

R134

PALAS CARGADORAS COMPACTAS



Características Principales

- ✓ Brazo de grúa de pluma PowerView® - Radial
- ✓ Sistema Hydraloc
- ✓ ROPS/FOPS
- ✓ Doble barra en T
- ✓ Asiento acolchado
- ✓ Indicador luminoso de carga de la batería
- ✓ Horómetro
- ✓ Disposiciones de bloqueo antivandalismo - Cubierta de combustible y motor

Especificaciones

- ✓ Capacidad operativa (50%) - 612 kg (1340 lbs.)
- ✓ Altura total hasta la parte superior de la ROPS - 1826 mm (71,9")
- ✓ Potencia bruta - 36,4 kW (48,8) @ 2600 rpm
- ✓ Yanmar / 4TNV88 / Etapa 3A
- ✓ 142 Nm (105 ft.-lbs.) @ 1600 rpm par máximo
- ✓ 2794 mm (110") de altura hasta el pasador de la bisagra
- ✓ Anchura de máquina de 1346 mm (53") - sin cucharón
- ✓ 2087 kg (4601 lbs.) de peso operativo

ESPECIFICACIONES

		MÉTRICO
Capacidad	Capacidad de operación nominal	612 kg
	Peso sin carga	2200 kg
	Carga de vuelco	1224 kg
Peso y dimensión	Distancia entre ejes	923 mm
	Altura de elevación: totalmente elevada	3584 mm
	Altura hasta bisagra - elevación completa	2794 mm
	Altura total al techo	1826 mm
	Ángulo de vertido a altura máxima	42 °
	Altura de descarga	2197 mm
	Cubo de longitud completa	2952 mm
	Alcance de descarga a la altura máxima	528 mm
	Retroceso en suelo	29 °
	Ángulo de volteo de la cuchara a altura máxima	99 °
	Altura del asiento al suelo	853 mm
	Ancho total: sin cucharón	1346 mm
	Anchura de cazo	1562 mm
	Distancia al suelo	211 mm
	Longitud total: sin cucharón	2314 mm
Radio de giro exterior: frente del cucharón	1758 mm	
Ángulo de salida (trasero)	29 °	
Rendimiento	Velocidad de desplazamiento (en vacío)	10.70 km/h
Neumáticos	Tipo de transmisión	Hidrostático
	Modelos de los neumáticos	10 x 16,5 - 10 PR HD
Motor	Marca	Yanmar
	Modelo de motor	4TNV88
	Norma del motor	Fase IIIA
	Potencia bruta	48.80 Hp
	Par máx. / Rotación del par de motor	140 Nm / 1600 rpm
	Fuente de alimentación	Diésel
	Nº de cilindros	4
	Batería	12 V
	Accessory plug	12 V
	Alternador - Amperaje	55 A
Hidráulico	Motor de arranque	3 kW
	Sistema hidráulico auxiliar	63.40 l/min
Capacidad del tanque	Presión Hidráulica Auxiliar	190 bar
	Capacidad del depósito de carburante	47 l
	Capacidad del depósito hidráulico	30 l
	Cilindrada	2.20 l
	Cadena de producción LH	8.30 l
	Carcasa de circuito RH	8.30 l



CARACTERÍSTICAS DE SERIE

- Horómetro
- T-Bar Controls
- High-Back Adjustable Seat
- Indicador testigo de carga batería
- Adjustable 2-inch Seat Belt
- Sistema de seguridad Hydraloc™
- Operator Restraint Bar
- Lift Arm Support Device
- Alarma de apoyo
- Dispositivos antivandalismo
- Protección en parte superior ROPS/FOPS de Nivel II
- Luces de trabajo delanteras y traseras
- 12Volt Power Port
- Hand/Foot Controls
- Placa de acceso completo (amovible)
- Sistema de acople de accesorios All-Tach®

CARACTERÍSTICAS OPCIONALES

- Acción elevadora hidráulica autoniveladora seleccionable 4
- Rotating Beacon
- Sistema de elevación simplificado
- Calentador de bloque de motor
- Claxon
- Rear view mirror
- Heat & Defrost
- 3-inch Seatbelt
- Automatic engine shutdown
- Puerta de cabina basculante
- Radio
- Easy Manager
- Battery Disconnect
- Asiento de suspensión neumática



One Gehl Way, West Bend, WI 53095
Teléfono: (262) 334-9461



GEHL COMPACT EQUIPMENT

® Representa registro en los Estados Unidos. Las marcas comerciales pueden o no estar registradas en otros países.