

SERVICIOS

Para responder a las exigencias de su trabajo y poder aprovechar al máximo su vehículo

OPTIFUEL INFOMAX

Es un informe que se brinda a los clientes para lograr mayor eficiencia de conducción y mejorar la rentabilidad

FORFAIT

Son paquetes de recambio, repuestos + mano de obra, a precios especiales

PACK MPRO

Es un plan que le permite optimizar los mantenimientos a un mejor costo por km

LÍNEA DE ASISTENCIA AL CLIENTE 0800 - 888 - 0090

Es una línea directa, atendida por expertos, para solucionar inconvenientes mecánicos ocurridos en la ruta y para coordinar auxilios

CONCESIONARIOS: **RENAULT TRUCKS** Esteban Echeverría 3850 - (B1605DTL) Munro - Buenos Aires - tel: 011 4721 2000 | www.renault-trucks.com.ar **CAMINO S.A.** Ruta 9 km.1303 - (4101) Los Pocitos - Tucumán - tel: 0381 437 1110 **GENCO TRUCKS S.A.** Rodríguez Peña 401 - (M5501NHJ) Godoy Cruz - Mendoza - tel: 0261 431 5637 **GLOKER TRUCKS S.A.** Islas Malvinas 2675 - (9420) Río Grande - Tierra del Fuego - tel: 02964 434 000 **LOGIBAL S.A.** Acceso Oeste KM 44, Colectora Norte Brig. Gral. J.M De Rosas 375 - (1748) Gral. Rodríguez - Buenos Aires - tel: 0237 483 2291 **RUTA SUR TRUCKS S.A. BAHIA** Ruta 3 km 696 - (8000) Bahía Blanca - Buenos Aires - tel: 0291 454 7043 **RUTA SUR TRUCKS QUEQUÉN, NECOCHEA** Circunvalación 2815 - (7631) Quequén - Buenos Aires - tel: 0226 245 0213 **RUTA SUR TRUCKS S.A. ALLEN** (apertura prevista en Junio 2011) Ruta 22, km 1.195,5 - Allen - Río Negro **FRANCOLATINA S.A.** Av. Circunvalación NE Agustín Tosco 2333 - (5012) Villa Retiro - Córdoba - tel: 0351 644 4050 **SCALBI S.A.** Ruta Provincial AO 12 KM 7,2 - (2219) Piñero - Santa Fé -tel: 0341 518 7200 **MENOR HERMANOS S.A.** Av. Tierra del Fuego 2183 - (3300) Posadas - Misiones - tel: 03752 459 000 **TALLERES:** **COLOMERO DIESEL** Ruta 70 KM 0,4 - (3018) Recreo - Santa Fé - tel: 0342 496 0205 **PEREZ & PEREZ** Acceso Este pasando Gorriti - (5400) San Juan - San Juan - tel: 0264 4216052 **ACOPLAR S.A.** Ruta 8 Km 174 - (2740) Arrecifes - Buenos Aires -tel: 02478 45 3799 **DIESEL REPARACIONES** Ruta 11 Km 1005,9 - (3500) Resistencia - Chaco - tel: 03722-46 3475

RENAULT
TRUCKS
DELIVER

RENAULT PREMIUM LANDER 440 DXI

www.renault-trucks.com.ar

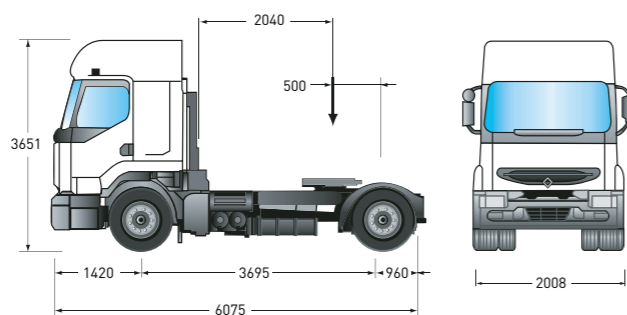


www.renault-trucks.com.ar



DIAGRAMAS ESPECIFICACIONES

TRACTOR

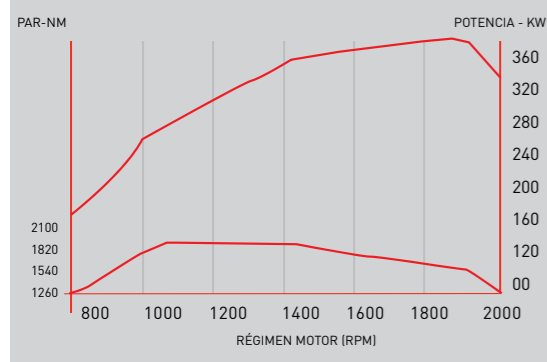


PESOS	Tractor 4x2
P.B.T.	19.000 kg
P.B.C.	45.000 kg
Carga útil	37.930 kg
Peso chasis con cabina	7.070 kg
Eje delantero	4.780 kg
Eje trasero	2.290 kg

MOTOR DXI 11L

Norma de contaminación EURO 3.
Potencia 440 cv (324 kw) a 1.900 rpm.
Torque 2.000 Nm de 1.100 a 1.400 rpm.
Diesel 6 cilindros en línea.
Inyección electrónica de alta presión (2000 bar) por inyectores bomba.
Culata monobloque 24 válvulas, árbol de levas en cabeza, distribución en la parte trasera.
Cilindrada 10,8 litros.
Pre-calentador de combustible.
Dispositivo de arranque en frío: menor a -25 °C.
Filtración de aire motor reforzada con cartucho.
Prefiltro de combustible reforzado con mando de purga en tablero.
Limitador electrónico de velocidad.

