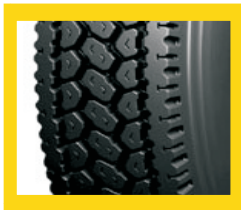


## CARACTERÍSTICAS

# JY708



- Están construidas para ofrecer mayor duración, además de una excelente tracción en pisos secos y mojados.
- Por su banda de rodamiento ancha y profunda tienen mayor ahorro en el costo por kilometro.
- Sólidas costillas en los hombros que distribuyen el peso y la torsión para prevenir el desgaste irregular.
- El diseño de los bloques permite una auto limpieza y expulsión de piedras, dando como resultado una mayor vida del casto



► Recomendaciones de Tipos de Vehículos y Posición



### EL PARÁMETRO TECNOLÓGICO DE CADA TAMAÑO DE NEUMÁTICO

| Medida      | No. de Capas | Rango de Velocidad | Ancho de rin (pulg.) | Diámetro Total |       | Ancho de Sección |       | Profundidad de Piso |                       | Capacidad de carga (Kg) |      | Presión Recomendada (Psi) |      |
|-------------|--------------|--------------------|----------------------|----------------|-------|------------------|-------|---------------------|-----------------------|-------------------------|------|---------------------------|------|
|             |              |                    |                      | mm             | pulg. | mm               | pulg. | mm                  | pulg. <sup>(32)</sup> | Sencillo                | Dual | Sencillo                  | Dual |
| 11R22.5     | 14           | M                  | 8.25                 | 1054           | 41.5  | 279              | 11.0  | 24                  | 30                    | 2800                    | 2650 | 105                       | 105  |
| 11R22.5     | 16           | L                  | 8.25                 | 1054           | 41.5  | 279              | 11.0  | 24                  | 30                    | 3150                    | 2900 | 120                       | 120  |
| 11R24.5     | 14           | J                  | 8.25                 | 1104           | 43.5  | 279              | 11.0  | 24                  | 30                    | 3000                    | 2725 | 105                       | 105  |
| 11R24.5     | 16           | J                  | 8.25                 | 1104           | 43.5  | 279              | 11.0  | 24                  | 30                    | 3250                    | 3000 | 120                       | 120  |
| 295/75R22.5 | 14           | K                  | 9.00                 | 1014           | 39.9  | 298              | 11.7  | 24                  | 30                    | 2800                    | 2575 | 110                       | 110  |
| 285/75R24.5 | 14           | K                  | 8.25                 | 1050           | 41.3  | 283              | 11.1  | 24                  | 30                    | 2800                    | 2575 | 110                       | 110  |

