

# MC:01

TRANSPORTE URBANO O INTERMUNICIPAL DE  
PASAJEROS O DE CARGA



**01**  
**SERIES**  
**REVOLUTION**

**PIRELLI**

**MAYOR DURACIÓN, MEJOR DESEMPEÑO.**



# MC:01

← FRANJA DE SEVERIDAD →

H R **C** G Q F

ALTA SEVERIDAD

## ECOIMPACT



### ALTO KILOMETRAJE:

- Aumento del kilometraje y mayor duración de la primera vida útil.



### ALTA CAPACIDAD DE REENCAUCHADO:

- Neumáticos reutilizables gracias a su alta capacidad de recauchutado y a sus materiales reciclables y libres de aceites altamente aromáticos (HAOF).



### Energy™ Efficient

- Menor resistencia a la rodadura y reducción del consumo de combustible y de las emisiones de CO2.



### BAJO IMPACTO ACÚSTICO:

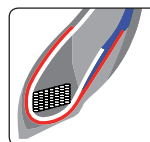
- Menor emisión de ruidos y alto confort acústico.
- Ya cumple con la directiva 2012 EC.

Desarrollado con un concepto de reconstrucción innovador y tecnología que genera economía para la flota. Menos desgaste diario, menos consumo de combustible y aumento de performance, de dirigibilidad y de rendimiento por kilómetro rodado.



## CARACTERÍSTICAS

- Geometría del fondo de los surcos con paredes reversas y láminas transversales garantizan mayor capacidad de tracción y seguridad hasta el final de la vida del neumático.
- Mayor profundidad: Mayor espesor de la goma sobre las cinturas que trae más protección al neumático y ofrece mayor durabilidad.
- Tecnología creada garantiza menor consumo de combustible, aumento en la performance, mejor dirigibilidad y mayor rendimiento kilométrico.

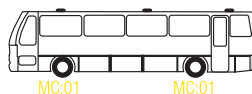


### Talón reforzado:

- Mejor resistencia en impactos laterales y carga.
- Talón más robusto y fuerte que genera mayor número de reconstrucciones.



## MC:01



| MEDIDA        | ÍNDICE DE CARGA / ÍNDICE DE VELOCIDAD | CAP. DE CARGA (kg) SIMPLE / DUAL | VELOCIDAD MAX (km/h) | PRESIÓN MAX (p.s.i.) | PROFUNDIDAD DE SURCOS (mm) |
|---------------|---------------------------------------|----------------------------------|----------------------|----------------------|----------------------------|
| 275/80 R 22.5 | 149/146 J                             | 3250 / 3000                      | 100                  | 125                  | 18.0                       |

## SATT

Spiral Advanced Technology for Truck



**DLTC** – Compuesto de banda de rodadura de doble capa



**3SB** – Evolución de la estructura de cinturas



**FRC** – Cordón de acero de alta penetración



**HBW** – Alambre de talón hexagonal



MAYOR DURACIÓN, MEJOR DESEMPEÑO.