

ELEVADOR MOTAS HIDROPNEUMATICO 450KG PSLM5 C/ ALÇAPAO

Características Gerais

Código	400500
Descrição	ELEVADOR MOTAS HIDROPNEUMATICO 450KG PSLM5 C/ ALÇAPAO
Marca	POWERED
Modelo	PSLM5
Peso (Kg)	150,000



Características Técnicas

Capacidade Máxima	Lb	1000
Capacidade Máxima	Kg	454
Tipo		Hidropneumático
Altura Máx. Elevação	mm	780
Altura Min. Elevador	mm	220
Dimensão Total Elevador	mm	1800 x 660
Dimensão Rampa	mm	600 x 660
Dimensão Alçapão	mm	500 x 250
Dimensão Máx. Roda Alçapão		600 mm (24")
Intervalo Aperto Roda Frontal	mm	55 ~ 170
Pressão Trabalho	Mpa	0.75 ~ 0.85
Pressão Trabalho	bar	7.5 ~ 8.5
Entrada Ar	NPT	1/4"

O elevador de motas hidropneumático PSLM5 da marca POWERED é a solução perfeita para quem procura uma forma segura e eficiente de elevar motas com um peso máximo de 450kg. Com uma capacidade máxima de 1000lb ou 454kg, este elevador é ideal para oficinas de motas e garagens domésticas.

O elevador é do tipo hidropneumático, o que significa que utiliza ar comprimido para levantar a plataforma. Com uma altura máxima de elevação de 780mm e uma altura mínima de elevador de 220mm, este elevador é adequado para a maioria dos tipos de motas.

A plataforma tem dimensões de 2000 x 660mm, permitindo que a maioria das motas sejam facilmente elevadas. A rampa de acesso tem dimensões de 600 x 660mm, tornando o acesso ao elevador fácil e seguro. O alçapão tem dimensões de 300 x 600mm, permitindo que o elevador seja facilmente integrado em qualquer espaço.

O elevador de motas hidropneumático PSLM5 da marca POWERED trabalha com uma pressão de 0.75 ~ 0.85 Mpa ou 7.5 ~ 8.5 bar, o que significa que é capaz de levantar motas com facilidade. A entrada de ar é de 1/4" NPT, tornando a instalação do elevador rápida e fácil.

Se procura um elevador de motas seguro e eficiente, o elevador de motas hidropneumático PSLM5 da marca POWERED é a escolha certa. Com capacidade máxima de 450kg, dimensões ideais e pressão de trabalho adequada, este elevador é a solução perfeita para elevar as suas motas.

Dimensões Artigo (Comprimento x Largura x Altura)

(cm) 248 x 66 x 78

Artigo disponibilizado em UN

(caixa madeira: 1 un;)