

A GABITEC não reinventou a roda, mas a fez muito mais bonita e resistente. As rodas GABITEC são próprias para aplicações de baixa velocidade (até 8 Km/hora), principalmente em:

- Carrinhos de carga e serviço (utilizado em indústrias, armazéns, hospitais, marinas, etc.).
- Equipamentos móveis (compressores, bombas).
- Carrinhos para venda de coco, picolé, refrigerante, pipoca, etc.).
- Equipamentos para mobilidade pessoal (cadeiras de roda, macas).



Rodas de Alumínio com Encaixe de 4 Furos

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	PESO (G)
R10EC4F	RODA ARO 10" COM ENCAIXE DE 4 FUROS	1.790
R8EC4F	RODA ARO 8" COM ENCAIXE DE 4 FUROS	1.150



Rodas de Alumínio Aro 8" Bipartidas 5 Raios

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	PESO (G)
R8BIP-ENC	RODA BIPARTIDA ARO 8" COM ENCAIXES PARA ROLAMENTOS	1.300
R8BIP-CROL	RODA BIPARTIDA ARO 8" COM 2 ROLAMENTOS 6205	1.470



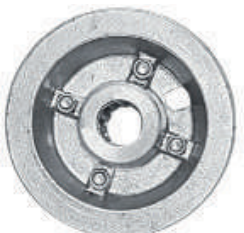
Rodas de Alumínio Aro 8" 3 Raios

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	PESO (G)
R8TRESR-ENC	RODA ARO 8" 3 RAIOS COM ENCAIXES PARA ROLAMENTOS	890
R8TRESR-CROL	RODA ARO 8" 3 RAIOS COM 2 ROLAMENTOS 6205	1.182



Rodas de Alumínio Aro 8" com Bucha de Nylon

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	PESO (G)
R8TRESR-CBUC	RODA ARO 8" 3 RAIOS COM BUCHA NYLON	1.100



Rodas de Alumínio Aro 4"

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	PESO (G)
R4RR	RODA ARO 4" COM ROLAMENTO DE ROLETES	670



Rodas de Alumínio Aro 8" 5 Raios

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	PESO (G)
R8CINCOR-ENC	RODA ARO 8" 5 RAIOS COM ENCAIXES PARA ROLAMENTOS	1.280
R8CINCOR-CROL	RODA ARO 8" 5 RAIOS COM 2 ROLAMENTOS 6205	1.532
R85RERDF	RODA ARO 8" 5 RAIOS COM ENCAIXES P/ DISCO DE FREIO E P/ 2 ROLAMENTOS	1.600
R85RCRDF	RODA ARO 8" 5 RAIOS COM 2 ROLAMENTOS E ENCAIXE P/ DISCO DE FREIO	1.600