



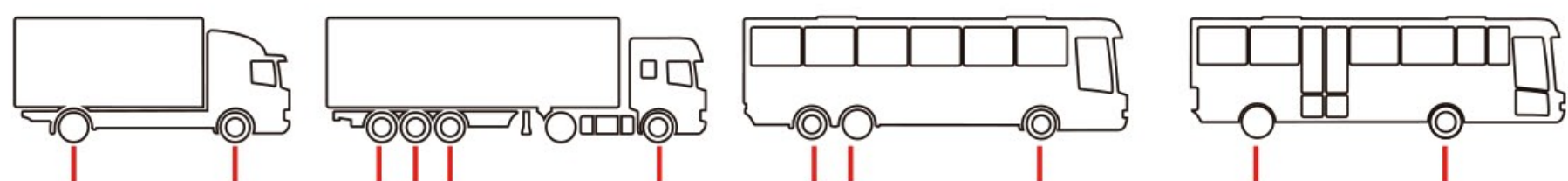
# D450

## APLICAÇÃO

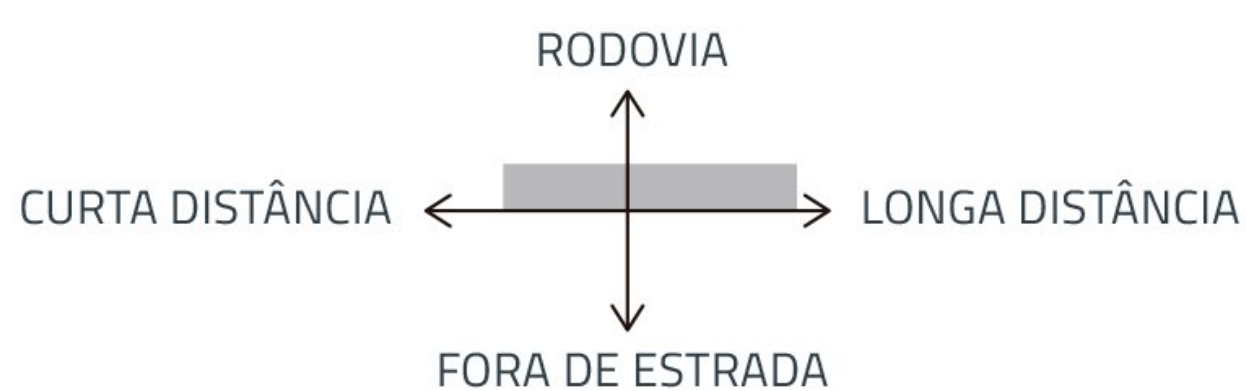
RODOVIÁRIO

## CONFIGURAÇÃO

TODAS AS POSIÇÕES



## MATRIZ DE APLICAÇÃO



Pneu radial desenvolvido para uso em eixos direcionais, livres e de tração moderada de caminhões e ônibus em rodovias pavimentadas de curta, média e longa distância.

**NOVO DESIGN COM DESENHO MAIS MODERNO, MAIOR FACILIDADE DE MANUTENÇÃO/ RODÍZIO (NÃO EXIGE MONTAGEM EM SENTIDO ÚNICO).**

**LATERAL E REGIÃO DO TALÃO COM NOVO COMPOSTO, MAIOR DURABILIDADE DA CARCAÇA.**

**OMBROS ARREDONDADOS, PROPORCIONANDO MENOR RESISTÊNCIA AO ARRASTE.**

**TALÃO REFORÇADO, MAIOR DURABILIDADE E MAIOR RECAPABILIDADE.**

**PRODUTO MAIS LEVE PRESERVANDO SUA CARCAÇA.**

## MEDIDAS

CÓDIGO	MEDIDA	IC/SV	CAPACIDADE LONAS	LARGURA ARO MEDIDA (POL)	DIÂMETRO EXTERNO (MM)	LARGURA DA SEÇÃO (MM)	CAPACIDADE CARGA EIXO SIMPLES (KG)	CAPACIDADE CARGA EIXO DUPLO (KG)	PRESSÃO CARGA MÁXIMA (PSI)	PROF. DE SULCOS (MM)
10023450	295/80R22.5	18	154/149 L	8.25	1042.2	287	7500	13000	123	12.2
10023574	275/80R22.5	16	149/146 L	7,50	1003.5	266	6500	12000	123	12.2