



LINHA **Médica**

Além da qualidade máxima de fabricação e atendimento, buscamos a eficiência completa quando entregamos os pedidos. Por termos décadas de experiência no relacionamento com nossos clientes, sabemos da importância de ter seu pedido entregue no menor tempo possível.

Para que isso ocorra, desenvolvemos nosso sistema de logística de modo que todos os passos da entrega sejam feitos de maneira mais eficaz, despachando os produtos em no máximo 24h (opcional), mantendo a pontualidade da entrega e a satisfação dos nossos clientes.



Série CPT Twin Med

A linha Twin Med, por sua versatilidade e *design* moderno, apresenta uma grande variedade de aplicações em equipamentos, incluindo os móveis hospitalares, oferecendo alta *performance* e segurança.

CAPACIDADE DE CARGA
até 110 kg



Especificações

										CÓDIGO DE REFERÊNCIA
MILÍMETROS	MILÍMETROS	MILÍMETROS	MILÍMETROS	MILÍMETROS	MATERIAL	RODAGEM		Kg		
3	54	62	88	M 12 X 25,4	PU	✓		75	CPT 3 CPT 3F	
4	66	79	125	M 12 X 25,4	PU	✓		100	CPT 4 CPT 4F	
5	74	102	147	M 12 X 25,4	PU		✓	110	CPT 5 CPT 5F	

Série Twin Tech

Direcionada para camas hospitalares, possui alta estabilidade e fornece excelente capacidade de manobra, devido à sua principal característica: rodízio de rodas duplas, com movimento de rotação independente.

CAPACIDADE DE CARGA
até 150 kg



Especificações

									CÓDIGO DE REFERÊNCIA
MILÍMETROS	MILÍMETROS	MILÍMETROS	MILÍMETROS	MILÍMETROS	MATERIAL	RODAGEM		Kg	
125	64	93,5	150	28 X 99	PU	✓		135	TCFT 125 PU TCFTD 125 PU
150	64	115	175	28 X 99	PU	✓		150	TCFT 150 PER TCFTD 150 PER




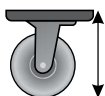
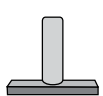



Série Single Tech

Com características similares à TwinTech, estabelece novos padrões de qualidade e conforto. É adequada para uso em camas hospitalares, oferecendo maior facilidade de giro.

CAPACIDADE DE CARGA
até **150 kg**



Especificações

								CÓDIGO DE REFERÊNCIA
MILÍMETROS	MILÍMETROS	MILÍMETROS	MILÍMETROS	MILÍMETROS	MATERIAL	RODAGEM	Kg	
125	32	102	158	28 X 99	PU	✓	135	SCFT 125 PU
				32 X 50				SCFTD 125 PU
150	32	117	188	28 X 99	PU	✓	150	SCFT 125 PU 50
				32 X 50				SCFTD 125 PU 50
				28 X 99	PU	✓	150	SCFT 150 PU
				32 X 50				SCFTD 150 PU
								SCFT 150 PU 50
								SCFTD 150 PU 50

Acessórios



Pedal de Acionamento
(Duplo cromado)



Links de Transmissão
Curto: 46mm / Longo: 86mm











Série GLE

Com características voltadas ao custo-benefício, destina-se ao uso irrestrito dentro da área médica.

CAPACIDADE DE CARGA
até 120 kg



Especificações

								CÓDIGO DE REFERÊNCIA	
POLEGADAS	MILÍMETROS	POLEGADAS	MILÍMETROS	MILÍMETROS	MILÍMETROS	RODAGEM	Kg	GIRATÓRIO	FREIO
8	2	55	150	230	M16 X 40	✓	120	GLE 814 BM R	GLEF 814 BM R

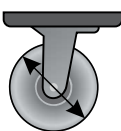
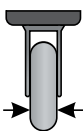
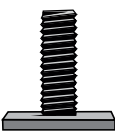
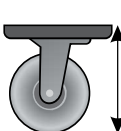
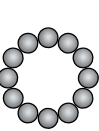

Série GLEH

Rodízio fabricado em aço carbono, dupla pista de esferas e roda com banda em Poliuretano, destaca-se pelas vedações e capas de proteções projetadas. Com duplo pedal de freio.

CAPACIDADE DE CARGA
até 130 kg



Especificações

						CÓDIGO DE REFERÊNCIA
POLEGADAS	MILÍMETROS	MILÍMETROS	MILÍMETROS	RODAGEM	Kg	FREIO
6	32	M12 X 30	192	✓	130	GLEHF 612 PU E