

TRANSIT CUSTOM FURGÓN

| VERSIÓN | TRANSIT CUSTOM FURGÓN |
|---|---|
| ESPECIFICACIONES TÉCNICAS | |
| + MOTOR | |
| COMBUSTIBLE | DIESEL EURO 5 |
| MODELO | MOTOR PUMA 2.2L TDCI |
| CILINDRADA (CM3) | 2.198 |
| CONFIGURACIÓN | 4 EN LÍNEA |
| INYECCIÓN DE COMBUSTIBLE / ALIMENTACIÓN | COMMON RAIL CONTROLADA POR MÓDULO ELECTRÓNICO / TURBO INTERCOOLER |
| COMANDO DE DISTRIBUCIÓN | CADENA |
| POTENCIA (HP / RPM) | 123 HP / 3.500 RPM |
| TORQUE (NM / RPM) | 350 / 1500 |
| MEDIDOR DE NIVEL DE COMBUSTIBLE | EN TABLERO DE INSTRUMENTOS |
| MEDIDOR DE TEMPERATURA | EN TABLERO DE INSTRUMENTOS |
| + TRANSMISIÓN | |
| TIPO | MECÁNICA |
| VELOCIDADES | 6 + 1R |
| + TRACCIÓN | |
| TIPO | DELANTERA |
| + EJE TRASERO | |
| RELACIÓN | 4.18 |
| + DIRECCIÓN | |
| TIPO | DE CREMALLERA ASISTIDA DE FORMA HIDRÁULICA |
| + SUSPENSIÓN | |
| DELANTERA | INDEPENDIENTE TIPO MC PHERSON |
| TRASERA | MUELLES LAMINADOS Y AMORTIGUADORES PRESURIZADOS |
| + FRENOS | |
| DELANTEROS / TRASEROS | DISCO ABS EN LAS CUATRO RUEDAS |
| DE ESTACIONAMIENTO | MECÁNICO CON ACCIÓN RUEDAS TRASERAS |
| + NEUMÁTICOS | |
| TIPO | 215 / 65 R15 |
| + SISTEMA ELÉCTRICO | |
| BATERÍA | 1 BATERÍAS DE 12 V, 78 AH |
| ALTERNADOR | 220 AMP |
| MOTOR DE ARRANQUE | 12 V / 2,2 KW. |
| PESOS Y CAPACIDADES | |
| PESO VEHÍCULO EN VACÍO (KG) | 1.780 |
| PESO BRUTO VEHICULAR (KG) | 3.100 |
| CAPACIDAD DE CARGA (M3) | 6,4 |
| CAPACIDAD DE CARGA MÁX. (KG) | 1.320 |
| CAPACIDAD TANQUE DE COMBUSTIBLE (L) | 80 |

TRANSIT CUSTOM FURGÓN

DIMENSIONES (MM)

| | |
|---|---------------|
| DISTANCIA ENTRE EJES | 2.933 |
| LARGO TOTAL | 4.972 |
| ANCHO TOTAL (SIN ESPEJOS / CON ESPEJOS) | 1.986 / 2.080 |
| ALTO (DESCARGADO) | 2.020 |
| VOLADIZO DELANTERO | 1.012 |
| VOLADIZO TRASERO | 1.028 |

ÁREA DE CARGA (MM)

| | |
|-------------------------------------|-------|
| ALTURA ACCESO PUERTA LATERAL | 1.320 |
| ALTURA DE APERTURA PUERTAS TRASERAS | 1.340 |
| ALTO ÚTIL AL CENTRO | 1.406 |
| ANCHO DE ACCESO PUERTA LATERAL | 1.030 |
| ANCHO DE APERTURA PUERTAS TRASERAS | 1.400 |
| ANCHO DE CARGA MÁXIMA DEL VEHÍCULO | 1.775 |
| LARGO MÁXIMO DE ESPACIO DE CARGA | 2.555 |

EXTERIOR

| | |
|--|------|
| SENSOR DE ESTACIONAMIENTO DELANTERO | X |
| SENSOR DE ESTACIONAMIENTO TRASERO | X |
| LUZ DE DÍA (DAYTIME RUNNING LAMPS) | X |
| TPMS (SENSOR DE PRESIÓN DE NEUMÁTICOS) | X |
| NEBLINEROS DELANTEROS Y TRASEROS | X |
| APERTURA PUERTA TRASERA | 180° |
| PUERTA LATERAL CORREDIZA | X |
| TERCERA LUZ DE STOP EN ALTURA | X |

