



## Renault Kangoo Furgón DCI 75CV EURO 6 PROFESIONAL

Precio al contado

**9.999 €**

Precio financiando

**9.499 €**

Consulta condiciones:  
910 088 330



84.000 Km



9/2019



55 KW (75 CV)



Diésel



furgón derivado de turismo 3 p.



Cambio Manual



2 plazas



Garantía



Negro

## DESCRIPCIÓN

En FT MOTOR estrena tu coche de ocasión:

PVP CONTADO: 9.999€.

PVP FINANCIADO: 9.499€

- Revisión 150 puntos.
- Mantenimiento realizado al momento de la entrega.
- Entrega tu coche como parte de pago con la mejor tasación.
- Garantía de 1 año incluida en el precio con cobertura nacional
- Podemos entregarte tu coche en la puerta de casa o donde nos indiques.
- Entrega inmediata.
- Certificamos en contrato kilómetros reales.
- Financiación personalizada 100% y sin entrada.
- Asesoramiento personal online, llámanos y te enseñamos tu nuevo coche.

PVP contado: 9.999€. PVP financiado: 9.499€ Consultar condiciones de financiación.

Gastos preparación y transferencia: 200 €

Equipamiento destacado:

1.5 dCi 75cv Euro 6 Profesional. VOLANTE MULTIFUNCION, BLUETOOTH, ELEVALUNAS ELECTRICOS, CIERRE CENTRALIZADO CON MANDO, AIRBAGS

¡RESERVALO YA! LLÁMANOS

Este anuncio no es vinculante, puede contener errores, se muestra a título informativo y no contractual.

## EQUIPAMIENTO DE SERIE

ABS	Acceso a la zona de carga por: Puerta posterior de tipo giratoria de doble hoja 1.223 mm de ancho, 1.130 mm de alto y 180 grados de ángulo de apertura
Airbag frontal del conductor	Aire acondicionado
Asiento delantero del conductor y acompañante individual y ajuste longitudinal manual	Asientos de tela (material principal) y de tela (material secundario)
Bluetooth ( incluye música por 'streaming' )	Cierre centralizado con mando a distancia
Cinturón de seguridad delantero en asiento conductor, acompañante y ajustable en altura con pretensores	Conexión para: entrada AUX delantera, USB delantero, 1 y 0
Consola en el suelo, consola parcial en el techo	Control de estabilidad
Control electrónico de tracción	Control remoto de audio en el volante
Cuatro altavoces	Cuatro frenos de disco siendo dos ventilados
Cuentarrevoluciones	Dirección asistida
Distribución electrónica de la frenada	Dos reposacabezas en asientos delanteros ajustables en altura
Elevavinas eléctricos delanteros	Equipo de audio con radio AM/FM/LW y RDS 0
Faros con lente de superficie compleja, bombilla halógena y luz larga con bombilla halógena	Filtro de partículas
Garantía anticorrosión: 144 meses distancia ilimitada km	Garantía completa del vehículo: 24 meses y ilimitada km
Garantía de asistencia en carretera: 24 meses distancia ilimitada km	Garantía de la pintura: 36 meses distancia ilimitada km
Garantía del motor y mecanismos de tracción: 24 meses y ilimitada km	Guantera
Limpiaparabrisas delantero con intermitencia variable	Llantas delanteras y traseras en acero de 15 pulgadas de diámetro y 6,5 pulgadas de ancho 38,1 y 16,5
Luces de lectura delanteras	Mampara de panel sólido con ventana de ancho completo y altura completa
Mantenimiento principal cada 40.000 km, 24 meses : variable distancia/tiempo	Neumáticos delanteros y traseros de 15 pulgadas de diametro, 195 mm de ancho, 65 % de perfil y índice de velocidad: T ( T como mínimo) con índice de carga: 91
Paragolpes delantero y trasero en negro/gris (no pintado)	Pintura solida
Preparación Isofix	Puerta conductor y pasajero con bisagras delanteras
Recuperación de la energía	Regulación de los faros con ajuste de altura manual
Retrovisor exterior del conductor y acompañante ajustable desde el interior	Rueda de repuesto con llanta en acero de tamaño normal
Sistema de servofreno de emergencia	Sistema de ventilación con filtro de pólen
Start/Stop parada y arranque automático	Sujeción de carga con ganchos
Sujetavasos en los asientos delanteros	Suspensión delantera tipo McPherson o similar con barra estabilizadora mediante muelle helicoidal con ruedas independientes, suspensión trasera de eje de torsión y mediante muelle helicoidal con ruedas semi-independientes

## ETIQUETA ENERGÉTICA

Consumo de combustible combinado 4,5 l/100km <sup>(2)</sup>

Consumo de combustible urbano 4,8 l/100km <sup>(2)</sup>

Consumo de combustible extraurbano 4,3 l/100km <sup>(2)</sup>

Consumos combinados de CO2 118 g/km <sup>(2)</sup>

Clase de energía C



Los precios mostrados en la web son orientativos, por lo que podrían sufrir variaciones. De esta manera le invitamos a prestar atención a la información facilitada durante la cita en el concesionario, dejando constancia el precio de lista registrado en el presupuesto.

