

- Antes de iniciar a montagem do pneu, verificar se a roda está em perfeito estado. Não é recomendável recuperar rodas danificadas, pois qualquer tentativa nesse sentido poderá alterar totalmente as características originais, prejudicando o rendimento do pneu, criando problemas de vibrações e comprometendo a segurança do veículo.
- No processo de montagem, verificar sempre se a medida da câmara de ar que será montada no pneu é a especificada. Essas informações estão nas tabelas de especificações e nas embalagens das câmaras. O uso da medida inadequada comprometerá a segurança do usuário e extinguirá a validade da garantia dos produtos.
- Após a verificação da medida da câmara de ar e do estado da roda, inflar um pouco a câmara de ar antes de colocá-la no pneu. Isso facilitará a sua acomodação.
- Monte o pneu sempre com ferramentas adequadas, a fim de evitar danos ao aro, à câmara de ar e aos talões do pneu.
- É recomendável lubrificar as bordas dos talões (frisos) do pneu com desmoldante neutro. Isso facilitará o perfeito ajuste com o aro.
- Para eliminar os bolsões de ar que ficam entre o pneu e a câmara, monte-a e infle-a com aproximadamente 10 libras/pol²; movimente um pouco a válvula e em seguida complete até a calibragem recomendada.
- Para a perfeita calibragem dos pneus, verifique sempre a pressão recomendada nas tabelas de especificações. A calibragem deverá ser verificada semanalmente, com os pneus frios e, caso necessário, deverá ser ajustada.
- Pneus com pressão incorreta sofrem desgaste irregular, aquecimento excessivo, trincas na lateral, rachaduras nos sulcos, tem vida útil mais curta e comprometem a segurança do veículo.

Certificações



Distribuidor Autorizado Maggion



Maggion Indústrias de Pneus e Máquinas Ltda. - (11) 2229.9200 - SAC 08000 55 54 77
Rua José Campanella, 467 - CEP 07112-100 Guarulhos SP - www.maggion.com.br

AGOSTO 2022



NÃO IMPORTA O CAMINHO, O PNEU É MAGGION.

MVI



MEDIDA	CAPAC. DE LONAS	VEL. MÁXIMA (km/h)	CARGA MÁX. (kg)	PRESSÃO (lbs / pol ²)	CÂMARA
5.00-8 &	8	24	950	100	5.00-8
5.00-8 #	8	15	950	100	5.00-8
6.00-9 \$	10	8	1265	125	6.00-9 / 6.50-10
6.00-9 \$	10	15	1000	125	6.00-9 / 6.50-10
6.00-9 \$	10	24	930	125	6.00-9 / 6.50-10
6.00-9 &	10	24	1265	125	6.00-9 / 6.50-10
6.00-9 #	10	15	1660	125	6.00-9 / 6.50-10
6.00-9 #	10	8	1495	125	6.00-9 / 6.50-10
7.00-12 \$	12	8	2065	125	7.00-12
7.00-12 \$	12	15	1630	125	7.00-12
7.00-12 \$	12	24	1520	125	7.00-12
7.00-12 &	12	24	2065	125	7.00-12

* = PNEU PARA CARRINHO DE MÃO | \$ = PNEU PARA VEÍCULOS INDUSTRIAIS DE BAIXA VELOCIDADE | # = PNEU PARA EMPILHADORAS (SERVIÇO INTERMITENTE) - RODAS MOTRIZES | & = PNEU PARA EMPILHADORAS (SERVIÇO INTERMITENTE) - RODAS DIRECIONAIS

FANTIC II



MEDIDA	CAPAC. DE LONAS	VEL. MÁXIMA (km/h)	CARGA MÁX. (kg)	PRESSÃO (lbs / pol ²)	CÂMARA
7.00-12 #	12	15	2720	125	7.00-12
7.00-12 #	12	24	2450	125	7.00-12
7.00-15 &	12	24	2420	125	7.00 / 7.50-15
7.00-15 #	12	15	3185	125	7.00 / 7.50-15
7.00-15 #	12	24	2865	125	7.00 / 7.50-15
7.50-15 \$	12	8	2650	115	7.00 / 7.50-15
7.50-15 \$	12	15	2095	115	7.00 / 7.50-15
7.50-15 \$	12	24	1955	115	7.00 / 7.50-15
7.50-15 &	12	24	2650	115	7.00 / 7.50-15
7.50-15 #	12	24	3490	115	7.00 / 7.50-15
7.50-15 &	12	24	3140	115	7.00 / 7.50-15

