



TRANSPALETEIRA MANUAL



BYG L2000BR
LINHA **EVOLUTION**

Ideal para:

Aplicações para Cargas Cilíndricas

Ambientes Normais

Pisos Irregulares

Turnos: Até 3

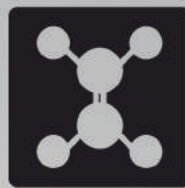
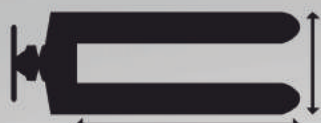


L2000BR
Aço Carbono

Imagens Ilustrativas

+55 (11) 3583-1312
www.byg.com.br
BYG Transequip - Movimentando Cargas

2000 kg



Capacidade de Carga 2000 kg

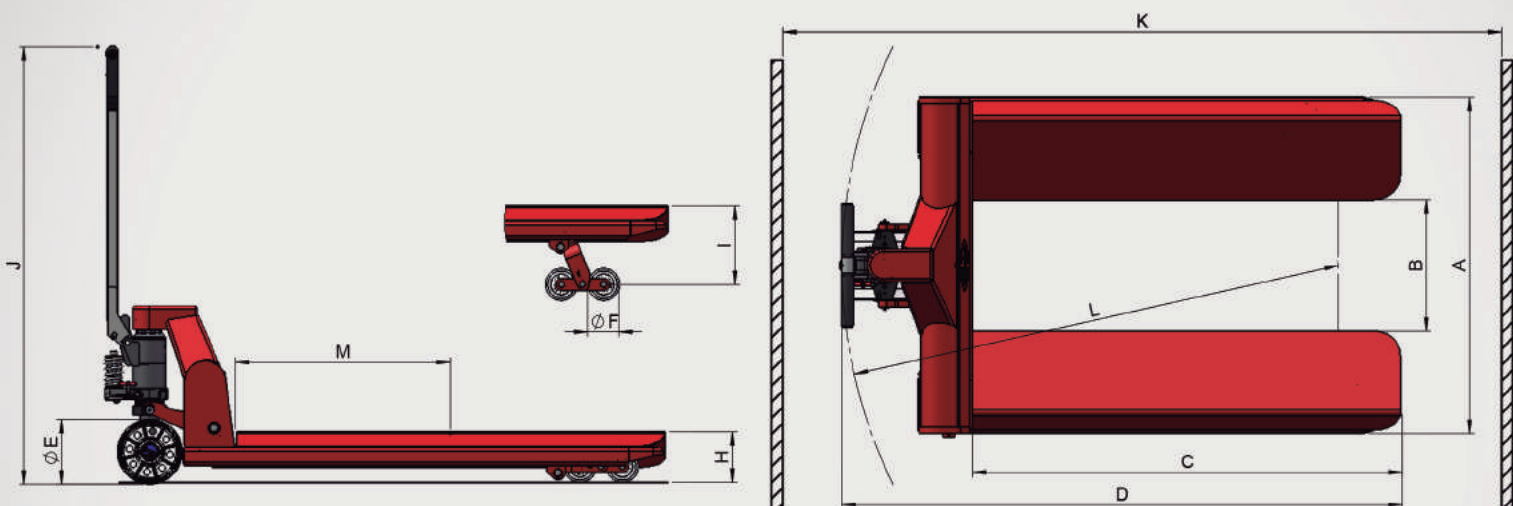
Largura do Garfo
BR1 - 900 x 1150mm
BR2 - 1000 x 1150mm
BR3 - 1050 x 1150mm
BR4 - 1150 x 1150mm

Rodas
Dupla de Nylon
Opcional: Nylon/PU ou Ferro/PU

Acabamento
Aço Carbono

Diferenciais da Transpaleteira L 2000 BR:

- Pontos de lubrificação que garantem maior durabilidade;
- Buchas em todas articulações proporcionando fácil manutenção e custo reduzido;
- Maior resistência por possuir o varão maciço;
- Aumento da vida útil graças ao pistão superdimensionado;
- Redução na oxidação por ser produzido com aço carbono naval Sac 350;
- Equipamento 100% reparável;
- Estrutura reforçada garantindo a maior vida útil do mercado.



BYG L 2000 BR

Especificações Técnicas

Características

Capacidade de carga	2000 kg
Peso do equipamento	133 kg
Largura externa dos garfos	A 900/1000/1050/1150 mm
Largura interna dos garfos	B 360/460/510/610 mm
Comprimento útil dos garfos	C 950 1150 mm
Comprimento total	D 1300 1500 mm

Rodas

Roda direcional	E	Ø173 x 57 mm
Roda de carga dupla	F	Ø85 x 76 mm
Roda de carga simples	G	Ø85 x 98 mm

Dimensões

Altura dos garfos abaixados	H	135 (+5 -0) mm
Altura dos garfos elevados	I	250 mm
Altura total	J	1160 mm
Largura mínima do corredor	K	1550 1750 mm
Raio de giro	L	1170 1370 mm
Centro de carga	M	600 mm

Modelo	Tamanho Bobina	Externo Garfo	Interno Garfo
BR1	Ø400 a Ø800	900	360
BR2	Ø600 a Ø1000	1000	460
BR3	Ø700 a Ø1200	1050	510
BR4	Ø900 a Ø1600	1150	610
BR5	Ø1100 a Ø 1800	1200	660

Especificações técnicas sujeitas a mudanças sem aviso prévio.
Outubro/2015 - Rev. 0

+55 (11) 3583-1312

www.byg.com.br

BYG Transequip - Movimentando Cargas

