

| | | | |
|--------------|------------------|------------------|------------------|
| Denominación | Sprinter 316 CDI | Sprinter 416 CDI | Sprinter 516 CDI |
| Versión | Chasis 3665 | Chasis 3665 | Chasis 4325 |

| | | | |
|------------------------------------|------|------|------|
| Asientos [acompañante + conductor] | 2+1 | | |
| PBT [kg] | 3500 | 4100 | 5000 |

| | | | |
|-------------------------------------|---|---|------|
| Tren de potencia | | | |
| Alimentación de combustible | Gasoil - Common-rail Direct Injection (CDI) | | |
| Turbocompresor | Bi Turbo (turbocompresión de dos etapas) | | |
| Intercooler | Sí | | |
| Cilindros | 4 en línea | | |
| Cilindrada [cm3] | 2143 | | |
| Potencia [CV / rpm] | 163CV /3.800 | | |
| Par Motor máximo [Nm / rpm] | 360 /1.400-2.400 | | |
| Arbol de levas | Doble a la cabeza | | |
| Dirección | Eléctrica | | |
| Diámetro de giro [m] (pared -pared) | 13,3 | 13,4 | 15,2 |
| Caja de cambios | Caja Manual de 6 Marchas | | |
| Velocidad máxima [km/h] | 160 | 160 (limitada a 90 por requerimiento legal vigente R 19/2016) | |
| Tracción | Trasera | | |

| | | | |
|------------------------------|-----------|--|--|
| Instalación Eléctrica | | | |
| Batería | 12V 100AH | | |
| Alternador | 14V180A | | |

| | | | |
|--------------------------------------|------|--|--|
| Abastecimiento | | | |
| Tanque de combustible [Litros] | 71 | | |
| Depósito de aceite (cárter) [Litros] | 12,5 | | |
| Caja de cambios | 2 | | |
| Aceite eje trasero | 2,67 | | |
| Sistema de refrigeración | 9,8 | | |

| | | | |
|-------------------------|---|--|--|
| Suspensión | | | |
| Suspensión delantera | Independiente,con ballestas transversales parabólicas | | |
| Amortiguación delantera | Amortiguadores hidráulicos doble efecto | | |
| Suspensión trasera | Rigido con ballestas parabólicas | | |
| Amortiguación trasera | Amortiguadores hidráulicos de doble efecto | | |
| Barras estabilizadoras | Delantera y trasera | | |

| | | |
|-----------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Llantas - Neumáticos | Acero 6,5J - 225/75 R16 | Acero 5,5J - 205/75 R16 |
|-----------------------------|-------------------------|-------------------------|

| | | | |
|------------------------------|-------------------------|-----------------------|------|
| Dimensiones: Exterior | | | |
| Distancia entre ejes [mm] | 3665 | 4325 | |
| Largo [mm] | 6046 | 6946 | |
| Ancho [mm] | 2099 / Con espejos 2345 | 2199/Con espejos 2675 | |
| Alto [mm] | 2293 | 2329 | 2351 |

| | | | |
|------------------------------|------|------|------|
| Dimensiones: Interior | | | |
| Longitud zona carga [mm] | 3408 | 3408 | 4308 |

| | | | |
|---|------|------|------|
| Pesos | | | |
| Peso Bruto Admisible [kg] total | 3500 | 4100 | 5000 |
| Peso Bruto Admisible Eje delantero [kg] | 1650 | 1860 | 1850 |
| Peso Bruto Admisible Eje trasero [kg] | 2250 | 2430 | 3500 |

| | | | |
|--|------|------|------|
| Peso en orden de marcha [kg] total | 1885 | 1885 | 2095 |
| Peso en orden de marcha Eje delantero [kg] | 1290 | 1285 | 1325 |
| Peso en orden de marcha Eje trasero [kg] | 595 | 600 | 770 |
| Carga util [kg] | 1615 | 2215 | 2905 |
| Capacidad de arrastre [kg] con freno | 2000 | | |

| | | | |
|------------------|---|--|--|
| Seguridad | Freno hidráulico de doble circuito con servo de depresión, freno a disco en todas las ruedas, discos autoventilados adelante, con ADAPTIVE ESP (programa electrónico de estabilidad) en combinación con ABS (sistema antibloqueo de frenos), ASR (sistema de control de tracción), BAS (servofreno de emergencia), EBV (distribución electrónica de fuerza de frenado). | | |
| | Sistema Activo de Frenado | | |
| | Asistente de viento lateral | | |
| | Asistente de arranque en pendiente | | |
| | Asistente de alerta por cansancio | | |
| | Airbag conductor y para acompañante | | |
| | Faros antiniebla con luz de giro | | |
| | Espejo retrovisor de gran angular | | |

