

Y773



Pneu de carga – Uso misto On / Off Road

Todos os eixos – Direção – Tração – Livre

Operações com pisos não pavimentados e pavimentados com distancias curtas.

Composto com maior resistência a cortes e picotamento.

Desenho formado por sulcos em “zigue zague” e canais nos ombros, proporcionam tração, frenagem e auto limpeza.

Alto rendimento quilométrico e potencial de recapagem.

Fabricado no Japão.

Certificado Inmetro – Classificação de eficiência – Etiqueta

Resistência ao rolamento: C

Aderência em piso molhado: B

Emissão de ruído de rolagem: 74dB

Especificações:

Tamanho	Construção Carcaça	Tipo	Aro apropriado	Diâmetro externo	Largura total	Profundidade sulcos
295/80R22.5	Radial - Aço	S/câmara	22.5 x 9	1.054 milímetros	303 milímetros	16,0 milímetros

Capacidade de carga @ pressão @ velocidade

Índice carga	Lonas (PR)	Índice velocidade	Pressão (psi)	Carga (Kg)
152 / 148	16	K 110 Km/h (Máx.)	123 (Máx.)	3.550 / 3.150 (Simples / Duplo)

Importante:

Aplicação incompatível com as especificações implica na perda da garantia do fabricante. Para aplicações diferentes, por favor, consultar Departamento Técnico Yokohama.

Normas Técnicas (ALAPA – Associação Latin América Pneus Aros)