

## 8 | Carros de elevação de plataforma em tesoura dupla

- Elevar, baixar e transportar
- Sempre à altura de trabalho correta
- Capacidade de carga 650 kg – altura de elevação até 1410 mm

Capacidade de carga: 650 kg. Amplitude de elevação: 470 – 1410 mm. Comprimento total: 1260 mm. Largura total: 670 mm. Superfície da plataforma: pintado a pó. Cor da plataforma: laranja puro RAL 2004. Versão do varão de empurrar: fixo. Superfície do varão de empurrar: pintado a pó. Cor do varão de empurrar: azul de sinalização RAL 5005. Acionamentos do pedal até elevação máx.: 95 unid. Equipamento de rodas: 2 rodas orientáveis com bloqueio duplo, 2 rodas fixas. Material das rodas: poliuretano. Ø das rodas: 150 mm. Versão: tesoura dupla. Superfície da armação: pintado a pó. Cor da armação: azul de sinalização RAL 5005. Peso: 175 kg. Largura da plataforma: 520 mm. Comprimento da plataforma: 1010 mm. Equipamento: varão de empurrar. Característica: móvel / manual.

8 | Nº 519 986 6F € 1345.-



8

9



Regulação em altura rápida através de aparafusadora sem fios

## 9 – 11 | Carros de mesa de elevação de fuso

- Exclusivo com manivela amovível para manuseamento com aparafusadora sem fios
- Altura ajustável ao milímetro através de fuso e manivela
- Posição estável, mesmo durante longos períodos de paragem, não cede como nas mesas de elevação hidráulicas

Superfície da plataforma: pintado a pó. Cor da plataforma: laranja puro RAL 2004. Superfície do varão de empurrar: pintado a pó. Equipamento de rodas: 2 rodas orientáveis com bloqueio duplo, 2 rodas fixas. Material das rodas: poliuretano. Versão: fuso. Superfície da armação: pintado a pó. Cor da armação: azul de sinalização RAL 5005. Característica: móvel / manual.

Aparafusadora sem fios não incluída no âmbito de fornecimento!

Ao escolher uma aparafusadora sem fios para a elevação (até aprox. 150 kg), respeite o binário necessário e dependente da carga.

		9	10	11
<b>Capacidade de carga</b>	kg	200	350	500
Amplitude de elevação	mm	420 – 820	420 – 1040	500 – 1100
Comprimento da plataforma	mm	750	950	1200
Largura da plataforma	mm	500	600	800
Comprimento total	mm	800	950	1250
Largura total	mm	500	600	800
Ø das rodas	mm	100	125	150
Peso	kg	45	78	140
	N.º	483 911 6F	519 988 6F	483 912 6F
	€	559.-	829.-	1095.-
<b>Acessórios</b>				
Esteiras de rolos fixas	N.º	–	–	519 997 6F
	€	–	–	789.-

### 12 – 15 | Esteiras de rolos fixas

Cor: laranja puro RAL 2004. Altura de construção: 84 mm. Versão: fixo. Comprimento dos rolos: 428 mm. Distância entre rolos: 110 mm. Capacidade de carga: 1000 kg. Para placas com dimensões: 1010 x 520 mm. Ø dos rolos: 60 mm.

12 | Nº 519 996 6F € 639.-

Comprimento dos rolos: 430 mm. Distância entre rolos: 110 mm. Capacidade de carga: 500 kg. Para placas com dimensões: 1010 x 520 mm. Ø dos rolos: 57 mm.

14 | Nº 519 994 6F € 499.-

Comprimento dos rolos: 708 mm. Distância entre rolos: 107 mm. Capacidade de carga: 1000 kg. Para placas com dimensões: 1200 x 800 mm. Ø dos rolos: 60 mm.

15 | Nº 519 997 6F € 789.-

### 13 | Esteiras de rolos rotativas

Comprimento dos rolos: 430 mm. Distância entre rolos: 110 mm. Cor: laranja puro RAL 2004. Altura de construção: 92 mm. Capacidade de carga: 650 kg. Versão: rotativo. Para placas com dimensões: 1010 x 520 mm. Ø dos rolos: 57 mm.

13 | Nº 519 998 6F € 639.-

Ao utilizar esteiras de rolos, por favor, respeite a deslocação do centro de gravidade durante a movimentação.



12



13