


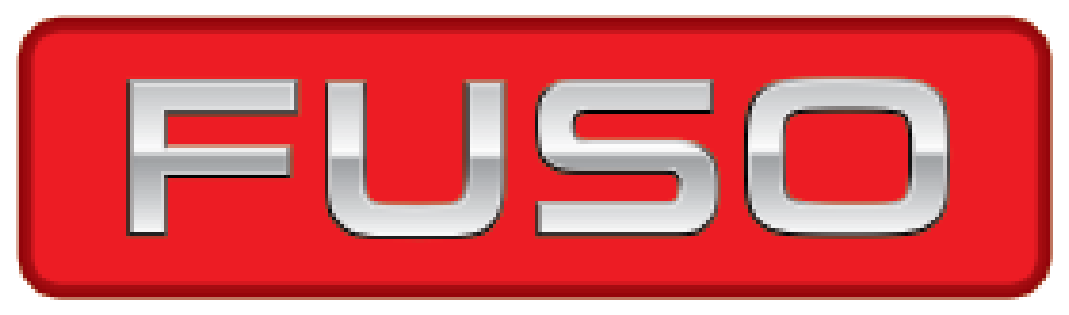
EURO5



Foto referencial con accesorios.

LLÁMANOS AL

 **945 015 632**



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS & EQUIPAMIENTO

