

## INFORMAÇÃO DO PRODUTO



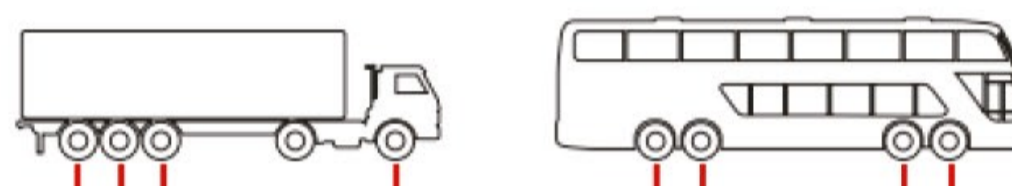
# R249S

### APLICAÇÃO

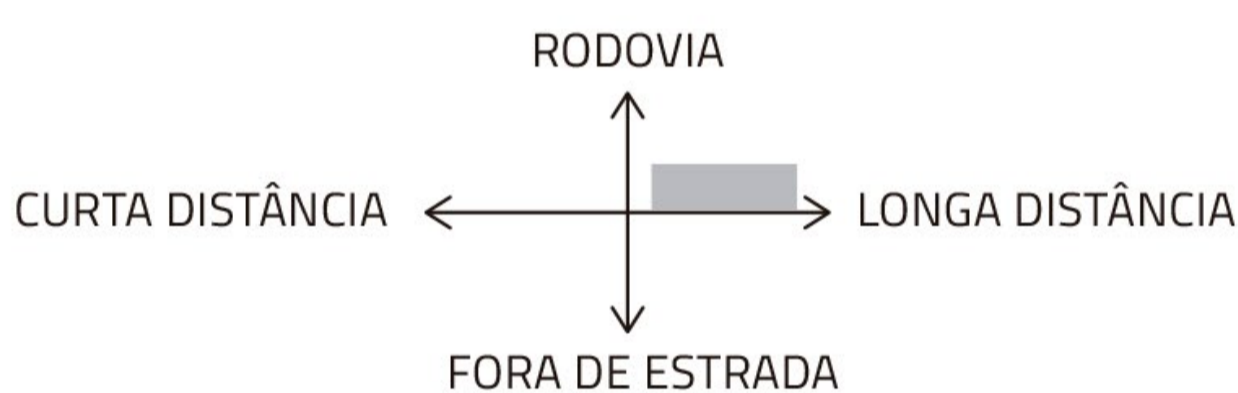
RODOVIÁRIA

### CONFIGURAÇÃO

TODAS AS POSIÇÕES



### MATRIZ DE APLICAÇÃO



Pneu radial sem câmara desenvolvido para uso em eixos direcionais, livres e de tração moderada em caminhões e ônibus em vias pavimentadas de longa distância. Destinado a clientes que buscam rendimento superior e excelente recapabilidade.

**NOVO COMPOSTO, ATÉ 10%  
MAIOR QUILOMETRAGEM  
VS GERAÇÃO ANTERIOR.**

**TALÃO REFORÇADO,  
MAIOR DURABILIDADE E CICLO  
DE VIDA DO PRODUTO.**

**MELHORIA NO PACOTE  
DE CINTAS, VISANDO  
PROTEÇÃO DA CARCAÇA,  
DESTA FORMA MELHORANDO  
A RECABILIDADE.**

**EJETORES DE PEDRAS NO  
FUNDO DOS SULCOS CENTRAIS.**

**SULCO ANTI-DESGASTE,  
MINIMIZA DESGASTE  
IRREGULAR E AUMENTA A  
QUILOMETRAGEM.**

**OMBROS  
SEMI-ARREDONDADOS,  
MINIMIZAM O IMPACTO DO  
ARRASTE LATERAL E  
AUMENTAM A DURABILIDADE.**

### MEDIDAS

MEDIDA	IC/SV	CAPACIDADE LONAS	LARGURA ARO MEDIÇÃO (POL)	DIÂMETRO EXTERNO (MM)	LARGURA DA SEÇÃO (MM)	CAPACIDADE CARGA EIXO SIMPLES (KG)	CAPACIDADE CARGA EIXO DUPLO (KG)	PRESSÃO CARGA MÁXIMA (PSI)	PROF. DOS SULCOS (MM)
295/80R22.5	154/149L	18	8,25	1052	298	7500	13000	123	14,0
315/80R22.5	158/156L	20	9	1077	316	8500	16000	130	14,5