Confort

| | | | |
|---|---|---|---|
| Climatizador | S | S | S |
| Conexión Bluetooth para Multimedia y Llamadas | S | S | S |
| Control de velocidad cruce Tempomat | S | S | S |
| Espejo calefaccionados electricos | S | S | S |
| Pantalla Tactil de 7" con integración para Smartphone | O | O | O |
| Partavaso para conductor y acompañante | S | S | S |
| Preparación de toma de fuerza acoplada a la caja de velocidad | S | S | S |
| Toma de fuerza acoplada al motor para refrigeración adicional | S | S | S |
| USB para conductor y acompañante (2) | S | S | S |
| Volante multifunción ajustable en altura e inclinación | S | S | S |

| | |
|-----------------|---------------------------------|
| Garantía | 1 año sin límite de kilometraje |
|-----------------|---------------------------------|

Las Medidas informadas poseen una tolerancia de +/-3%



Blanco Ártico



Azul Acero



Rojo Júpiter



Negro intenso



Gris Azulado



Amarillo Calcita (falta foto)



Negro Obsidiana (M)



Azul Cavansita (M)



Plata Iridio (M)



Gris Selenita (M)



Gris Tenorita (M)

| Denominación | Sprinter 416 CDI | Sprinter 416 CDI | Sprinter 516 CDI |
|--------------|-------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Versión | Combi 9+1 Techo elevado | Combi 15+1 Techo Elevado | Combi 19+1 Techo Elevado |

| | | | |
|----------------------------------|------|------|------|
| Asientos [pasajeros + conductor] | 9+1 | 15+1 | 19+1 |
| PBT [kg] | 4100 | 4100 | 5000 |

Tren de potencia

| | | | |
|-------------------------------------|--|--|------|
| Alimentación de combustible | Gasoil - Common-rail Direct Injection (CDI) | | |
| Turbocompresor | Bi Turbo (turbocompresión de dos etapas) | | |
| Intercooler | Sí | | |
| Cilindros | 4 en línea | | |
| Cilindrada [cm3] | 2143 | | |
| Potencia [CV / rpm] | 163CV /3.800 | | |
| Par Motor máximo [Nm / rpm] | 360 /1.400-2.400 | | |
| Arbol de levas | Doble a la cabeza | | |
| Dirección | Eléctrica | | |
| Diámetro de giro [m] (pared -pared) | 13,6 | | 15,6 |
| Caja de cambios | Caja Manual de 6 Marchas | | |
| Velocidad máxima [km/h] | 160 (limitada a 100 por requerimiento legal vigente R 19/2016) | | |
| Tracción | Trasera | | |

Instalación Eléctrica

| | | | |
|------------|-----------|--|--|
| Batería | 12V 95 AH | | |
| Alternador | 14V 250A | | |

Abastecimiento

| | | | |
|--------------------------------------|----|------|----|
| Tanque de combustible [Litros] | 71 | | 93 |
| Depósito de aceite (cárter) [Litros] | | 12,5 | |
| Caja de cambios | | 1,8 | |
| Aceite eje trasero | | 2,67 | |
| Sistema de refrigeración | | 12,2 | |

Suspensión

| | | | |
|-------------------------|---|--|--|
| Suspensión delantera | Independiente,con ballestas transversales parabólicas | | |
| Amortiguación delantera | Amortiguadores hidráulicos doble efecto | | |
| Suspensión trasera | Rígido con ballestas parabólicas | | |
| Amortiguación trasera | Amortiguadores hidráulicos de doble efecto | | |
| Barras estabilizadoras | Delantera y trasera | | |

Llantas - Neumáticos

Acero 6,5J - 225/75 R16 Acero 5,5J - 195/75 R16

Dimensiones: Exterior

| | | | |
|---------------------------|------|------------------------|------|
| Distancia entre ejes [mm] | 3665 | | 4325 |
| Largo [mm] | 5932 | | 7367 |
| Ancho [mm] | | 2020/ Con espejos 2345 | |
| Alto [mm] | 2820 | 2816 | 2855 |

