



CATÁLOGO DE BANDAS

RUA PASCHOAL DE PAULA NETO, 320
IV DISTRITO INDUSTRIAL
IRACEMAPOLIS-SP



GXLA



Aplicação:

- Pneu radial de carga;
- Eixo livre;
- Pisos pavimentados de curtas, médias e longas distâncias.

Características:

- Com abas laterais que protegem os ombros dos efeitos do arraste lateral;
- Alta resistência a abrasão;
- Desenho que otimiza a auto-limpeza;
- Indicado para eixos livres.

Dados técnicos:

Medida (mm)	Tamanho	Pneu Recomendado	Sulco (mm)	Comprimento (m)
230	P	275/80R22,5	10,5	3,09
230	M	295/80R22,5	10,5	3,2
240	M	295/80R22,5	10,5	3,2
250	M	295/80R22,5	10,5	3,2

GXL1A



Aplicação:

- Pneu radial de carga;
- Eixo livre;
- Pisos pavimentados de curtas, médias e longas distâncias.

Características:

- Com abas laterais que protegem os ombros dos efeitos do arraste lateral;
- Alta resistência a abrasão;
- Desenho que otimiza a autolimpeza;
- Indicado para eixos livres.

Dados técnicos:

Medida (mm)	Tamanho	Pneu Recomendado	Sulco (mm)	Comprimento (m)
225	M	295/80R22,5 e 1000R20	13	3,22
235	M	295/80R22,5	13	3,2
245	M	295/80R22,5	13	3,2
255	M	295/80R22,5	13	3,2

GXZE2



Aplicação:

- Pneu radial de carga;
- Todas as posições;
- Pisos pavimentados de curtas, médias e longas distância.

Características:

- Possui quatro sulcos longitudinais, reduzindo o atrito com tração moderada;
- Blocos com lamelas transversais para ajudar na dissipação do calor;
- Indicado para percursos rodoviários e urbanos moderados.

Dados técnicos:

Medida (mm)	Tamanho	Pneu Recomendado	Sulco (mm)	Comprimento (m)
220	M	1000R20	14	3,22
230	P	275/80R22,5	14	3,11
230	M	295/80R22,5 e 1000R20	14	3,22
240	P	275/80R22,5	14	3,11
240	M	295/80R22,5	14	3,22
250	M	295/80R22,5	14	3,22



GXT



GUMIX[®]
Compostos de Alta Performance

Aplicação:

- Pneu radial de carga;
- Eixo tração;
- Pisos pavimentados de média e longa distâncias;

Características:

- Possui sulcos transversais e longitudinais para melhor drenagem d'água;
- Desenho que proporciona excelente tração em pisos pavimentados;
- Baixo nível de ruído durante a rodagem;
- Possui sentido de rotação.

Dados técnicos:

Medida (mm)	Tamanho	Pneu Recomendado	Sulco (mm)	Comprimento (m)
230	P	275/80R22,5	17	3,1
230	M	295/80R22,5 e 1000R20	17	3,22
240	M	295/80R22,5	17	3,19
250	M	295/80R22,5	17	3,18
260	M	295/80R22,5	17	3,18
270	M	295/80R22,5	17	3,19



GXDA



GUMIX[®]
Compostos de Alta Performance

Aplicação:

- Pneu radial de carga;
- Eixo tração;
- Pisos pavimentados de média e longa distância;

Características:

- Blocos robustos, proporcionando excelente tração em pisos pavimentados;
- Sulcos projetados para melhor drenagem d'água;
- Baixo nível de ruído durante a rodagem;
- Produto de alta performance.

Dados técnicos:

Medida (mm)	Tamanho	Pneu Recomendado	Sulco (mm)	Comprimento (m)
220	P	275/80R22,5	17	3,09
220	M	1000R20	17	3,2
230	P	275/80R22,5	17	3,09
230	M	295/80R22,5 e 1000R20	17	3,2
240	P	275/80R22,5	17	3,09
240	M	295/80R22,5	17	3,2
250	M	295/80R22,5	17	3,2
260	M	295/80R22,5	17	3,2



GXMD



Aplicação:

- Pneu radial de carga;
- Eixo tração;
- Pisos pavimentados de médias e longas distâncias;

Características:

- Produto de alta performance;
- Ombros reforçados para maior estabilidade do pneu.
- Sulcos abertos proporcionando melhor drenagem;
- Possui sentido de rotação.

Dados técnicos:

Medida (mm)	Tamanho	Pneu Recomendado	Sulco (mm)	Comprimento (m)
240	M	295/80R22,5	19,5	3,2
250	M	295/80R22,5	19,5	3,2
260	M	295/80R22,5	19,5	3,2
270	M	295/80R22,5	19,5	3,2



GXT500



Aplicação:

- Pneu radial de carga;
- Eixo tração;
- Recomendado para pisos mistos.

Características:

- Ótima tração para condições severas;
- Sulcos profundos e desenho autolimpante;
- Maior proteção da carcaça;
- Menor risco de patinamento.

Dados técnicos:

Medida (mm)	Tamanho	Pneu Recomendado	Sulco (mm)	Comprimento (m)
230	P	275/80R22,5	21	3,13
230	M	295/80R22,5 e 1000R20	21	3,21
230	G	1100R22	21	3,44
240	M	295/80R22,5	21	3,22
240	G	1100R22	21	3,46
250	M	295/80R22,5	21	3,2
250	GG	1200R24	21	3,69
260	M	295/80R22,5	21	3,2



GXZY



GUMIX[®]
Compostos de Alta Performance

Aplicação:

- Pneu radial de carga – On/Off;
- Todas as posições;
- Pisos mistos de curtas e médias distâncias.

