

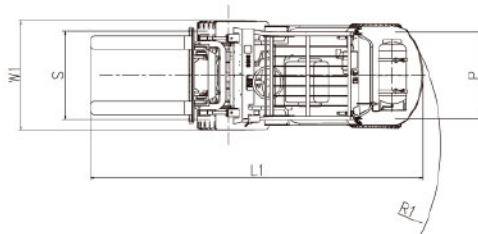
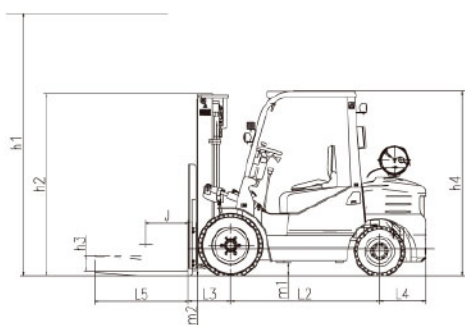
**25G**

- ▼ Motor Nissan K21, Nafta/Gas, 42 HP.
- ▼ Peso operativo 3.750 Kg.
- ▼ Capacidad de levante 2.500 kg.
- ▼ Altura máxima de elevación 4.500 mm.
- ▼ Altura de despeje 150 mm.
- ▼ Volante de dirección ajustable.
- ▼ Tablero de fácil lectura.
- ▼ Sistema de transmisión TIPO Power Shift.
- ▼ Mástil de visión amplia.
- ▼ Torre triple con desplazador lateral de uñas.
- ▶ Opcionales:
  - . Variantes de mástil:  
doble alta/doble baja.
  - . Ruedas macizas o neumáticas.
  - . Duales o simples.

▼ Línea  
Autoelevadores

**LIANGONG®**





## INFORMACIÓN GENERAL

Modelo	25G
Motor	Nafta/LPG
Modelo de motor (Estándar)	NISSAN K21/42HP
Potencia nominal (kW)	31
Carga nominal (kg)	2500
J Distancia entre ejes de carga (mm)	500
h1 Altura máxima de elevación, según mástil (mm)	4500
h3 Altura libre de elevación (mm)	140
L5xWxT Tamaño de horquilla (mm)	1070*120*40
Angulo de inclinación del mástil (deg)	6/12
L3 Saliente frontal (mm)	460
L4 Saliente posterior (mm)	480
<b>Dimensión exterior</b>	
L1 longitud total (incl. horquillas) (mm)	3750
W1 ancho total (mm)	1165
h2 Altura del pórtico sin levante (mm)	2135
h4 Altura del marco de seguridad (mm)	2100
R1 Radio de giro mínimo (mm)	2310
Ancho pasillo mínimo ángulo recto (mm)	4238
<b>Velocidad (lleno/vacío)</b>	
Velocidad máxima de viaje (km/h)	19/20
Velocidad máxima de levante (mm/s)	530/500
Pendiente máxima superable (%)	20
Peso del equipo (kg)	3580
S/P distancia entre ruedas(del/tra) (mm)	960/970
L2 distancia entre ejes (mm)	1650
<b>Distancia mínima contra suelo</b>	
m2 pórtico (mm)	135
m1 carrocería (mm)	150