

# KEEWAY

## ESPECIFICACIONES

### MOTOR

<b>TIPO</b> Monocilíndrica/4-tiempos/2-válvulas, Refrigerado por aire, SOHC	<b>TORQUE MÁXIMO</b> 10.0N.m/7500 r/min	<b>EMBRAGUE</b> Multidisco húmedo	<b>BUJÍA</b> N/A
<b>CILINDRADA</b> 149 cc	<b>SISTEMA DE LUBRICACIÓN</b> Cáster semi húmedo, salpicado por presión	<b>CAJA</b> 5-velocidades	<b>ENCENDIDO</b> Eléctrico / A pedal
<b>DIÁMETRO POR CARRERA</b> 62.0X49.5 mm	<b>ALIMENTACIÓN</b> Carburador	<b>TRANSMISIÓN FINAL</b> Cadena	<b>RELACIÓN DE TRANSMISIÓN</b> N/A
<b>RELACIÓN DE COMPRESIÓN</b> 9.2:1	<b>SISTEMA DE ESCAPE</b> N/A	<b>ARRANQUE</b> C.D.I	<b>TRANSMISIÓN PRIMARIA</b> N/A
<b>POTENCIA NOMINAL</b> 12 Hp @ 8500 Rpm	<b>CERTIFICADO</b> N/A		

### CHASIS

<b>CHASIS</b> Cuna simple	<b>RECORRIDO DE LA SUSPENSIÓN TRASERA</b> 60 mm	<b>DIMENSIONES RUEDA DELANTERA</b> N/A	<b>DIMENSIÓN DE LA RUEDA TRASERA</b> 17
<b>SUSPENSIÓN DELANTERA</b> Horquilla telescópica	<b>FRENO DELANTERO</b> Disco	<b>FRENO TRASERO</b> Tambor	<b>RUEDA DELANTERA</b> 70 / 90-17
<b>RECORRIDO DE LA SUSPENSIÓN DELANTERA</b> 110 mm	<b>TIPO DE RUEDA DELANTERA</b> N/A	<b>TIPO DE RUEDA DELANTERA</b> 17	<b>RUEDA TRASERA</b> 80 / 90-17
<b>SUSPENSIÓN TRASERA</b> Doble amortiguador regulable			

### DIMENSIONES

ALTURA EXCLUYENDO ESPEJOS  
1050 mm

ALTURA DEL ASIENTO PILOTO  
785 mm



LONGITUD  
1980 mm

ANCHO EXCLUYENDO ESPEJOS  
770 mm

DESPEJE MÍNIMO DEL SUELO  
175 mm

PESO EN VACÍO  
116 kg

PESO EN ORDEN DE MARCHA  
N/A

PESO TOTAL DE CARGA RECOMENDADO  
169 kg

CAPACIDAD DEL TANQUE DE COMBUSTIBLE  
17 litros

RESERVA  
N/A

DISTANCIA ENTRE EJES  
1245 mm