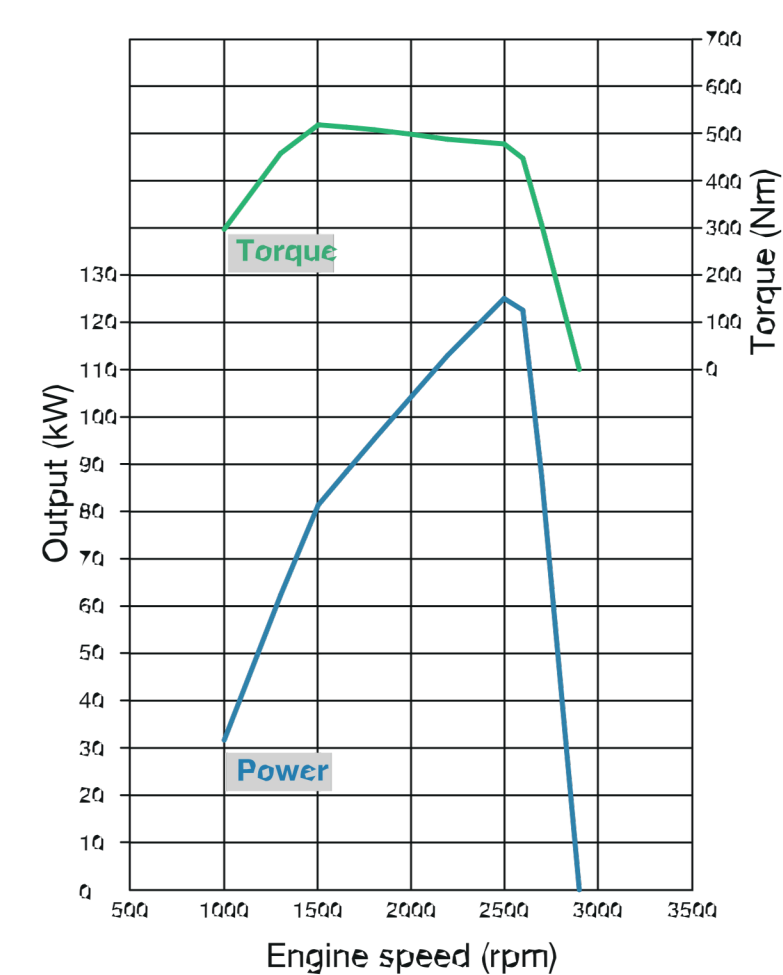
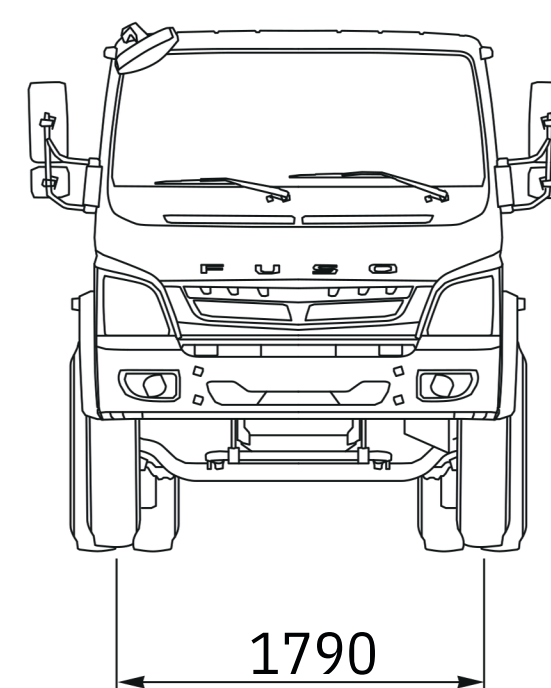
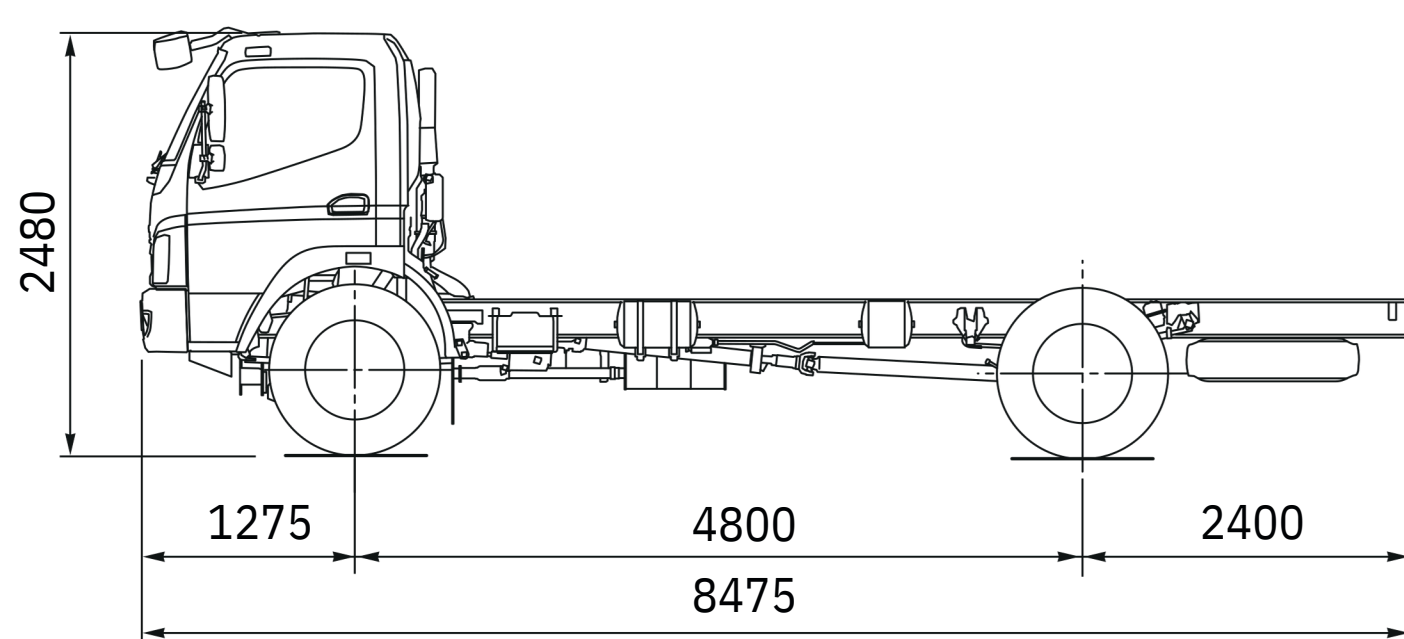
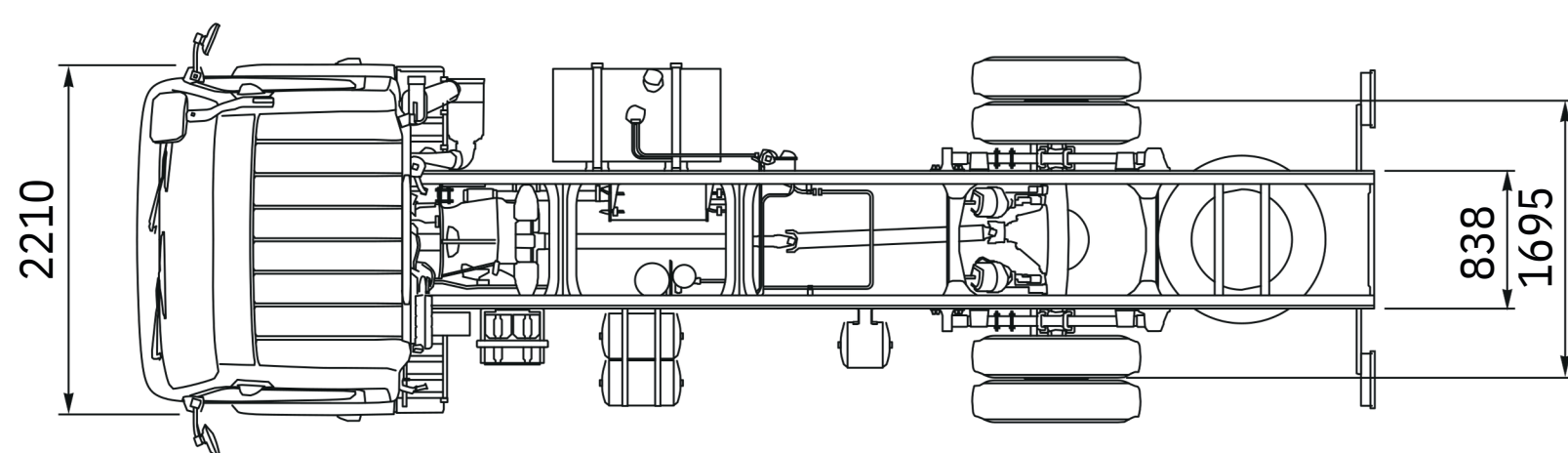
945 015 632



