

Mesa elevatória elétrica 2.000 kg. plataforma 1300 x 1000



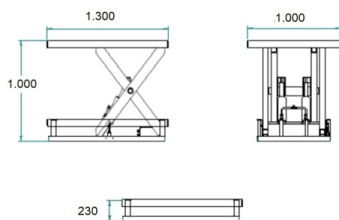
Descrição

Mesa elevatória elétrica tipo tesoura de 2.000 Kg com altura ajustável para obter uma posição de trabalho confortável em todas as situações, em estações de montagem, estações de controle, estação de paletização, saída de máquinas, etc. Controlado por meio de um painel de botões com um cogumelo de emergência e um quadro de segurança para parar a descida em caso de encontro com um obstáculo. Movimentos suaves. Estrutura de aço retangular para garantir a estabilidade e resistência da mesa. Barra de segurança. Motor com proteção IP54. Eixos destacáveis. Rolos estabilizadores. Tensão de alimentação 380V. Marcação CE. Fabricação sob medida, consulte-nos.

Dados técnicos

Referência	10173
Dimensões (mm) Comprimentoxlarguraxaltur	1300 x 1000
Altura de elevação	1.000 mm,
Altura dobrada	230 mm.
Tempo de elevação	22 sg.
Motor KW	1,5
Capacidade	2.000 kg.
Peso Kg	240

Mesa elevatória elétrica 2.000 kg. plataforma 1300 x 1000



Mesa elevatória elétrica 2.000 kg. plataforma 1300 x 1000

