



EMPILHADEIRA HID. ELET. CAP. 1000 KG

MOD. PM-1016

A elevação do garfo é feita através do acionamento da alavanca de comando e/ou do pedal que bombeia o óleo hidráulico para dentro do conjunto e movimenta o pistão interno de elevação. O abaixamento do garfo é feito por acionamento manual do gatilho localizado no timão de comando.

A empilhadeira PM1016 Palettrans possui manutenção extremamente simplificada e de baixo custo. Precisa apenas de cuidados simples em seu dia a dia. Possui rodas de nylon e ótima condição de manobra, operando em corredores operacionais de até 2,14 metros. A empilhadeira PM1016 Palettrans é de operação muito segura e não necessita de cursos e certificações para o seu manuseio.

DADOS TÉCNICOS:

RESUMO DAS ESPECIFICAÇÕES

CAPACIDADE DE CARGA **1.000 KG**

ELEVAÇÃO MÁXIMA **1600 MM**

PESO SEM CARGA **230 KG**

RAIO DE GIRO (Wa)

1475

LARGURA EXTERNA DO GARFO

565 MM

LARGURA EXTERNA DA PATOLA

565MM

LARGURA EXTERNA ENTRE RODAS

755 MM

DIMENSÕES

1825 X 850 X 2230MM

Fonte:

<https://www.paletrans.com.br/produto-detahes/eletricas-patoladas/px1235-elevacao-3500-mm-bateria-automotiva>

