

R180

PALAS CARGADORAS COMPACTAS



Características Principales

- ✓ Brazo de grúa de pluma PowerView® - Radial
- ✓ Sistema Hydraloc
- ✓ Nivel II ROPS/FOPS
- ✓ Doble barra en T, joystick y controles de mano/pie disponibles
- ✓ Asiento acolchado
- ✓ Indicador luminoso de carga de la batería
- ✓ Horómetro
- ✓ Disposiciones de bloqueo antivandalismo - Tapa de combustible y motor

Especificaciones

- ✓ Capacidad operativa (50%) - 817 kg (1800 lbs.)
- ✓ Altura total hasta la parte superior de la ROPS - 1948 mm (77")
- ✓ Potencia bruta - 68,7 (52,1 kW) @ 2500 rpm
- ✓ Motor Yanmar 4TNV98-ZNMS3R1, iT4
- ✓ 241 Nm (178 ft.-lbs.) @ 2500 rpm par máximo
- ✓ 3023 mm (119") de altura hasta el pasador de la bisagra
- ✓ 1582 mm (62") de anchura de máquina - sin cuchara
- ✓ 2892 kg (6,376 lbs.) peso operativo

ESPECIFICACIONES

		MÉTRICO
Capacidad	Capacidad de operación nominal	817 kg
	Peso sin carga	2892 kg
	Carga de vuelo	1633 kg
Peso y dimensión	Distancia entre ejes	988 mm
	Altura de elevación: totalmente elevada	3876 mm
	Altura hasta bisagra - elevación completa	3023 mm
	Altura total al techo	1948 mm
	Ángulo de vertido a altura máxima	38 °
	Altura de descarga	2379 mm
	Cubo de longitud completa	3139 mm
	Alcance de descarga a la altura máxima	579 mm
	Retroceso en suelo	28 °
	Ángulo de volteo de la cuchara a altura máxima	99 °
	Altura del asiento al suelo	930 mm
	Ancho total: sin cucharón	1582 mm
	Anchura de cazo	1562 mm
	Distancia al suelo	160 mm
	Longitud total: sin cucharón	2425 mm
	Ángulo de inclinación	19 °
Radio de giro exterior: frente del cucharón	1869 mm	
Ángulo de salida (trasero)	19 °	
Rendimiento	Velocidad de desplazamiento (en vacío)	12.60 km/h
Neumáticos	Modelos de los neumáticos	10 x 16,5 - 10 PR HD
Motor	Marca	Yanmar
	Modelo de motor	4TNV98-ZNMS3R1
	Norma del motor	IT4, Fase IIIA
	Potencia bruta	52.10 kW
	Potencia neta	51.20 kW
	Par máx. / Rotación del par de motor	241 Nm / 2500 rpm
	Fuente de alimentación	Diésel
	Nº de cilindros	4
	Batería	12 V
	Accessory plug	12 V
	Alternador - Amperaje	100 A
	Motor de arranque	3 kW
Hidráulico	Sistema hidráulico auxiliar	71.40 l/min
	Presión Hidráulica Auxiliar	207 bar
Capacidad del tanque	Sistema hidráulico auxiliar de alto flujo - Opción (L / min)	114 l/min
	Capacidad del depósito de carburante	62.50 l
	Capacidad del depósito hidráulico	41.60 l
	Cilindrada	3.30 l
	Cadena de producción LH	8.50 l
	Carcasa de circuito RH	8.50 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.