

VADOR ESTACIONAMENTO AUTO 2 COLUNAS 2700KG 230V PPL2C27A POWER



Preço: 4,160.00 € + IVA

Características Principais: Modelo: PPL2C27A

·
Categoria: Auto e Oficina

·
Capacidade de Elevação: 2700 kg

·
Altura Máxima de Elevação: 2100 mm

·
Largura da Plataforma: 2100 mm

·
Comprimento da Plataforma: 4138 mm

·
Altura Total: 3510 mm

·
Largura Total: 2562 mm

·
Tempo de Elevação: < 55 s (ajustável)

·
Tempo de Descida: < 30 s (ajustável)

·
Tensão de Alimentação: 220V / 50Hz

·
Potência do Motor: 2.2 kW

·
Classe de Isolamento: IP54

·
Nível de Ruído: =70 dB

·
Peso: 1030 kg

ELEVADOR ESTACIONAMENTO AUTO 2 COLUNAS 2700KG 230V PPL2C27A POWERED

- Elevador de estacionamento automóvel de 2 colunas com capacidade de elevação até 2700 kg.
- Uma solução robusta e eficiente para oficinas, garagens privadas ou espaços de armazenamento automóvel.
- Equipado com motor de 2.2 kW, alimentação monofásica a 230V e altura máxima de elevação de 2100 mm, este elevador permite um funcionamento seguro, silencioso e rápido, com tempos de subida inferiores a 55 segundos.
- Estrutura compacta e resistente com altura total de 3510 mm e largura total de 2562 mm.

Aplicações

- Estacionamento e armazenamento vertical de veículos ligeiros

- Oficinas mecânicas e centros de manutenção automóvel

- Garagens residenciais ou comerciais com espaço limitado

Vantagens

- Capacidade de elevação de até 2700 kg

- Operação rápida: elevação em menos de 55 segundos

·
Tensão monofásica de 230V – compatível com instalações convencionais

·
Plataforma de 4138 mm de comprimento – compatível com a maioria dos veículos ligeiros

·
Nível de ruído reduzido (=70 dB) e proteção IP54

·
Equipamento robusto e seguro para uso profissional ou particular

SKU: POWERED240319

Categorias: ELEVADORES 2 COLUNAS