INTERIOR

| | |
|--|---|
| GANCHOS PARA SUJECIÓN DE CARGA | X |
| LUZ EN ÁREA DE CARGA | X |
| SEPARACIÓN DE HABITÁCULO Y ÁREA DE CARGA | X |
| PORTA-VASO Y PORTA OBJETOS CON TAPA INCORPORADO AL TABLERO | X |
| BANDEJA PORTA OBJETOS DE TECHO | X |
| ESPACIOS GUARDA-OBJETOS EN LAS PUERTAS DEL. | X |
| DISPLAY MULTIFUNCIÓN | X |
| RADIO AM/FM /AUXILIAR / USB / BLUETOOTH | X |
| CONEXIÓN USB Y AUXILIAR PARA EQUIPOS PORTÁTILES | X |
| TOMA DE 12V EN ESPACIO DE CARGA | X |

SEGURIDAD

| | |
|---|---|
| AIRBAG PARA CONDUCTOR Y ACOMPAÑANTE | X |
| SISTEMA ANTIBLOQUEO DE FRENOS (ABS) | X |
| ASISTENCIA ELECTRÓNICA AL FRENADO DE EMERGENCIA (EBA) | X |
| DISTRIBUCIÓN ELECTRÓNICA DEL FRENADO (EBD) | X |
| PROGRAMA ELECTRÓNICO DE ESTABILIDAD (ESP) | X |
| CONTROL DE TRACCIÓN (TCS) | X |

TRANSIT CUSTOM FURGÓN

| | |
|--|-----------------------|
| ASISTENTE DE PARTIDA EN PENDIENTES (HLA) | X |
| CIERRE CENTRALIZADO CON COMANDO A DISTANCIA | X |
| CIERRE AUTOMÁTICO DE PUERTAS EN VELOCIDAD 8 KM/H | X |
| CINTURONES DE SEGURIDAD AJUSTABLES EN ALTURA | X |
| CINTURÓN DE SEGURIDAD DE TRES PUNTAS | X |
| INMOVILIZADOR DE MOTOR | X |
| NÚMERO DE IDENTIFICACIÓN DEL VEHÍCULO VISIBLE | X |
| PROTECCIÓN A LOS OCUPANTES DE LA CABINA DEL VEHÍCULO | NORMA EUROPEA ECE R29 |
| CINTURONES DE SEGURIDAD | NORMA EUROPEA ECE R16 |
| VIDRIOS DE SEGURIDAD | NORMA EUROPEA ECE R43 |
| CONFORT | |
| AIRE ACONDICIONADO | X |
| ASIENTO CONDUCTOR CON AJUSTE EN ALTURA | X |
| COMPUTADORA DE A BORDO CON INDICADOR DE AUTONOMÍA | X |
| CONTROL DE AUDIO AL VOLANTE | X |
| VOLANTE REGULABLE EN ALTURA Y PROFUNDIDAD | X |
| ESPEJOS EXTERIORES ELÉCTRICOS, CALEFACCIONADOS Y RETRAÍBLES | X |
| ALZA VIDRIOS DELANTEROS ELÉCTRICOS CON SISTEMA "ONE TOUCH" PARA CONDUCTOR | X |
| REGULACIÓN DE ALTURA DE FOCOS DELANTEROS | X |
| ACCESORIOS | |
| KIT DE TRÁNSITO (CHALECO REFLECTANTE Y TRIANGULO DE SEGURIDAD) | X |
| KIT DE HERRAMIENTAS (GATA MECÁNICA – LLAVE DE RUEDA – BARRA DE EXTRACCIÓN RUEDA DE REPUESTO - PERNO DE REMOLQUE) | X |
| EXTINTOR DE INCENDIO DE POLVO QUÍMICO TIPO ABC DE 1 KG. | X |
| RUEDA DE REPUESTO INSTALADA EN BASE DE SUJECIÓN SOLIDA SON SEGURO DE ANTIRROBO (SOLO EXTRACCIÓN DESDE EL INTERIOR) | X |
| MANUAL DE USUARIO EN ESPAÑOL MÁS FOLLETO FORD ASSISTANCE Y ESTUCHE | X |