

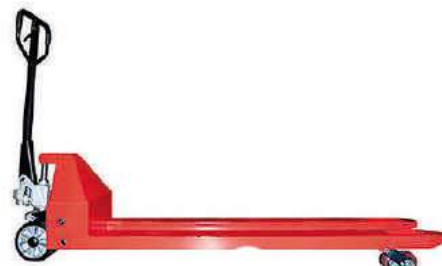
FICHA DE PRODUTO

COD. 75-21

REF. TG 2,5 DPC 540x1500

Dados Técnicos

Largura (B) (mm)	540
Comprimento (L) (mm)	1500
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	200º/210º
Peso (Kg)	94,40



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.



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
Roda Ø82x70mm
PU - Ferro-Poliuretano



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



75-60/227NY
Rolo Ø82x70mm
NY - Nylon