



**30% MAYOR  
KILOMETRAJE**  
QUE REDUCE TU COSTO  
DE OPERACIÓN\*

## M870

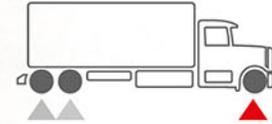
### APLICACIÓN

Dentro y fuera de carretera



### POSICIÓN

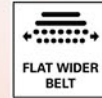
Toda posición



▲ Posición recomendada

▲ Posición opcional

### TECNOLOGÍAS



## CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

Bridgestone M870 es una llanta radial para todas las posiciones en aplicaciones urbanas como camiones de reparto, recolectores de basura y servicios mixtos leves.

- \* **COSTILLAS DE PROTECCIÓN MEJORADAS EN SUS COSTADOS:** Protege la carcasa contra el desgaste de los costados y los pinchazos.
- \* **NUEVO DISEÑO DE BANDA DE RODAMIENTO:** Ofrece un mejor rendimiento contra el desgaste, lo que prolonga la vida útil de la banda de rodamiento original.
- \* **NUEVO COMPUESTO DE CEJA:** La composición innovadora aumenta la durabilidad del área del talón, mejorando la capacidad de renovado.
- \* **DISEÑO DE CINTURÓN ANCHO:** Cuenta con una cuarta capa estabilizadora diseñada para mejorar la resistencia a las perforaciones y extender la vida útil de la carcasa, mejorando la capacidad de rencauchado.
- \* **INNOVADORA TECNOLOGÍA COOLING FIN:** Mantiene el neumático en frío para proteger el área del talón para una mayor renovabilidad.

\*De acuerdo a una prueba de campo realizada en EEUU contra su diseño anterior. Los resultados mostrados pueden variar dependiendo de varios factores, tales como: daños en la carretera, llantas perdidas, hábitos de mantenimiento, condiciones de la carretera, estilos de manejo y condiciones de operación.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

MEDIDA	TT/TL	P.R.	ANCHO DE ARO/RIN (pulg)	ANCHO DE SECCIÓN (mm)	DIÁMETRO TOTAL (mm)	RADIO ESTÁTICO CARGADO (mm)	REV/KM	PROFUNDIDAD (MM)	MÁXIMA CARGA / PRESIÓN MÁXIMA SENCILLO (KG/PSI)	MÁXIMA CARGA / PRESIÓN MÁXIMA DUAL (KG/PSI)	VELOCIDAD MÁXIMA (KM/H)
315/80R22.5	TL	20	9,00	324	1087	505	301	20	4535@130	4120@130	130