

MANIPULADOR TELESCÓPICO LGMG

ESPECIFICACIONES

| MODELOS | HA735 | |
|--|--|--------------|
| Medidas | Metrico | Imperiale |
| Máx. Altura de elevación | 6,9 m | 22'8" |
| Máx. Alcance | 3,9 m | 12'10" |
| 3 Longitud Total | 4,91 m | 16'1" |
| Anchura total | 2,41 m | 7'11" |
| Altura Total | 2,31 m | 7'7" |
| 3 Distancia entre ejes | 2,9 m | 9'6" |
| Altura libre al suelo | 0,41 m | 1'4'' |
| PRODUCTIVIDAD | | |
| Máx. Capacidad | 3500 kg | 7716 lb |
| Rendimiento en subida de pendientes-Sin carga | 45 % | |
| Min. Radio de giro | 4,1 m | 13'5" |
| Ángulo de inclinación | ± | 5° |
| Modo conducción/dirección | 4 ruedas motrices, 4 ruedas directrices | |
| Tiempo de ascenso de la pluma primaria | 7,4 s | |
| Tiempo de descenso de la pluma primaria | 5,4 s | |
| Tiempo de extensión de la pluma | 7,6 s | |
| Tiempo de retracción de la pluma | 4,8 s | |
| Avance - Velocidad de desplazamiento de la primera marcha | 4,5 km/h | 2,8 mph |
| Avance - Velocidad de desplazamiento de la segunda marcha | 9,5 km/h | 5,9 mph |
| Avance - Velocidad de desplazamiento de la tercera marcha | 19 km/h | 11,8 mph |
| Avance - Velocidad de desplazamiento de la cuarta marcha | 27 km/h | 16,8 mph |
| Retroceso - Velocidad de desplazamiento de la primera marcha | 4,5 km/h | 2,8 mph |
| Retroceso - Velocidad de desplazamiento de la segunda marcha | 9,5 km/h | 5,9 mph |
| Retroceso - Velocidad de desplazamiento de la tercera marcha | 19,5 km/h | 12,1 mph |
| Frenado | Frenos húmedos multidisco de los ejes delantero y trasero | |
| Neumáticos Estándar | 460/70 R24 | |
| MOTORE | | |
| Fabricante | Yuchai | |
| Potencia nominal | 73 kW | 97,9 hp |
| Máx. Par | 420 Nm | 309,8 lb/pie |
| Cilindrada | 3,621 ml | 221 in3 |
| Capacidad del depósito de combustible | 130 L | 34,3 gal |
| Fuerza de tracción máxima | 80 kN | |
| SISTEMA HIDRÁULICO | | |
| Cilindrada de la bomba de trabajo | 144 L/min | 38 gpm EUA |
| Capacidad de aceite hidráulico | 100 L | 26,4 gal |
| PESO | | |
| Peso de la máquina | 7300 kg | 16 094 lb |

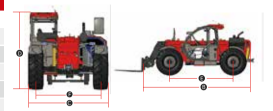
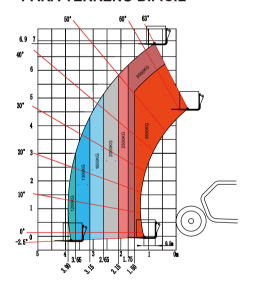




DIAGRAMA DE CARGA PARA TERRENO DIFÍCIL



Póngase en contacto con LGMG o con su distribuidor local para obtener más detalles. LGMG se reserva el derecho de modificar los datos técnicos sin previo aviso. Todas las fotos e imágenes de este folleto son únicamente con fines promocionales