



**TECNOLOGÍA  
EURO VI**

\*imágenes de referencia

-   
 Sistema Antibloqueo de Frenos  
 ✓
-   
 Programa electrónico de estabilidad  
 ×
-   
 Alerta de Colisión Frontal  
 ×
-   
 Sistema Avanzado de Frenado de Emergencia  
 ×
-   
 Sistema de Sujeción Infantil  
 ×
-   
 Airbag  
 ×

# FORLAND LKR

## Eficiencia y adaptabilidad

**FORLAND**



Imagen de referencia, consultar equipamiento.



Consigue mayor eficiencia de combustible gracias a un Diseño aerodinámico.



Diseño de cabina amplio, moderno y con gran visibilidad.



Puertas anchas para facilitar el ingreso y salida de la cabina.

Frenos ABS para mayor seguridad.



Escalones antideslizantes que facilitan el ingreso y salida de la cabina.



Tamaño de llantas 205/75R17.5



Volante ergonómico con control de cruce para facilitar un manejo prolongado.



Pantalla táctil de 10,25 pulgadas con accesos directos.



Consola de diseño cómodo e intuitivo con materiales de primera calidad.



Asientos diseñados para brindar comodidad durante tiempos prolongados.

# FORLAND LKR

## SISTEMA DE EMISIONES

NORMA DE EMISIONES Y TECNOLOGÍA Euro VI

## MOTOR

MARCA Y REFERENCIA Kunming Yunnei / D25PRO+  
 POTENCIA MÁXIMA 161 hp @ 3000rpm  
 TORQUE MÁXIMO 45 Kgf-m  
 RÉGIMEN A MÁXIMO TORQUE 1400 rpm  
 NO. CILINDROS Y DISPOSICIÓN (4) En línea  
 DESPLAZAMIENTO 2499 cm3  
 COMBUSTIBLE Diesel

## CAJA DE VELOCIDADES

REFERENCIA 6GS46  
 TIPO Manual  
 NO. CAMBIOS (ADELANTE) 6  
 RELACIONES (MÁX/MÍN) 0.783 / 6.182

## PESOS

PESO CHASIS 2545 Kg  
 PESO BRUTO VEHICULAR FABRICANTE 6400 Kg  
 CAPACIDAD DE CARGA MÁXIMA 3855 Kg

CAPACIDAD DE CARGA MÁXIMA, NO INCLUYE CARROCERÍA NI TRIPULACIÓN.

## DIMENSIONES (mm)

LONGITUD TOTAL 5955 mm  
 LONGITUD DE LA CABINA 1576 mm  
 ALTO TOTAL 2290 mm  
 ANCHO TOTAL 2046 mm  
 DISTANCIA ENTRE EJES 3360 mm  
 DISTANCIA CARROZABLE DEL CHASIS 4379 mm  
 VOLADIZO ANTERIOR 1095 mm  
 VOLADIZO POSTERIOR 1500 mm

DE ACUERDO A DIMENSIONES MÁXIMAS CARROZABLES.

## DIRECCIÓN

TIPO HIDRÁULICA

## EJES

CAPACIDAD MÁXIMA EJES (FORLAND)  
 DELANTERO 2400 Kg  
 TRASERO 5000 Kg  
 RELACIÓN EJE TRACTOR 4.875:1

## FRENOS

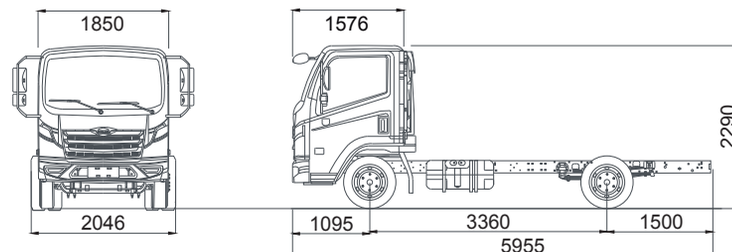
FRENO PRINCIPAL TIPO Neumático + ABS  
 FRENO PARQUEO TIPO Neumático