Dimensiones: Interior

| | | | |
|----------------------|------|------|------|
| Ancho Interior [mm] | 1772 | 1772 | 1728 |
| Altura Interior [mm] | 1822 | 1822 | 1836 |

Pesos

| | | | |
|---|------|------|------|
| Peso Bruto Admisible [kg] total | 4100 | 4100 | 5000 |
| Peso Bruto Admisible Eje delantero [kg] | 1860 | 1860 | 1850 |
| Peso Bruto Admisible Eje trasero [kg] | 2430 | 2430 | 3500 |

| | | | |
|--|------|------|------|
| Peso en orden de marcha [kg] total | 2376 | 2526 | 3084 |
| Peso en orden de marcha Eje delantero [kg] | 1280 | 1320 | 1286 |
| Peso en orden de marcha Eje trasero [kg] | 1096 | 1206 | 1798 |
| Carga útil [kg] | 1724 | 1574 | 1916 |
| Capacidad de arrastre [kg] con freno | | 2000 | |

| | | | |
|------------------|---|--|------------------|
| Seguridad | Freno hidráulico de doble circuito con servo de depresión, freno a disco en todas las ruedas, discos autoventilados adelante, con ADAPTIVE ESP (programa electrónico de estabilidad) en combinación con ABS (sistema antibloqueo de frenos), ASR (sistema de control de tracción), BAS (servofreno de emergencia), EBV (distribución electrónica de fuerza de frenado). | | |
| | Sistema Activo de Frenado | | |
| | Asistente de viento lateral | | |
| | Asistente de arranque en pendiente | | |
| | Asistente de alerta por cansancio | | |
| | Airbag conductor y para acompañante | | Airbag Conductor |
| | Faros antiniebla con luz de giro | | |
| | Luz de freno adaptativa y tercer luz de stop | | |
| | Espejo retrovisor de gran angular | | |

Confort

| | | | |
|---|---|---|---|
| Asientos de pasajeros reclinables con apoyabrazos lateral | S | S | S |
| Camara de retroceso | O | O | O |
| Climatizador | S | S | S |
| Conexión Bluetooth para Multimedia y Llamadas | S | S | S |
| Control de velocidad cruce Tempomat | S | S | S |
| Espejo calefaccionados electricos | S | S | S |
| Pantalla Táctil de 7" con integración para Smartphone | S | S | S |
| Partavaso para conductor y acompañante | S | S | S |
| Portapaquetes en la zona de pasajeros | O | O | S |
| Portón trasero con apertura ca.270º | O | O | S |
| Puerta Lateral Corrediza | S | S | - |
| USB para conductor y acompañante (2) | S | S | S |
| USB para pasajeros | S | S | S |
| Volante multifunción ajustable en altura e inclinación | S | S | S |

Garantía

1 año sin límite de kilometraje

Las Medidas informadas poseen una tolerancia de +/-3%



Blanco Ártico



Azul Acero



Rojo Júpiter



Negro intenso



Gris Azulado



Amarillo Calcita (falta foto)



Negro Obsidiana (M)



Azul Cavansita (M)



Plata Iridio (M)



Gris Selenita (M)



Gris Tenorita (M)

| Denominación | Sprinter 311 CDI | | | Sprinter 316 CDI | | | Sprinter 416 CDI | | | Sprinter 516 CDI | | |
|--------------|------------------|---------|------------|------------------|---------|------------|------------------|---------|------------|------------------|---------|------------|
| Versión | 3250 V1 | 3250 V2 | 3250 Mixto | 3665 V1 | 3665 V2 | Mixto 3665 | 3665 V1 | 3665 V2 | Mixto 3665 | 4325 V2 | 4325 V2 | 4325 V2 XL |
| Techo | Normal | | | | | | Elevado | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|------|--|------|-----|------|--|------|--|------|-----|------|------|------|-----|------|----|------|------|------|------|------|--|
| Volumen de carga [m3] | 7,5 | | | 7,3 | | | 10,5 | | | 9,2 | | 10,5 | | 9,2 | | 14 | | 13,9 | | 15,4 | | |
| Asientos [pasajeros + conductor] | 1+1 | | 2+1 | | 4+1 | | 1+1 | | 2+1 | | 4+1 | | 2+1 | | 4+1 | | 2+1 | | 2+1 | | 2+1 | |
| PBT [kg] | 3500 | | 3500 | | 3500 | | 3500 | | 3500 | | 4100 | | 4100 | | 4100 | | 5000 | | 5000 | | 5000 | |