<sup>(1)</sup> Los valores de emisiones de CO2 y consumo de combustible se definen en base a ensayos oficiales de acuerdo con las disposiciones aplicables vigentes en el momento de la homologación. Los valores de emisiones de CO2 y consumo de combustible que se muestran cumplen con el Procedimiento de prueba de vehículos ligeros armonizados a nivel mundial (WLTP). A partir del 1 de septiembre de 2018, los vehículos nuevos están homologados según el Procedimiento de prueba WLTP. El procedimiento WLTP reemplaza el ciclo NEDC, que era el procedimiento utilizado anteriormente. Dadas las condiciones de prueba más realistas, los valores de consumo de combustible y emisiones de CO2 según el WLTP son generalmente más altas que las medidas según el NEDC. Los valores de CO2 (el gas de efecto invernadero principal responsable del calentamiento global) y el consumo de combustible se muestran para permitir la comparación de los datos del vehículo. Los valores de homologación de CO2 y consumo de combustible pueden no reflejar los valores reales de CO2 y consumo de combustible, que dependen de muchos factores relacionados (a modo de ejemplo, pero no limitado a) el estilo de conducción, la ruta elegida, las condiciones meteorológicas y la carretera. condiciones y las condiciones, uso y equipamiento del vehículo. Los valores de consumo de combustible y CO2 reportadas se refieren a la versión básica del vehículo y pueden variar durante la siguiente fase de configuración dependiendo del tipo de equipo y / o tamaño de llanta que se seleccionará. Los valores de CO2 y el consumo de combustible del vehículo configurado no son definitivos y pueden variar debido a cambios en el ciclo de producción; Los valores más actualizadas estarán disponibles en el distribuidor elegido. En cualquier caso, los valores oficiales de CO2 y el consumo de combustible del vehículo adquirido por el cliente se facilitarán con la documentación que acompañe al vehículo. Para más información sobre los valores oficiales de consumo de combustible y emisiones CO2 en los nuevos vehículos turismo, consúltese la 'Guía de Vehículos Turismo de venta en España, con indicación de consumos y emisiones de CO2', que está disponible en todos los concesionarios y en la web del Instituto para la Diversificación y Ahorro de la Energía (<http://coches.idae.es/guia-emisiones-consumos>).

<sup>(2)</sup> Los valores de emisiones de CO2 y consumo de combustible se definen en base a ensayos oficiales de acuerdo con las disposiciones aplicables vigentes en el momento de la homologación. A partir del 1 de septiembre de 2018, los vehículos nuevos están homologados según el Procedimiento de prueba WLTP. El procedimiento WLTP reemplaza el ciclo NEDC, que era el procedimiento utilizado anteriormente. Dadas las condiciones de prueba más realistas, los valores de consumo de combustible y emisiones de CO2 según el WLTP son generalmente más altas que las medidas según el NEDC. En el caso de vehículos homologados según el reglamento WLTP, los valores NEDC mostrados se derivan de los valores WLTP. Los valores de CO2 (el gas de efecto

*invernadero principal responsable del calentamiento global) y el consumo de combustible se muestran para permitir la comparación de los datos del vehículo. Los valores de homologación de CO2 y consumo de combustible pueden no reflejar los números reales de CO2 y consumo de combustible, que dependen de muchos factores relacionados (a modo de ejemplo, pero no limitado a) el estilo de conducción, la ruta elegida, las condiciones meteorológicas y la carretera. condiciones y las condiciones, uso y equipamiento del vehículo. Los valores de consumo de combustible y CO2 reportadas se refieren a la versión básica del vehículo y pueden variar durante la siguiente fase de configuración dependiendo del tipo de equipo y / o tamaño de llanta que se seleccionará. Los valores de CO2 y el consumo de combustible del vehículo configurado no son definitivos y pueden variar debido a cambios en el ciclo de producción; Los valores más actualizados estarán disponibles en el distribuidor elegido. En cualquier caso, los valores oficiales de CO2 y el consumo de combustible del vehículo adquirido por el cliente se facilitarán con la documentación que acompañe al vehículo. Para más información sobre los valores oficiales de consumo de combustible y emisiones CO2 en los nuevos vehículos turismo, consulte la 'Guía de Vehículos Turismo de venta en España, con indicación de consumos y emisiones de CO2', que está disponible en todos los concesionarios y en la web del Instituto para la Diversificación y Ahorro de la Energía (<http://coches.idae.es/guia-emisiones-consumos>).*