## LLANTAS

NÚMERO DE LLANTAS 6  
 DIMENSIÓN DE LA LLANTA DELANTERA 205/75R17.5  
 DIMENSIÓN DE LA LLANTA TRASERA 205/75R17.5

## CAPACIDAD DE TANQUES

MATERIAL PLÁSTICO  
 COMBUSTIBLE 150 L  
 UREA 16 L



## EQUIPAMIENTO

- |                                 |    |   |    |
|---------------------------------|----|---|----|
| • Ventanas eléctricas           | SI | • Amortiguadores en la suspensión trasera                   | SI |
| • Mandos en el timón            | SI | • Exploradoras frontales                                    | SI |
| • Aire acondicionado            | SI | • Cámara de reversa   | SI |
| • Barra estabilizador trasera   | SI | • Asiento del conductor con amortiguación                   | SI |
| • Barra estabilizador delantera | SI | • MP5+Bluetooth   | SI |
| • Bloqueo central               | SI | • Luz antiniebla delantera                                  | SI |
| • Dirección asistida            | SI | • Volante Multifunción                                      | SI |
| • Deflector de aire             | SI | • Apertura y cierre de vidrios desde el control del bloqueo | SI |



\*Consulte las condiciones y términos aplicables a la garantía limitada del fabricante del producto de cada modelo en [www.forlandcolombia.com](http://www.forlandcolombia.com). Tenga en cuenta que se excluye de la garantía aquellas partes y piezas que usualmente sufren deterioro o desgaste por la operación normal del vehículo.

Las referencias LHR, LLR, LKR, LPR y LQR se encuentran con el siguiente equipamiento: Ventanas eléctricas, mandos en el timón, volante multifuncional, aire acondicionado, barra estabilizadora trasera y delantera, bloqueo central, dirección asistida, deflector de aire, amortiguadores en la suspensión trasera, exploradoras frontales, cámara de reversa, asiento del conductor con amortiguación, MP5 + Bluetooth, luz antiniebla delantera, apertura y cierre de vidrios desde el control del bloqueo.



\*\*Las características y especificaciones de los vehículos están sujetas a cambios sin previo aviso y depende de la disponibilidad del producto. Las imágenes y videos son de referencia, algunas especificaciones pueden variar frente a las versiones comercializadas en Colombia. Las carrocerías, adecuaciones y equipos que se requieran para el uso del vehículo son a cargo del cliente, no son responsabilidad de Motorysa y no hacen parte de las especificaciones técnicas del vehículo. Consulta información en [www.forlandcolombia.com](http://www.forlandcolombia.com). La información aquí contenida es de carácter ilustrativo, de referencia y no constituye una oferta comercial. Si requiere información precisa de alguno de los bienes y servicios informados, será necesario que el comprador se contacte directamente con uno de nuestros concesionarios autorizados. Las características definitivas del vehículo y las condiciones de venta serán las que conozca y acepte el comprador en la correspondiente orden de pedido. Versión correspondiente al vehículo Forland LKR año 2026 vigente hasta enero de 2026.

\*\*\*Este vehículo no está equipado con una toma fuerza o PTO (power take off) y es posible su instalación si el equipo a instalar cumple con las especificaciones requeridas o sugeridas por el fabricante. La instalación de una toma fuerza o PTO (power take off) exonera a MOTORES Y MÁQUINAS S.A. BIC de la reparación del vehículo por garantía.

\*\*\*\*Capacidad de vadeo: 400 mm (milímetros de profundidad) desde el piso y hasta la toma de aire o admisión del motor, debe mantenerse una velocidad constante de 10 kilómetros en zona inundada, esta velocidad garantizará que no entre agua al motor por la toma de aire o carcasa del filtro de aire.