

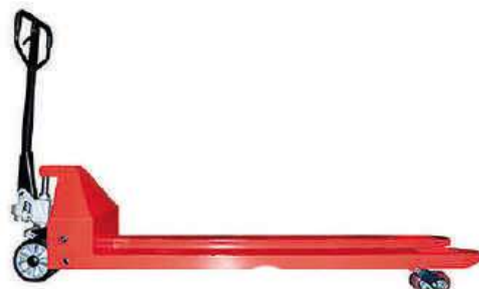
FICHA DE PRODUTO

COD. 75-21/04

REF. TG 2,5 DPC 540x2000

Dados Técnicos

Largura (B) (mm)	540
Comprimento (L) (mm)	2000
Rolos (mm)	4x Ø 82x70 HP (Ferro - Poliuretano)
Rodas (mm)	2x Ø 200x50 AC (Alumínio - Borracha)
Elevação máxima (mm)	200
Altura mínima (mm)	85
Capacidade de carga (Kg)	2000
Material	Aço
Subida/descida	Manual
Nº impulsos elevação máx.	14
Raio de giro	200°/210°
Peso (Kg)	105



Particularidades:

- Corpo da bomba de fundição modular de uma peça.
- Bomba com capacidade para 6.000 Kg.
- Válvula de sobrecarga.
- Êmbolo e pistão cromados.
- Juntas de primera qualidade.
- Descida rápida sem carga, mais controlada com carga.
- 3 camadas de pintura.
- Tandém de rolos.
- Chassis equipado com rodas de entrada e saída.
- Disponível com garfos de largura 540 e 685 mm, comprimento de 1500 a 2000 mm.



Rodas e rolos de substituição:



75-60/310
Roda Ø200x50mm
AC - Alumínio Borracha



75-60/310NY
Roda Ø200x50mm
NY - Nylon



75-60/310PU
PU: Poliuretano



75-60/227
Rolo Ø82x70mm
PU - Ferro-Poliuretano



75-60/227HE
Rolo Ø82x70mm
HE - Ferro-Elasthane



75-60/227NY
Rolo Ø82x70mm
NY - Nylon

