



A B C

## KORMORAN U

Универсальная шина для дорожного использования

- Высокая ходимость
- Возможность установки на любую ось
- Отличные сцепные свойства, особенно на мокрой дороге
- Низкое сопротивление качению
- Возможность продления срока службы шины путем углубления рисунка протектора нарезкой\*



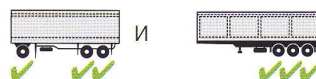
B	8,5	R 17,5	121/120M	TL
B	215/75	R 17,5	126/124M	TL
B	235/75	R 17,5	132/130M	TL
B	285/70	R 19,5	144/142M	TL
C	10	R 20	146/143K	TT
C	11	R 20	150/146K	TT
A	12	R 20	154/150K (156/150G)	TL
C	10	R 22,5	144/142L	TL
C	11	R 22,5	148/145L	TL
C	12	R 22,5	152/148L	TL
C	275/70	R 22,5	148/145M	TL



## KORMORAN T

Специальная шина для установки на оси прицепа

- Высокая стойкость к повреждениям, прочность каркаса
- Отличные сцепные свойства
- Низкое сопротивление качению благодаря снижению теплообразованию в различных условиях эксплуатации
- Большая грузоподъемность
- Устойчивость к заносу
- Возможность продления срока службы шины путем углубления рисунка протектора нарезкой\*



365/80	R 20	160J	(158L)	TL
385/65	R 22,5	160J	(158L)	TL



A B C

## KORMORAN T

Специальная шина для установки на оси низкорамного прицепа (специальной техники)

- Специально созданы для низкорамных прицепов повышенной грузоподъемности и увеличенного объема
- Отличные сцепные свойства
- Низкое сопротивление качению
- Возможность продления срока службы шины путем углубления рисунка протектора нарезкой\*



A	8,25	R 15	143/141G (141/140J)	TT
B	215/75	R 17,5	135/133J	TL
B	235/75	R 17,5	143/141J	TL
C	265/70	R 19,5	143/141J	TL
B	285/70	R 19,5	148/145J	TL

✓ Рекомендовано ■ Допустимо

\* В соответствии с российским законодательством и международными нормами (Правила эксплуатации шин, E.T.R.T.O.). После углубления рисунка протектора нарезкой шина может иметь особенности при монтаже – ознакомьтесь с рекомендациями производителя и правилами эксплуатации шин.