

## MOVIMENTAÇÃO E ELEVAÇÃO DE VIDROS

## **CARRO DE MANUSEAMENTO DE VIDROS**

Ref: PS900600



Carga Máxima: 600kg



Altura de trabalho: 3800mm



Ajuste de velocidade: Contínuo



Bateria: 2x12V / 120ah



Tipo de travão: Electromagnético



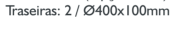
Peso da máquina:





Nº Rodas / Tamanho:

Dianteiras: 2 (Opção: 2+2) / Ø466x195mm





Tração: Dianteira



N° de ventosas / Tamanho: 6 / Ø300mm



Faixa de rotação 360° Alcance Giratório 90°



Motor de tração: 24V / 2200W



Corrente de carga: 24V / I8A



Tamanho: 2780x990x1750mm

O carro de manuseamento de vidros PS900 da marca PETER foi desenvolvido para responder às exigências crescentes da indústria de caixilharias e janelas. Este equipamento foi concebido para oferecer fiabilidade, eficiência e precisão para a montagem de janelas de grande dimensão e elevado peso.

