 92 mm
- Alta precisão
- Preparação da balança na fábrica (sem retrofit)



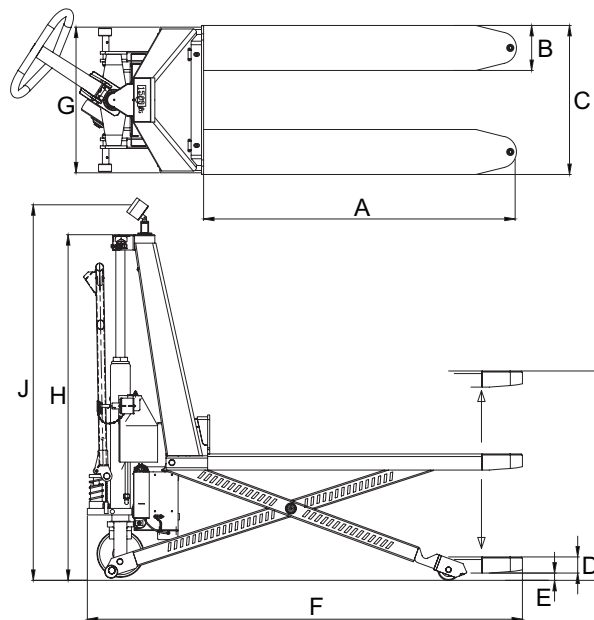
Qualidade superior
Fabricado na Europa

RAVAS

ESPECIFICAÇÕES DE ESCALA PADRÃO

▪ Capacidade	1.000 kg
▪ Graduação multirange	0,5 kg a 500 kg / 1kg a 500 a no máximo 1.000 kg
▪ Tolerância do sistema	0,1% da carga aplicada
▪ Visor	LCD duas cores, dígitos com 20 mm de altura, retroiluminação
▪ Consumo de energia	12V - 34mA
▪ Fonte de alimentação	via bateria da porta paletes
- elétrica	via bateria de íons de lítio (trocável)
- manual	
▪ Teclado	5 teclas de função, tecla on/off
▪ Tipo de protecção	IP65
▪ Dimensões excl. suporte	L x B x H = 60 x 77 x 182 mm
▪ Montagem do indicador	rotativo e inclinável
▪ Rodas	núcleo de nylon com camada exterior de borracha

DIMENSÕES IN MM



ESPECIFICAÇÕES PADRÃO DO CAMINHÃO (versão elétrica)

- Bateria 12V / 50Ah carregador incluído 5A
- Autonomia bateria 5 horas de levantar continuamente
- Motor de elevação 12V / 0,8kW
- Velocidade de elevação descarregada 0,08 m/s
- Velocidade de elevação carregada 0,05 m/s

ESPECIFICAÇÕES PADRÃO DO CAMINHÃO (elevador manual)

- Fonte de alimentação do indicador através de bateria recarregável de íon de lítio de 14,8V/5aH
- Bombeamento a altura máxima de elevação em 30 movimentos



OPTIONS*

- Disponível com indicadores 3200 e 5200
- Versão homologada, OIML III
- Impressora térmica ou matriz 12V
- Transferência de dados para dispositivos que possuem WiFi ou tecnologia Bluetooth®
- Balança de Referencia (para uma contagem das peças mais precisa)
- RDC, RAVAS Data Collector Software
- RIS, RAVAS Integration Software

RAVAS Europe B.V.

Veilingweg 17, 5301 KM Zaltbommel, The Netherlands

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

WWW.RAVAS.COM

	elevador eléctrica	elevador manual
A Comprimento dos garfos	1200	1200
B Largura dos garfos	180	180
C Largura exterior dos garfos	580	580
D Elevação mínima dos garfos	92	92
E Altura entre o solo e os garfos	15	15
F Comprimento total	1660	1660
G Largura exterior dos garfos	580	580
H Altura da porta paletes	955	955
I Altura de elevação	800	800
J Altura até o topo indicador	1250	1480
Peso próprio (kg)	195	165

Tolerância +/- 2 mm

* Capacidade máxima especificada num centro de carga de 600 mm



RAVAS