



BV000421

## Renault

### Renault Master Plancher 2.3 DCI 145PK

Airco Cruise Control LED Camera Lowliner Foodtruck Meubelbak Paardenwagen

**€ 16.335**

Excl. VAT

**€ 317**

lease p/m for 5 years

	<b>Año de fabricación</b>	2021
	<b>Kilometraje</b>	162318 km
	<b>Transmisión</b>	Handgeschakeld
	<b>Combustible</b>	Diesel
	<b>Potencia (CV)</b>	145 PK
	<b>Cabina</b>	Enkel

#### Información básica

<b>Marca</b>	Renault
<b>Primera matriculación</b>	2021-07-29
<b>Número de chasis</b>	VF1VA000867507522
<b>Categoría</b>	Caja cerrada
<b>Tipo</b>	Master Plancher 2.3 DCI 145PK
<b>Modelo</b>	L3H1
<b>Color exterior</b>	Blanco
<b>Kilometraje</b>	162318 km

#### Construcción

<b>Material del suelo</b>	Madera
<b>Ancho de apertura de la puerta</b>	205 cm
<b>Altura de paso</b>	230 cm
<b>Longitud interior de la carrocería</b>	396 cm
<b>Ancho interior de la carrocería</b>	198 cm
<b>Altura interior de la carrocería</b>	227 cm
<b>Espacio entre los pasos de rueda</b>	139 cm
<b>Longitud exterior de la carrocería</b>	403 cm
<b>Altura exterior de la carrocería</b>	265 cm

#### Dimensiones

<b>Longitud</b>	655 cm
-----------------	--------

Ancho	205 cm
Altura	300 cm
Distancia entre ejes	433 cm
Ancho de Vía	175 cm

### Pesos

Peso máximo autorizado (GVW)	3500 kg
Peso bruto combinado máximo (GCW)	6000 kg
Peso máximo eje delantero	1850 kg
Peso máximo eje trasero	2100 kg
Peso en vacío del vehículo	2475 kg
Capacidad de carga	1025 kg
Capacidad de remolque	2500 kg

### Información del motor

Tracción	Delantero
Transmisión	Manual
Combustible	Diésel
Potencia (CV)	145 PK
Motor Eur	Euro 6
Número de marchas	6
Capacidad del cilindro	2299 CC

### Cabina

Asientos	3
----------	---

### Interior de la cabina

Aire Acondicionado
Espejos Ajustables Eléctricos
Ventanas Eléctricas
Volante Multifuncional
Radio
Dirección Asistida
Tabique Divisor

### Exterior de la cabina

Luces Antiniebla
------------------

### Opciones de seguridad

Control de Crucero
--------------------

### Assen

Primer eje
• Eje direccional
• disk
• coil_spring



5.8  
mm

5.8  
mm

**Segundo eje**

- disk
- parabolic



4.6  
mm

3.7  
mm