

## LG30GLT



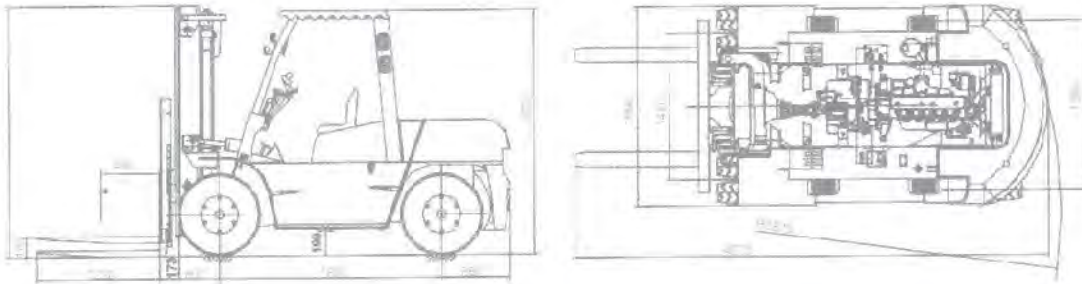
### LG30GLT

- ▼ Motor Nissan K21, Nafta/Gas, 50 HP.
- ▼ Peso operativo 4.300 Kg.
- ▼ Capacidad de levante 3000 kg.
- ▼ Altura máxima de elevación 3000 mm.
- ▼ Altura de despeje 165 mm.
- ▼ Volante de dirección ajustable.
- ▼ Tablero de fácil lectura.
- ▼ Sistema de transmisión TIPO Power Shift.
- ▼ Mástil de visión amplia.
- ▶ Opcionales:
  - . Desplazador lateral de uñas.
  - . Variantes de mástil: triple torre/ doble alta/doble baja.
  - . Ruedas macizas o neumáticas.
  - . Duales o simples.

Línea  
Autoelevadores

**LONKING**<sup>®</sup>





## INFORMACIÓN GENERAL

Modelo		LG30GLT
Motor		Nafta/LPG
Modelo de motor (Estándar)		NISSAN K21/50HP
Desplazamiento (Motor estándar)		2.54
Capacidad nominal	cm <sup>3</sup>	3000
Centro de carga	Kg	500
Altura máxima de elevación, según mástil	mm	3000
Altura libre de elevación	mm	4000
Tamaño de horquilla	mm	4500
Angulo de inclinación del mástil	deg	165
Saliente frontal	mm	1070x125x45
Saliente posterior	mm	06-12
Velocidad de desplazamiento máxima (Carga/Descarga)	km/h	19/ 20
Velocidad de elevación máxima (Descarga/Carga)	mm/s	430/ 410
Pendiente máxima superable	%	20
Peso del equipo	kg	4280

## LLANTAS

Llanta frontal		28x9-15-12PR
Llanta posterior		6.5-10-10PR
Ancho llanta frontal	mm	1000
Ancho llanta posterior	mm	980
Distancia entre ejes	mm	1700

## DIMENSIONES

Longitud Total	mm	3775
Ancho Total	mm	1225
Altura de mástil sin elevación	mm	2077
Altura Total	mm	2100
Radio de giro mínimo	mm	2450
Anchura de pasillo de intersección mínimo	mm	4155
Altura mínima sobre el suelo: Mástil	mm	132
Altura mínima sobre el suelo: Estructura	mm	165