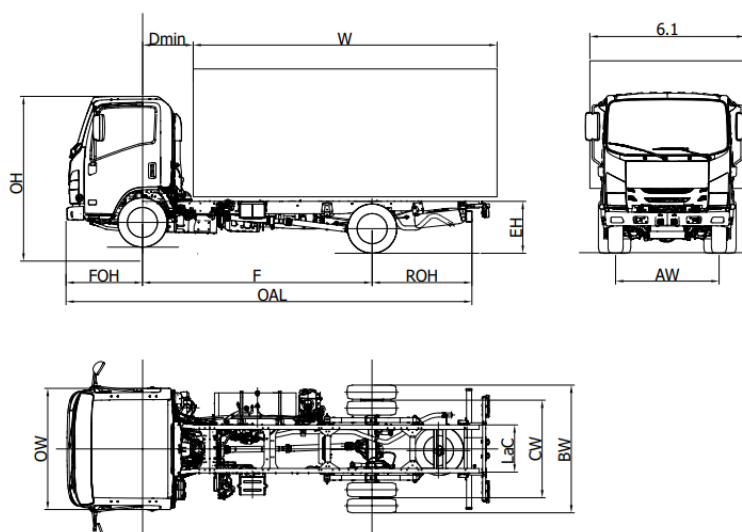


# OBD-E



| M 27   |       | M 27 F      | M 27 H             |
|--|-------|-------------|--------------------|
| Distancia Entre Ejes                                 | F     | 2750        | 3350               |
| Longitud bastidor                                    | OAL   | 5295        | 6015               |
| Longitud carrocería min. <sup>(1)</sup>              | W     | 3535        | 4255               |
| Longitud carrocería max. <sup>(1)</sup>              | W     | 3905        | 4520               |
| Voladizo trasero chasis                              | ROH   | 1435        | 1555               |
| Altura bastidor                                      | EH    |             | 775                |
| Altura cabina  | OH    | 2175        | 2185               |
| Anchura eje trasero                                  | BW    |             | 1860               |
| Ancho cabina <sup>(2)</sup>                          | OW    |             | 1815               |
| Ancho carrocería <sup>(3)</sup>                      | 6,1   |             | 2120               |
| D min  | D min |             | 650 <sup>(6)</sup> |
| Voladizo delantero                                   | FOH   |             | 1110               |
| Anchura chasis                                       | LaC   |             | 700                |
| Ancho de vía delantero                               | AW    |             | 1475               |
| Ancho de vía trasero                                 | CW    |             | 1425               |
| Altura min desde el suelo                            | HH    |             | 160                |
| Diámetro de giro (m) <sup>(4)</sup>                  | Dia   | 11,3        | 13,5               |
| <b>PESOS (kg)</b>                                    |       |             |                    |
| Tara con cabina (en orden de marcha) <sup>(5)</sup>  |       | 2240        | 2305               |
| Tara eje delantero / trasero                         |       | 1595/645    | 1625/680           |
| Peso min. vehículo terminado.                        |       |             | 2585               |
| Peso máximo  |       |             | 3500               |
| Peso máx. admisible eje delantero / trasero          |       | 2100 / 2435 |                    |
| Peso máx. remolcable/ Peso máx. remolcable sin freno |       | 3500 / 750  |                    |

1. La longitud de la carrocería corresponde a un vehículo cargado de manera uniforme hasta la máxima capacidad de carga sobre el eje (medidas declaradas en el C.O.C. sin modificación del vehículo).
2. Excluidos los intermitentes laterales y los espejos
3. Anchuras posibles con brazos de espejos opcionales 1865/1945 - 1945/2120 - 2120/2240
4. Diámetro de giro entre bordillos
5. La tara incluye la rueda de repuesto, el depósito de combustible lleno y para el conductor. NEES II + 35 kg.
6. Con altura mínima de contrachasis = 150 mm

VERSIÓN PROVISIONAL: Datos a confirmar en la fase de homologación.

