

# KAUFMANN

**NEW SPRINTER**

¡100% para ti!. ¡100% para tu negocio!



## Sprinter 416 CDI 16+1 | FENIX

|                            |           |         |                  |
|----------------------------|-----------|---------|------------------|
| <b>Tipo vehículo:</b>      | Pasajeros |         |                  |
| <b>Número de asientos:</b> | 16+1      | [-]     |                  |
| <b>Potencia:</b>           | 163       | [CV]    | @3800 rpm        |
| <b>Torque:</b>             | 360       | [Nm]    | @1400 a 2400 rpm |
| <b>Combustible:</b>        | Diésel    |         |                  |
| <b>Tracción:</b>           | 4x2       | Trasera |                  |
| <b>Transmisión:</b>        | Manual    |         |                  |

Intervalos de mantenimiento  
máximo de hasta **30.000** [kms]\*  
Norma de Emisiones: EURO 5 + DPF

\*Consulta por el intervalo de mantención de tu Sprinter (según tu operación) con nuestros asesores de servicio.

Las imágenes son referenciales, por lo que podrían contener opcionales. | Para más información contáctanos: +56 2 2720 2000 | [servicioclientes@kaufmann.cl](mailto:servicioclientes@kaufmann.cl) | [www.kaufmann.cl/vans](http://www.kaufmann.cl/vans)

**Mercedes-Benz**  
Vans. Born to run.



# New Sprinter | 416 | CDI | 16+1 | 4x2 | Euro 5 | FENIX

## MOTOR

|  |                                    |                   |
|--|------------------------------------|-------------------|
| Modelo   | OM 651                             |                   |
| Tipo Combustible   | Diésel                             |                   |
| Cilindrada [cc]  | 2.143                              |                   |
| Potencia [CV]  | 163                                | @ 3800 rpm        |
| Torque [Nm]  | 360                                | @ 1400 - 2400 rpm |
| Sistema de Inyección   | CDI - Common Rail Direct Injection |                   |
| <i>Turbocompresión de 2 niveles, con turbo pequeño de alta presión y turbo grande de baja presión.</i> |                                    |                   |
| Est. Combustible [Lts]   | 71                                 |                   |
| Adblue [Lts]   | -                                  |                   |

## TRANSMISIÓN

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Modelo                   | ZF  |
| Cambios                  | 1:5,07 / 2:2,61 / 3:1,52 / 4:1,00 / 5:0,77 /<br>6:0,67 / R:4,82 |
| Tracción                 | 4x2   Trasera   |
| Transmisión              | Manual  |
| Dirección                | Electromecánica de alto confort                                 |
| Desmultiplicación de eje | 3,923   |

## PESOS

|                           |           |
|---------------------------|-----------|
| PVB [kg]                  | 3.880     |
| PBC [kg]                  | 5.500     |
| Carga útil [kg]           | 1.350     |
| Carga 1er/2do eje [kg/kg] | 1860/2430 |

## SISTEMA ELÉCTRICO

|                      |             |
|----------------------|-------------|
| Alternador           | 14V / 250 A |
| Tensión consumidores | 12 V        |

## SUSPENSIÓN

|           |  |
|-----------|--|
| Delantera | Suspensión independiente; eje delantero de conjuntos telescópicos con ballesta transversal parabólica y estabilizador.           |
| Trasera   | <b>Amortiguación COMFORT.</b> Eje trasero rígido, con suspensión especial de ballestas traseras de dos escalones y amortiguador. |



GH: 2.613 [m]  
BR: 1.350 [m]  
H: 0.747 [m]

## NEUMÁTICOS

Neumáticos : 225/75 R16 C  
Llantas : Acero 6,5J x 16

## Rodado Trasero Simple

[Economía en peajes y consumo de combustible]

## SEGURIDAD

Frenos de disco delanteros y traseros  
Airbags piloto  
ESP9i Adaptativo [Programa de estabilidad electrónica]  
ABS [Sistema de antibloqueo de frenos]  
ASR [Sistema de control de tracción]  
BAS [Servofreno de emergencia]  
EBV [Distr. Electrónica de frenado]  
Luz de Freno adaptativa en frenado de emergencia  
Asistente de viento lateral  
Ayuda arranque en pendiente  
Attention assist [asistente detector de cansancio]  
Conexión de luces automática

## EQUIPAMIENTO

Alzavidrios Eléctricos  
Arranque Key-less  
Cierre centralizado  
Computador a bordo  
Aire acondicionado delantero y trasero de fábrica MB  
AUDIO 10  
Posavasos delanteros  
Apoyabrazos piloto y copiloto  
16 asientos con cinturón de 3 puntas