| | |
|---|--|
| MODELO | FI 1217R MY 2024 |
| Código de modelo | FIV1PKX2L |
| DIMENSIONES (mm) | |
| Largo/ ancho/ alto | 8,475 / 2,210 / |
| Distancia entre ejes | 2,480 4,800 1,275 |
| Voladizo delantero | 2,400 1,790 1,695 |
| Voladizo posterior | 6,895 |
| Trocha delantera | |
| Trocha posterior | |
| Largo carrozable (referencial - aprox - teórico)* | |
| PESOS (kg) | |
| Peso bruto vehicular | 11,99 |
| Peso bruto vehicular eje Delantero | 0 |
| Peso bruto vehicular eje Posterior | 3,950 |
| Peso seco | 8,040 |
| Capacidad de carga bruta | 4,000 |
| DESEMPEÑO | 7,990 |
| Radio mínimo de giro (m) | 9.4 |
| MOTOR | 4D37 |
| Tipo | Turbo Diesel de 4 tiempos, 4 cilindros en línea enfriado por agua |
| Cilindrada (cc) | 3,907 |
| Sistema de alimentación | Inyección directa TDI, turbo diesel intercooler sistema common rail |
| Sistema de arranque en frío | Sistema de precalentamiento de aire de admisión |
| Potencia máx. (kW(HP)/RPM) | 125 (170) / 2,500 |
| Torque máx. (Nm/RPM) | 520 / 1,500 |
| Norma de emisiones | Euro V |
| EMBRAGUE | |
| Tipo | De accionamiento hidráulico, monodisco seco |
| TRANSMISIÓN | |
| Tracción | 4x2 |
| Tipo | Mecánica de 6 velocidades sincronizadas y 1 reversa |
| Relación de transmisión | 1ra: 6,696 - 2da: 3,806 - 3ra: 2,289 - 4ta: 1,480- 5ta: 1,000 6ta: 0,728 - Rev: 6,294 |
| EJE DELANTERO | |
| Tipo | Viga "I" |
| EJE POSTERIOR | |
| Tipo | Eje simple otante |
| Relación del diferencial | 6.330 |
| DIRECCIÓN | |
| Tipo | Servoasistida, volante con ajuste en altura y profundidad |
| SUSPENSIÓN | |
| Delantera | Muelles semielípticos con amortiguadores y barra estabilizadora |
| Posterior | Muelles semielípticos con muelle auxiliar y barra estabilizadora |

