

Q20 CABINA SENCILLA

**GASOLINA
2020**



Motor

Modelo: DAM15R

Tipo: 4 cilindros en línea, enfriado con agua, sistema DOHC, VVT

Desplazamiento: 1498 cm³

Potencia: 110@6000 hp@rpm

Torque máximo: 142@2500 Nm@rpm

Consumo de Combustible: 8.3 L / 100 km

Velocidad Máxima: 90 km/h

Cilindros: 4 **Emisión:** Euro V

Capacidades

3150 kg

Peso Bruto
Vehicular

1630 kg

Peso
Vehicular

1520 kg

Capacidad
de carga

1103/2047 kg

Distribución de
Carga en ejes
Delantero/Trasero

Dimensiones

Largo	_____	5,000 mm
Ancho	_____	1,730 mm
Alto	_____	2,020 mm
Distancia entre ejes	_____	3,300 mm
Volado delantero/trasero	_____	570/1,100 mm
Entrevia delantera/trasera	_____	1,418/1,408 mm
Largo máximo carrozable	_____	3,300 mm
Ancho máximo carrozable	_____	1,650 mm

40L/Gasolina

Capacidad del
tanque combustible:

185R14LT

Rueda

5.375

Diferencial
paso:

Transmisión: 5MT

Radio de Giro de Velocidades:

1a= 3.769 / 2a= 2.045 / 3a= 1.376/ 4a= 1.000 / 5a=
0.838 / R= 4.128

SUSPENSIÓN

Delantero/Trasero: McPherson independiente /
Muelles dependiente

FRENOS

Delantero/Trasero: Disco/Tambor (con cilindro de
freno)

Ensambladora Latinoamericana de Motores se reserva el derecho de cambiar las especificaciones y equipo sin previo aviso. Los detalles de especificaciones y equipos están sometidos a cambios de acuerdo a las condiciones locales y los requerimientos de los gobiernos. Obtenga más información en su concesionario sobre los detalles completos de los cambios que fuesen necesarios.

Nota: Todas las fotografías mostradas en esta ficha son de uso ilustrativo únicamente. Los colores reales de la carrocería pueden ser ligeramente diferentes de los que aparecen en las fotografías de esta ficha.