



MONTACARGAS 12000LB

GRÚAS/MONTACARGAS

CLARK CMP60

Los mástiles y tableros son de gran robustez y poseen unos rodamientos con lubricación sellada

DATOS TÉCNICOS

Capacidad de carga 12000lb

Centro de carga 600mm

Peso 9118 kg

Motor a Diesel

Altura máx. horquilla con capacidad nominal 3500mm

Medidas horquilla AXAXL

60 x 150 x 1220 mm

Altura mástil extendido y reja

4720 mm

Fuerza de arrastre con carga

79500 n

Fuerza de arrastre sin carga

21770 n

Motor Perkins 1104C-44

Potencia nominal 82,8Hp / 2200 Rpm

Transmisión Clark / Serie T12000 / Hidrodinámica con convertidor de par

Número de marchas 3



Soporte Técnico



f t in You Tube d i g
@lugonMaquinaria

Cotiza en:
lugon.com.mx



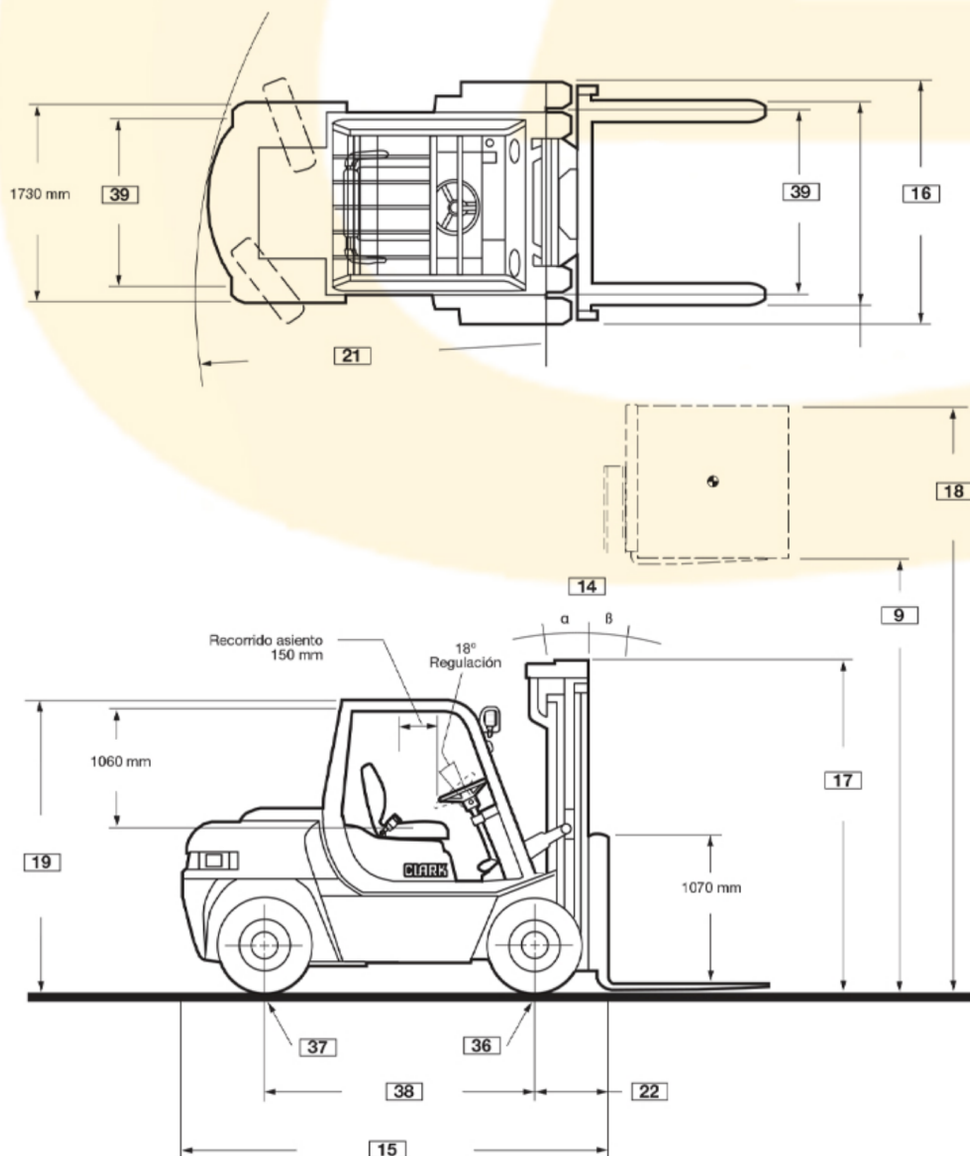
MONTACARGAS 12000LB

GRÚAS/MONTACARGAS

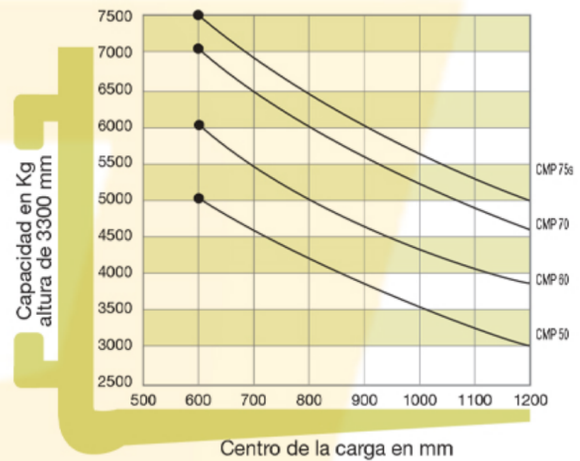
- Especificaciones de los mástiles con ruedas superelásticas y sin desplazador lateral

Tipo	Altura máxima de la horquilla mm	Altura total del mástil		Elevación libre		Inclinación del mástil		Capacidad (a 600mm)			
		Mástil replegado mm	Mástil replegado mm	Con rejilla mm	Sin rejilla mm	Adel. grados	Atrás grados	CMP50 kg	CMP60 kg	CMP70 kg	CMP75s kg
Mástil de dos niveles (duplex)	2500	2250	3720	110		15	10	5000	6000	7000	7500
	2700	2350	3920			15	10	5000	6000	7000	7500
	3000	2500	4220			15	10	5000	6000	7000	7500
	3300	2650	4520			15	10	5000	6000	7000	7500
	3500	2750	4720			15	10	5000	6000	7000	7500
	3700	2850	4920			15	10	5000	6000	7000	7400
	4000	3000	5220			15	10	5000	6000	7000	7300
	4500	3250	5720			15	10	4950	5900	6900	7200
	5000	3500	6220			15	10	4900	5750	6600	6800
	5500	3750	6720			15	10	4550	5300	6200	6400
	6000	4200	7175			6	6	4200	4900	5700	6000
	6400	4400	7575			6	6	4000	4750	5500	5800
Mástil de tres niveles (triplex)	4000	2410	5170	1240	10	10	5000	5900	6800	7000	
	4500	2580	5670	1410	10	10	4900	5700	6600	6800	
	4900	2715	6070	1540	10	10	4750	5600	6400	6500	
	6200	3272	7370	2100	6	6	4100	4850	5600	5800	
	7000	3540	8170	2365	6	6	3700	3900	4100	4200	
	8000	3872	9170	2700	6	6	2700	2900	3100	3200	

• Dimensiones



• Capacidades



Soporte Técnico

