

Armazém e Picking 1

Carros para Armazém com prateleiras destacáveis, presas às guardas por ganchos. Prateleiras em laminado de madeira, com rebordo de 15 mm, podem ser colocadas na posição horizontal ou inclinadas, a 15° ou 30°.

Distância mínima entre os suportes das prateleiras é de 120 mm.

Patente alemã 102 55 281.

Veja no vídeo a simplicidade com que a posição das prateleiras pode ser alterada.

Modelos 4495 e 4496 com prateleiras em rede metálica, de 140 x 40 mm.

Guardas em tubo de aço, com pegadeira. Estrutura em aço soldado e pintura eletrostática em azul.

Fabricados na Alemanha. Capacidade de carga até **500 kg**.

Opção do sistema central de travagem TOTALSTOP.

Rodízios (2 fixos e 2 giratórios com travão) **satisfazem a Norma EN 1757-3.**



Travão central nas rodas

Rodas em elastómero



4295 / 4296

Capacidade de carga por prateleira: 80 Kg



4255 / 4256

Capacidade de carga por prateleira: 80 Kg



4395 / 4396

Capacidade de carga por prateleira: 80 Kg



4495 / 4496

Capacidade de carga por prateleira: 50 Kg

| Artigo N.º | Capacidade de carga (kg) | Plataforma C x L | Dim. exteriores C x L x A | Tipo de rodas Ø x L | Ref. prateleira individual | Peso (kg) |
|-------------|--------------------------|------------------|---------------------------|---------------------|----------------------------|-----------|
| 4295 | 500 | 1250 x 610 | 1430 x 620 x 1560 | 200 x 40 - TPE | E4195 ET | 68 |
| 4296 | 500 | 1650 x 610 | 1830 x 620 x 1560 | 200 x 40 - TPE | E4196 ET | 85 |
| 4255 | 500 | 1250 x 610 | 1430 x 620 x 1560 | 200 x 40 - TPE | E4195 ET | 83 |
| 4256 | 500 | 1650 x 610 | 1830 x 620 x 1560 | 200 x 40 - TPE | E4196 ET | 105 |
| 4395 | 500 | 1250 x 610 | 1430 x 620 x 1800 | 200 x 40 - TPE | E4195 ET | 86 |
| 4396 | 500 | 1650 x 610 | 1830 x 620 x 1800 | 200 x 40 - TPE | E4196 ET | 108 |
| 4495 | 500 | 1250 x 610 | 1430 x 620 x 1800 | 200 x 40 - TPE | E4195 ET | 73 |
| 4496 | 500 | 1650 x 610 | 1830 x 620 x 1800 | 200 x 40 - TPE | E4196 ET | 87 |

Medidas em mm

OPÇÕES

Sistema central de travagem **TOTALSTOP** (Incluído)

A rotação e o movimento das rodas e dos rodízios fica bloqueada, pressionando o pedal com o pé. Pedal colocado em local bem visível, com bom afastamento ao solo, pode ser acionado em qualquer posição dos rodízios. Dispositivo de travagem fabricado em borracha, é eficaz em rodas de diferentes materiais, com ajuste fácil



Patente EP 2743097