

Especificaciones

| | |
|--|------------------|
| Longitud total | 2503 milímetros |
| Altura total, posición de iluminación | 9500 milímetros |
| Altura total del mástil | 8740 milímetros |
| Altura total, posición de viaje | 2200 milímetros |
| Ancho total, posición de desplazamiento | 1455 milímetros |
| Ancho total con las patas del gato desplegadas | 2106 milímetros |
| Altura del enganche de remolque | 420 milímetros |
| Tamaño de la rueda | 155/ R13 |
| Peso del eje (GVM) | 1000 kilogramos |
| Peso total, con combustible | 750 kilogramos |
| Posiciones estabilizadoras/niveladoras | 4 |
| Lámparas | 4 o 6 |
| Tensión de funcionamiento | 110 cte /220V |

Motor

| | |
|-------------------------------------|----------------|
| Potencia del motor | Hatz IB20 |
| Capacidad de aceite del motor | 3,1 kilovatios |
| El consumo de combustible | 2,6 litros |
| Capacidad del tanque de combustible | 0,5 l/hora |
| tiempo total de ejecución | 95 litros |
| | 170 horas |

Especificación de combustible: Diesel que cumple con EN 590, BS 2869 A1 / A2 o ASTM D 975 - 1D / 2D

| | |
|---|---|
| Sistema de frenado | Totalmente equipada |
| Claridad del piso | 240 milímetros |
| Velocidad máxima del viento para un funcionamiento seguro | Hasta 100 kph |
| Sistemas de seguridad adicionales: | Sistema de seguridad de funcionamiento automático del mástil (AMOSS) instalado de serie |