CURVA DE PAR Y POTENCIA



EMBRAGUE

Monodisco en seco, diámetro 430 mm.
Mando hidráulico con ayuda neumática.
Ajuste automático del juego.

CAJA DE VELOCIDADES

ZF 16 S 2180 TD.
16 velocidades adelante sincronizadas y 2 marchas atrás.
Rejilla de accionamiento Super H.
Cambio de velocidades asistido por Servo Shift.
Mando velocidades por cable.

FRENO MOTOR OPTIBRAKE

Combinación del ralentizador en el escape y freno motor sobre válvulas.
Potencia 275 KW a 2.300 rpm.

PUENTE TRASERO

Capacidad 13.000 kg.
Simple reducción.
Relación de grupo 12 x 37.
Bloqueo diferencial.

EJE DELANTERO

Capacidad máxima eje delantero 7.100 kg.

DIRECCIÓN

Caja con asistencia hidráulica integral.

NEUMÁTICOS Y RUEDAS

Michelin 295/80 R 22,5 XZE 2 + XDE2.
Rueda de auxilio.
Llantas de acero.

FRENADO

Freno de servicio.
Freno de discos en todas las ruedas.
Sistema de frenado neumático de 2 circuitos independientes.
Sistema **EBS - ELECTRONIC BRAKE SYSTEM**.
ABS: Sistema de antibloqueo de las ruedas.
AFU: Sistema de frenado urgente.
ASR: Control de tracción e inhibición.
HAS: Asistencia al arranque en cuesta.
WCS: Optimización del desgaste de freno.
Gestión electrónica de la producción de aire por APM (Air Product Management).
Secador de cartucho.

FRENO DE EMERGENCIA

Asegurado por la independencia de los circuitos del dispositivo principal.

REGLAJE

Pinzas de freno con ajuste automático.



CABINA

Cabina dormitorio alta.

Exterior

Techo sobre elevado.
Toma de aire superior.
Deflectores laterales de cabina.
En chapa electro galvanizada tratada por cataforesis.
Paragolpes pintados en color de cabina en 3 partes, con laterales en acero.
Dos retrovisores gran angular con antivaho y control remoto eléctrico.
Retrovisor de estacionamiento.
Visera parasol.
Faros con interior metalizado que integra las luces antiniebla.
2 cofres exteriores laterales desbloqueables desde el interior de la cabina: 70 + 55 litros.
Conducto de aspiración de aire a nivel de techo de lado izquierdo.

Interior

Acabado de techo de lujo.
Viseras laterales ambas puertas.
2 espacios de almacenaje cerrados.
Trampilla de techo eléctrica.
Asiento de conductor neumático con cinturón de seguridad integrado.
Asiento de pasajero neumático con cinturón de seguridad integrado.
Litera inferior 2.022 x 780mm - espesor 150 mm.
Cajón debajo litera inferior: 81 litros de capacidad.
Litera superior replegable.
Cortinas alrededor de la cabina.
Levanta-cristales eléctricos.
Cierre de puertas centralizado + remoto.
Tacógrafo electrónico diario para 2 conductores.
Aire acondicionado.
Radio CD con mandos al volante.
Cajón en tablero refrigerado por aire acondicionado: 9,4 litros.

Cuadro de mandos

Tablero con pantalla digital o computadora de abordo.
Tomas de corriente de 12V + 24V en tablero de instrumentos para accesorios.
Sistema antiarranque accionado por llave con telemando por radio-frecuencia.
Toma de extracción de datos del vehículo (INFOMAX).
Conexión para el diagnóstico del vehículo (DIAG).

Equipamiento al volante

Volante regulable.
Cruise Control (regulador velocidades) con mando al volante.

EQUIPAMIENTO ELECTRÓNICO

24 voltios - 2 baterías DE 12V 175 AH.
Alternador 110 AH.
Interruptor general exterior y caja de fusibles en el cofre de baterías.
Faros con lámparas halógenas.
Luces antiniebla delanteras.
Tractores: faro de trabajo detrás de la cabina (70 W).

CHASIS

Tractores: posición de la 5ª rueda: Y=620 mm.
Altura de 5ª rueda: 1.250 mm.
Plataforma trasera.
Módulo de largueros: 300 x 80 x 8mm.

SUSPENSIÓN

Delantera
Ballestas parabólicas reforzadas.
Amortiguador hidráulico.
Barra estabilizadora.

Trasera

Neumática.
Telemando de la suspensión en cabina.
Barra estabilizadora.
Amortiguadores hidráulicos.

DEPÓSITO DE COMBUSTIBLE

2 depósito en acero: 570 l + 405 l Total: 975 litros.
Tapón con antirrobo.
Calentador de gasoil.

AVISO LEGAL: Este documento no es contractual. La información, las especificaciones técnicas y los diseños contenidos en este impreso son meramente ilustrativos y están basados en la última información disponible al momento de su publicación. Las especificaciones técnicas definitivas se confirmarán con cada vehículo. RT no se hace responsable por los errores tipográficos o las variaciones que las informaciones y/o las especificaciones pudieren tener en el futuro. El constructor se reserva el derecho de modificar las características descritas en el impreso sin previo aviso. Los vehículos, equipamientos, opcionales, productos y servicios, exhibidos o detallados, están sujetos además a la disponibilidad temporal de cada importador o representante de cada país.

Fotos no contractuales / Los datos técnicos pueden actualizarse sin previo aviso



Menos consumo de combustible para
un menor impacto medioambiental