Tren de potencia

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|---|--|--|------|--|-------------------|------|--|--|------|--|------|--|
| Alimentación de combustible | Gasoil - Common-rail Direct Injection (CDI) | | | | | | | | | | | | |
| Turbocompresor | Bi Turbo (turbocompresión de dos etapas) | | | | | | | | | | | | |
| Intercooler | SI | | | | | | | | | | | | |
| Cilindros | 4 en línea | | | | | | | | | | | | |
| Cilindrada [cm³] | 2143 | | | | | | | | | | | | |
| Potencia [CV / rpm] | 114CV / 3.800 | | | | | 163CV / 3.800 | | | | | | | |
| Par Motor máximo [Nm / rpm] | 300 / 1.200-2.200 | | | | | 360 / 1.400-2.400 | | | | | | | |
| Árbol de levas | Doble a la cabeza | | | | | | | | | | | | |
| Dirección | Eléctrica | | | | | | | | | | | | |
| Diámetro de giro [m] (pared -pared) | 12,1 | | | 13,3 | | | 13,4 | | | 15,3 | | 15,2 | |
| Caja de cambios | Manual de 6 Marchas | | | | | | | | | | | | |
| Velocidad máxima [km/h] | 160 (limitada a 90 por requerimiento legal vigente R 19/2016) | | | | | | | | | | | | |
| Tracción | Trasera | | | | | | | | | | | | |

Instalación Eléctrica

| | | | | | | | | | | | |
|------------|------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Batería | 12V 100 AH | | | | | | | | | | |
| Alternador | 14V 180A | | | | | | | | | | |

Abastecimiento

| | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Tanque de combustible [Litros] | 71 | | | | | | | | | | |
| Depósito de aceite (cárter) [Litros] | 12,5 | | | | | | | | | | |
| Caja de cambios | 1,8 | | | | | | | | | | |
| Aceite eje trasero | 2,67 | | | | | | | | | | |
| Sistema de refrigeración | 9,8 | | | | | | | | | | |

Suspensión

| | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Suspensión delantera | Independiente, con ballestas transversales parabólicas | | | | | | | | | | |
| Amortiguación delantera | Amortiguadores hidráulicos doble efecto | | | | | | | | | | |
| Suspensión trasera | Rígido con ballestas parabólicas | | | | | | | | | | |
| Amortiguación trasera | Amortiguadores hidráulicos de doble efecto | | | | | | | | | | |
| Barras estabilizadoras | Delantera y trasera | | | | | | | | | | |

Llantas - Neumáticos

| | | | | | | | | | | | | |
|--|-------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-------------------------|--|
| | Acero 6,5J - 225/75 R16 | | | | | | | | | | Acero 5,5J - 205/75 R16 | |
|--|-------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-------------------------|--|

Dimensiones: Exterior

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------|-------------------------|--|--|------|--|------|------|--|--|------|--|------|--|------|--|
| Distancia entre ejes [mm] | 3250 | | | 3665 | | | 4325 | | | | | | | | |
| Largo [mm] | 5267 | | | 5932 | | | 6967 | | | 7367 | | | | | |
| Ancho [mm] | 2020 / Con espejos 2345 | | | | | | | | | | | | | | |
| Alto [mm] | 2332 | | | 2620 | | | 2667 | | | 2663 | | 2706 | | 2703 | |
| Altura de carga [mm] | 629 | | | 626 | | | 673 | | | 669 | | 709 | | | |
| Ancho Hueco puerta trasera [mm] | 1555 | | | | | | | | | | | | | | |
| Alto Hueco puerta trasera [mm] | 1550 | | | | | 1846 | | | | | | | | | |
| Ancho Puerta Lateral [mm] | 1009 | | | | | 1260 | | | | | | | | | |
| Alto Puerta Lateral [mm] | 1519 | | | | | 1818 | | | | | | | | | |

Dimensiones: Interior

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------------|------|--|------|--|------|--|------|--|------|--|------|--|------|--|------|--|-----|--|
| Longitud interior zona carga [mm] | 2607 | | 1837 | | 3272 | | 2502 | | 3272 | | 2502 | | 4307 | | 4707 | | | |
| Ancho interior [mm] | 1787 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Altura interior [mm] | 1719 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Superficie zona carga [m2] | 4,0 | | 3,3 | | 5,1 | | 4,5 | | 5,1 | | 4,5 | | 6,9 | | 6,6 | | 7,3 | |

