

# FICHA TÉCNICA



## PLATAFORMA TELESCOPICA T85J-H LGMG

**La plataforma telescópica T85J-H de LGMG es una elevadora diésel de alto rendimiento, diseñada para trabajos en terrenos difíciles. Ofrece una altura máxima de trabajo de 27.9 metros y un alcance horizontal de hasta 21.6 metros.**

### VENTAJAS

- **Alto rendimiento en terrenos irregulares-Equipada con tracción en las cuatro ruedas y ejes oscilantes, la T85J-H ofrece una excelente capacidad de ascenso en terrenos difíciles.**
- **Capacidad de carga optimizada-La plataforma cuenta con un diseño de doble capacidad: 450 kg en condiciones restringidas y 300 kg en condiciones sin restricciones.**
- **Mantenimiento simplificado y diagnóstico inteligente- La T85J-H incorpora un sistema de autodiagnóstico inteligente que facilita la identificación rápida de problemas, reduciendo tiempos de inactividad.**

### Datos Técnicos

Medición	Métrica	EE. UU.
Altura de trabajo máxima	27,9 m	91,5 ft
Altura de la plataforma	25,9 m	84,9 ft
Alcance horizontal máx	23,32 m	76,5 ft
Alcance subterráneo	2,89 m	9,48 ft
Longitud de la plataforma	2,44 m	96 ft
Ancho de la plataforma	0,91 m	36 ft
Capacidad de la plataforma	250/340 kg	551/750 lbs
A-Longitud replegada	12,6 m	41,3 ft
B-Ancho total	2,5 m	8,2 ft
C-Altura replegada	2,86 m	9,38 ft
D-Distancia entre ejes	2,85 m	9,35 ft
E-Altura libre al suelo	0,44 m	1,44 ft

Modelo del motor	Kubota V3307
Capacidad del depósito de combustible	100 L / 26,4 gal.
Tipo de combustible	Diésel

### Datos Técnicos

Máx. de ocupantes en plataforma (int/ext)	2
Rotación de la base giratoria	360° Continuo
Giro de cola de la plataforma giratoria	1,42 m / 4,66 ft
Velocidad de conducción replegada	4,8 km/h / 3 mph
Velocidad de conducción aumentada	0,8 km/h / 0,5 mph
Rendimiento en subida de pendientes	45%
Máx. Velocidad del viento	12,5 m/s / 28 mph
Radio de giro interno	3,66 m / 12 ft
Radio de giro externo	6,55 m / 21,5 ft
Máx. Pendiente	2,5°/4,5°
Tipo de neumático	Relleno de espuma RT
Tamaño de neumático	18/625

Capacidad de aceite  
hidráulico

180 L / 47,6 gal

Peso de la máquina (CE)

18,000 kg / 39,683 lbs

# EQUI

## CONSTRUCTOR

Andamios maquinaria y accesorios para cimbra

