

TE48-T



✓ تصميم مبتكر للمداس يساعد على التآكل المنتظم.

✓ طارد للحصى على التجاويف لزيادة لأطاله عمر الإطار.

✓ تصميم النقشه ذات الانحناءات الانسيابية التي تزيد من ثبات الاطار على الطريق و الحد من الضوضاء المنبعثة

المواصفة القياسية الاوروبية 740/2020

| المقاس | مؤشر الحمولة / مؤشر السرعة | عرض الإطار (مم) | القطر (مم) | نصف القطر عند الثبات (مم) | المحيط اثناء الحركة (مم) | مقاس الجنط | البيانات | (1) | (2) | (3) | |
|---------------|-------------------------------|--------------------|------------|---------------------------------|-----------------------------|----------------|------------|-----|-----|--------|---|
| 215/75 R 17.5 | 135/133 J | 216 | 773 | 354 | 2358 | 6.00 6.75 | M+S FRT | D | B | A 69dB | |
| 385/65 R 22.5 | 156/150 L (154/150 M) | 381 | 1066 | 484 | 3251 | 11.75 12.25 | M+S FRT | C | A | B 72dB | ✓ |

(1) مؤشر فنة الكفاءة

(2) مؤشر فنة الثبات على الطرق الرطبة

(3) فنة الضوضاء الناتجة عن الحركة

التماسك على الجليد

أماكن التركيب الموصى بها



TEGRYS