*Largo carrozable ampliado sin modi car DEE solo voladizo

| | |
|---|---|
| FRENOS | |
| De servicio | Neumático de doble circuito, actuando en todas las ruedas (full aire) + ABS |
| Delanteros y posteriores | Tambor Operación neumática, accionados por resorte sobre las ruedas |
| Estacionamiento | posteriores Freno al escape electroneumático con válvula de accionamiento |
| Auxiliar | al e scape |
| SISTEMA ELÉCTRICO | |
| Alternador | 24 V, 45 A |
| Baterías | 2 x 12 Volts, 100 Ah |
| TANQUE COMBUSTIBLE Y ADBLUE | |
| Capacidad Diesel (L) | 200 |
| Capacidad Adblue (L) | 32.2 |
| Adicionales | Filtro y separador de agua / convertidor catalítico |
| RUEDAS Y NEUMÁTICOS | |
| Cantidad | 6 + 1 rueda de repuesto |
| Delanteros | Simples, 255 / 70 R22.5 |
| Posteriores | Dobles, 255 / 70 R22.5 Tipo |
| Aros | disco 7.5 x 22.5 (8 pernos) |
| EQUIPAMIENTO | |
| Espejos laterales de ángulo amplio de control manual | |
| Espejo de punto ciego anclado al techo del lado del copiloto | |
| Cabina abatible manualmente con toma de aire alta | |
| Tanque de combustible con tapa con llave | |
| Tanque de Adblue con tapa con llave | |
| Luces direccionales en molduras laterales | |
| Faros halógenos delanteros | |
| Alarma de retroceso | |
| Filtros de combustible y aceite de tipo centrífugo | |
| Limpia parabrisas con aspersores integrados | |
| Aire forzado - calefacción - desempañador frontal | |
| Tablero de instrumentos con velocímetro, tacómetro y panel multi-información digital | |
| Lámpara de advertencia de sobrecalentamiento del motor | |
| Control de velocidad variable | |
| Luz LED interior central de cabina | |
| Tapasoles para piloto y copiloto | |
| Posavasos en consola central | |
| Cinturones de seguridad de 3 puntos (piloto y copiloto) | |
| Asiento de piloto ergonómico tipo butaca (deslizable y reclinable), con respaldar alto y cabezal integrado. | |
| Asiento co-piloto tipo banca con respaldar alto y cabezales integrados (x2) | |
| Alzavidrios manuales | |
| Radio AM / FM / MP3 (puerto USB) | |
| Ventana posterior deslizable | |
| Guantera en lado del copiloto | |
| Consola superior porta documentos | |
| Set de herramientas estándar | |



Nota: Esta unidad no debe ser usada como volquete o mezcladora. Fuso y/o MC Autos del Perú se reservan el derecho de realizar cualquier modificación respecto a colores, equipamiento o especificaciones detallados en esta ficha técnica en cualquier momento sin previo aviso. Consulte al concesionario más cercano. Rev. 04-2023

1ER MANTENIMIENTO —
— A 1,500KM

MANTENIMIENTO
CADA 10,000 KM