* = PNEU PARA CARRINHO DE MÃO | \$ = PNEU PARA VEÍCULOS INDUSTRIAIS DE BAIXA VELOCIDADE | # = PNEU PARA EMPILHADORAS (SERVIÇO INTERMITENTE) - RODAS MOTRIZES | & = PNEU PARA EMPILHADORAS (SERVIÇO INTERMITENTE) - RODAS DIRECIONAIS

FORTI



MEDIDA	CAPAC. DE LONAS	VEL. MÁXIMA (km/h)	CARGA MÁX. (kg)	PRESSÃO (lbs / pol ²)	CÂMARA
3.75-8 \$	4	8	390	70	MJ-8
3.75-8 \$	4	16	310	70	MJ-8
3.75-8 \$	4	24	285	70	MJ-8
3.75-8 \$	8	8	605	125	MJ-8
3.75-8 \$	8	16	495	125	MJ-8
3.75-8 \$	8	24	430	125	MJ-8

* = PNEU PARA CARRINHO DE MÃO | \$ = PNEU PARA VEÍCULOS INDUSTRIAIS DE BAIXA VELOCIDADE | # = PNEU PARA EMPILHADORAS (SERVIÇO INTERMITENTE) - RODAS MOTRIZES | & = PNEU PARA EMPILHADORAS (SERVIÇO INTERMITENTE) - RODAS DIRECIONAIS

MVI 2



MEDIDA	CAPAC. DE LONAS	VEL. MÁXIMA (km/h)	CARGA MÁX. (kg)	PRESSÃO (lbs / pol ²)	CÂMARA
6.50-10 &	10	24	1455	115	6.00-9/6.50-10
6.50-10 \$	10	8	1455	115	6.00-9/6.50-10
6.50-10 \$	10	15	1150	115	6.00-9/6.50-10
6.50-10 \$	10	24	1075	115	6.00-9/6.50-10
6.50-10 #	10	15	1915	115	6.00-9/6.50-10
6.50-10 #	10	24	1725	115	6.00-9/6.50-10

* = PNEU PARA CARRINHO DE MÃO | \$ = PNEU PARA VEÍCULOS INDUSTRIAIS DE BAIXA VELOCIDADE | # = PNEU PARA EMPILHADORAS (SERVIÇO INTERMITENTE) - RODAS MOTRIZES | & = PNEU PARA EMPILHADORAS (SERVIÇO INTERMITENTE) - RODAS DIRECIONAIS

INDUSTRIAL



MEDIDA	CAPAC. DE LONAS	VEL. MÁXIMA (km/h)	CARGA MÁX. (kg)	PRESSÃO (lbs / pol ²)	CÂMARA
3.50-8 \$	4	8	340	75	MJ-8
3.50-8 \$	4	16	280	75	MJ-8

* = PNEU PARA CARRINHO DE MÃO | \$ = PNEU PARA VEÍCULOS INDUSTRIAIS DE BAIXA VELOCIDADE | # = PNEU PARA EMPILHADORAS (SERVIÇO INTERMITENTE) - RODAS MOTRIZES | & = PNEU PARA EMPILHADORAS (SERVIÇO INTERMITENTE) - RODAS DIRECIONAIS

FORTI 2



MEDIDA	CAPAC. DE LONAS	VEL. MÁXIMA (km/h)	CARGA MÁX. (kg)	PRESSÃO (lbs / pol ²)	CÂMARA
4.00-8 \$	4	8	435	70	MA-8
4.00-8 \$	4	16	345	70	MA-8
4.00-8 \$	4	24	320	70	MA-8
4.00-8 \$	8	8	675	125	MA-8
4.00-8 \$	8	16	555	125	MA-8
4.00-8 \$	8	24	480	125	MA-8

* = PNEU PARA CARRINHO DE MÃO | \$ = PNEU PARA VEÍCULOS INDUSTRIAIS DE BAIXA VELOCIDADE | # = PNEU PARA EMPILHADORAS (SERVIÇO INTERMITENTE) - RODAS MOTRIZES | & = PNEU PARA EMPILHADORAS (SERVIÇO INTERMITENTE) - RODAS DIRECIONAIS