# M 27 - Distancia Entre Ejes (mm) F 2750 - H 3350

JUNIO 2023

|                                  |                                      |
|----------------------------------|--------------------------------------|
| <b>Versiones y equipamientos</b> | NEES 2 (solo Distancia Entre Ejes F) |
|                                  | Conducción a la derecha (*)          |

(\*) solo Distancia Entre Ejes F e NEES 2;  
(\*) verificar la disponibilidad

|   |  |  |
|---|--|--|
| <b>Equipamiento de serie:</b>   |  |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• EGR - DPD - SCR</li> <li>• Display MID</li> <li>• Freno motor</li> <li>• Avisador acústico marcha atrás</li> <li>• Parasol (Cond./Pas.)</li> <li>• Seguridad abatimiento cabina</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cierre centralizado con mando a distancia</li> <li>• Asiento conductor con suspensión</li> <li>• Elevalunas eléctricos</li> <li>• Luces diurnas</li> <li>• Luces led delantera</li> <li>• Iluminación automática de faros</li> <li>• Control manual altura faros</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Inmovilizador</li> <li>• Antinieblas delanteros y traseros</li> <li>• Autorradio DAB+, USB, Bluetooth</li> <li>• Avisador cinturones de seguridad</li> <li>• Posición volante regulable (inclinación y altura)</li> </ul> |

|                   |                      |
|-------------------|----------------------|
| <b>Opcionales</b> | • Aire acondicionado |
|-------------------|----------------------|

|              |   |
|--------------|---|
| <b>Motor</b> | <p><b>ISUZU 4JZ1E6N 4 cilindros.</b></p> <p>16 v con ajuste fase escape variable (EVVT) y distribución de engranajes. Sistema de inyección Common rail DENSO i-ART con turbo VGS (actuador electrónico) y intercooler.</p> <p>CILINDRADA 2999 cm<sup>3</sup></p> <p>POTENCIA 110kW (150 hp) 2800 rpm</p> <p>PAR MOTOR 375 Nm 1280 - 2800 rpm</p> <p>NORMATIVA EMISIONES EURO VI OBD-E</p> |
|--------------|---|

|                  |   |
|------------------|---|
| <b>Seguridad</b> | <p>ABS con BAS (Sistema de freno de emergencia asistido)</p> <p><b>ESC (Control electrónico de estabilidad) con ASR</b></p> <p>SRS airbag conductor</p> |
|------------------|---|

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Depósito de combustible</b> | <p><b>68 L</b> Distancia Entre Ejes F - <b>98 L</b> Distancia Entre Ejes H</p> <p><b>10 L</b> Distancia Entre Ejes F - <b>14 L</b> Distancia Entre Ejes H Ad-Blue®</p> |
|--------------------------------|--|

|                        |  |
|------------------------|--|
| <b>Caja de cambios</b> | <p>5 marchas MYY5T - 5.315 - 3.053 - 1.655 - 1.000 - 0.721;</p> <p>Marcha atrás: 5.068;</p> <p>Relación final de eje 3.909 (43/11)</p> |
|------------------------|--|

|                             |                                    |
|-----------------------------|------------------------------------|
| <b>Tipo de transmisión:</b> | <p><b>Manual</b></p> <p>NEES 2</p> |
|-----------------------------|------------------------------------|

|                         |  |
|-------------------------|--|
| <b>Medidas Bastidor</b> | Anchura 65 mm, Altura 180 mm, Espesor 4 mm |
|-------------------------|--|

|               |   |
|---------------|---|
| <b>Plazas</b> | 3 |
|---------------|---|

|             |  |
|-------------|--|
| <b>Ejes</b> | <p>2</p> <p>eje trasero motor con ruedas gemelas</p> |
|-------------|--|

|                   |   |
|-------------------|---|
| <b>Neumáticos</b> | <p>Delantera 205/75 R16C simples.</p> <p>Trasera 205/75 R16C gemelas.</p> |
|-------------------|---|

|               |  |
|---------------|--|
| <b>Frenos</b> | <p>Frenos de discos delanteros y traseros. Según norma CEE con sistema hidráulico en las 4 ruedas, pedal de accionamiento, servofreno de depresión y circuitos independientes para ambos ejes. Freno de estacionamiento manual sobre el árbol de transmisión. Delantera: 293X40 mm ventilados, Trasera: 275X30 mm ventilados</p> |
|---------------|--|

|                   |   |
|-------------------|---|
| <b>Suspensión</b> | <p>Delantera y trasera con ballestas parabólicas y final de carrera con tacos de caucho; amortiguadores hidráulicos telescópicos de doble efecto. Barra estabilizadora delantera.</p> |
|-------------------|---|

|                              |   |
|------------------------------|---|
| <b>Instalación eléctrica</b> | Voltaje nominal 24V - Alternador 90A - 2 x Batería 70Ah |
|------------------------------|---|