Pesos

| | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------|------|--|--|--|--|--|------|--|--|------|--|--|
| Peso Bruto Admisible [kg] total | 3500 | | | | | | 4100 | | | 5000 | | |
| Eje delantero [kg] | 1650 | | | | | | 1860 | | | 1850 | | |
| Eje trasero [kg] | 2250 | | | | | | 2430 | | | 3500 | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Peso en orden de marcha [kg] total | 2155 | 2170 | 2205 | 2240 | 2255 | 2290 | 2225 | 2240 | 2275 | 2380 | 2545 | 2580 |
| Eje delantero [kg] | 1285 | 1292 | 1310 | 1290 | 1297 | 1315 | 1295 | 1302 | 1320 | 1355 | 1365 | 1330 |
| Eje trasero [kg] | 870 | 878 | 895 | 950 | 958 | 975 | 930 | 938 | 955 | 1025 | 1180 | 1250 |
| Carga útil [kg] | 1345 | 1330 | 1295 | 1260 | 1245 | 1210 | 1875 | 1860 | 1825 | 1720 | 2455 | 2420 |
| Capacidad de arrastre [kg] con freno | 2000 | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | |
|------------------|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Seguridad | Freno hidráulico de doble circuito con servo de depresión, freno a disco en todas las ruedas, discos autoventilados adelante, con ADAPTIVE ESP (programa electrónico de estabilidad) en combinación con ABS (sistema antibloqueo de frenos), ASR (sistema de control de tracción), BAS (servofreno de emergencia), EBV (distribución electrónica de fuerza de frenado). | | | | | | | | | | |
| | Sistema Activo de Frenado | | | | | | | | | | |
| | Asistente de viento lateral | | | | | | | | | | |
| | Asistente de arranque en pendiente | | | | | | | | | | |
| | Asistente de alerta por cansancio | | | | | | | | | | |
| | Airbag conductor y para acompañante | | | | | | | | | | |
| | Faros antiniebla con luz de giro | | | | | | | | | | |
| | Ganchos de sujeción de Carga | | | | | | | | | | |
| | Luz de freno adaptativa y tercer luz de stop | | | | | | | | | | |
| | Espejo retrovisor de gran angular | | | | | | | | | | |

Confort

| | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Camara de retroceso | O | O | O | O | O | O | O | O | O | O | O | O | O |
| Climatizador | S | S | S | S | S | S | S | S | S | S | S | S | S |
| Conexión Bluetooth para Multimedia y Llamadas | S | S | S | S | S | S | S | S | S | S | S | S | S |
| Control de velocidad cruceo Tempomat | S | S | S | S | S | S | S | S | S | S | S | S | S |
| Espejo calefaccionados electricos | S | S | S | S | S | S | S | S | S | S | S | S | S |
| Panel divisor de la Zona de Carga | O | S | - | O | S | - | O | S | - | S | S | S | S |
| Pantalla Táctil de 7" con integración para Smartphone | O | O | S | S | S | S | S | S | S | S | S | S | S |
| Partavaso para conductor y acompañante | S | S | S | S | S | S | S | S | S | S | S | S | S |
| Portón trasero con apertura ca 270º | O | O | O | O | O | O | O | O | O | O | O | O | S |
| USB para conductor y acompañante (2) | S | S | S | S | S | S | S | S | S | S | S | S | S |
| Volante multifunción ajustable en altura e inclinación | S | S | S | S | S | S | S | S | S | S | S | S | S |
| Piso de madera zona de carga | S | S | S | S | S | S | S | S | S | S | S | S | S |
| Revestimiento lateral inferior | S | S | S | S | S | S | S | S | S | S | S | S | S |
| Revestimiento de techo | - | - | S | - | - | S | - | - | S | - | - | - | - |

Garantía

| | | | | | | | | | | | | |
|--|---------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | 1 año sin límite de kilometraje | | | | | | | | | | | |
|--|---------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

Las Medidas informadas poseen una tolerancia de +/- 3%



Blanco Ártico



Azul Acero



Rojo Júpiter



Negro intenso



Gris Azulado



Amarillo Calcita (falta foto)



Negro Obsidiana (M)



Azul Cavansita (M)



Plata Iridio (M)



Gris Selenita (M)



Gris Tenorita (M)