Características:

- Para melhor redução do calor e menor retenção de pedras;
- Produto resistente a corte e lacerações;
- Indicado para uso em todas as posições e pisos;

Dados técnicos:

Medida (mm)	Tamanho	Pneu Recomendado	Sulco (mm)	Comprimento (m)
190	PP	215/75R17,5	12	2,32
190	P	Diversos	12	3,14
220	P	275/80R22,5	14	3,14
220	M	1000R20	14	3,24
225	P	275/80R22,5	14	3,14
225	M	1000R20	14	3,24
235	P	275/80R22,5	14	3,13
235	M	295/R80X22,5 e 1000R20	14	3,24
245	M	295/80R22,5	14	3,22
255	M	295/80R22,5	14	3,21



GXZE1



Aplicação:

- Pneu radial de carga;
- Destinado a veículos comerciais leves e micro-onibus;
- Pisos pavimentados de curtas, médias e longas distância.

Características:

- Baixo nível de ruído;
- Desenho otimizado para maior preservação da carcaça.

Dados técnicos:

Medida (mm)	Tamanho	Pneu Recomendado	Sulco (mm)	Comprimento (m)
165	PP	215/75R17,5 e 750X16	11	2,32
180	PP	215/75R17,5 e 750X16	11	2,32
190	PP	215/75R17,5 e 750X16	11	2,32
205	PP	235/75R17,5 e 750X16	11	2,45



GXG8



GUMIX[®]
Compostos de Alta Performance

Aplicação:

- Pneu diagonal de meia-carga e carga;
- Eixo livre;
- Pisos mistos de curta e média distância.

Características:

- Desenho projetado para evitar trincas nos sulcos;
- Menor nível de ruído.

Dados técnicos:

Medida (mm)	Tamanho	Pneu Recomendado	Sulco (mm)	Comprimento (m)
160	PP	750X16	12	2,41
160	G	Diversos	12	3,45
180	P	900X20	13	3,05
190	P	Diversos	13	3,05
190	M	1000X20	13	3,16
200	P	900X20	13	3,05
200	M	1000X20	13	3,16
210	M	1000X20	13	3,19
210	G	1100X22	13	3,42



GXCB



GUMIX[®]
Compostos de Alta Performance

Aplicação:

- Pneu Diagonal de meia-carga e carga;
- Eixo Tração;
- Pisos mistos de curtas e médias distâncias.

Características:

- Alta resposta trativa em qualquer tipo de piso;
- Baixa retenção de pedras.

Dados técnicos:

Medida (mm)	Tamanho	Pneu Recomendado	Sulco (mm)	Comprimento (m)
160	PP	700X16	12	2,46
160	G	Diversos	13	3,45
180	P	900X20	13	3,04
190	P	900X20	13	3,04
190	M	1000X20	13	3,17
200	M	1000X20	13	3,16
210	M	1000X20	13	3,16
210	G	1000X22	13	3,45



COMPOSTOS DE ALTA PERFORMANCE

CARACTERÍSTICAS

- ✓ Bandas para veículos urbanos de carga - VUC e VANS
- ✓ Ombros arredondados proporcionando maior dirigibilidade
- ✓ Desenho dos sulcos com ótima resposta em pista molhada
- ✓ Composto que auxilia no desgaste uniforme da banda de rodagem proporcionando excelente quilometragem

Medida (mm)	Tamanho	Pneu Recomendado	Sulco (mm)	Comprimento (m)
170	PP	205/70R15	8	2,4
180	PP	205/75R16	8	2,4
190	PP	215/75R17.5	8	2,4
200	PP	225/75R17.5	8	2,4



CONHEÇA NOSSA HISTÓRIA

Durante 15 anos, fui colaborador em duas grandes empresas de ressolagem de Pneus, nas quais adquirei conhecimento e experiência na área. No fim de 2015, houve uma queda no mercadoprejudicando a empresa onde prestava serviço e a mesma acabou por encerrar suas atividades.

Foi então que surgiu a ideia de utilizar este conhecimento e experiência para montar meu próprio negócio de vendas de pneus usados e semi novos. Começamos no fundo da minha casa, éramos em três: minha esposa, um colaborador e eu. Atuávamos como micro empreendedor com os passar dos meses, nosso espaço de trabalho ficou pequeno.

Em julho de 2016 saímos do fundo de casa para um espaço mais amplo com maior qualidade e comodidade para receber nossos clientes, contratamos novos colaboradores e começamos a trabalhar com pequenos consertos, pneus 60% de vida, pneus 90% de vida e novos. Tudo foi se encaixando no decorrer dos meses, e em fevereiro de 2019 mudamos novamente para uma área ainda maior, mais que dobramos nosso quadro de colaboradores e além dos pequenos consertos, começamos no seguimento de reformas para pneus de cliente e próprios com uma produção aproximada de 1.300 pneus mensais.

Hoje a JB Pneus possui uma carteira aproximada de 450 clientes, entre pessoas físicas e jurídicas, de várias regiões, inclusive fora do estado. Além dos nossos parceiros, amigos e fornecedores com quem sempre pudemos contar em toda a trajetória que percorremos. Buscamos o crescimento constante, sempre tendo em vista manter e aprimorar as parcerias já firmadas e agregar novas, e principalmente manter o bem estar da empresa e seus colaboradores.

Jair Batista da Silva





ADMINISTRAÇÃO | LUCILÉA

✉ lucileiabb@hotmail.com

☎ (19) 97127.0079