

R135 GEN:2

PALAS CARGADORAS COMPACTAS



Características Principales

- ✓ Opciones de control de bajo esfuerzo
- ✓ Sistema de fijación All-Tach® (tipo universal)
- ✓ Elevación hidráulica autonivelante
- ✓ Sistema Hydraloc
- ✓ ROPS/FOPS Nivel II
- ✓ Doble barra en T o sistema de control de mano/pie
- ✓ Alarma acústica de retroceso
- ✓ Asiento estándar con respaldo alto

Especificaciones

- ✓ Capacidad operativa (50%) - 612 kg (1.350 lb)
- ✓ Altura total hasta la parte superior de la ROPS - 76" (1930 mm)
- ✓ Potencia bruta - 46,6 (34,3 kW) @ 2800 rpm
- ✓ Yanmar / 4TNV88C-KMS / Tier IV
- ✓ 108 ft pies-libra (146,2 Nm) @ 1820 rpm par máximo
- ✓ 110" (2790 mm) de altura hasta el pasador de la bisagra
- ✓ 53,7" (1364 mm) de anchura de la máquina - sin cucharón
- ✓ 5,130 Peso operativo de 2327 kg ()

ESPECIFICACIONES

		MÉTRICO
Capacidad	Capacidad operativa nominal al 50% de la carga de vuelco	612.34 kg
	Capacidad de operación nominal con contrapeso opcional	680 kg
	Peso de funcionamiento	2383.62 kg
	Carga de vuelco	1224.69 kg
Peso y dimensión	Distancia entre ejes	950 mm
	Altura de elevación: totalmente elevada	3670.30 mm
	Altura hasta bisagra - elevación completa	2790 mm
	Ángulo de vertido a altura máxima	40 °
	Altura de descarga	2120 mm
	Cubo de longitud completa	3073.40 mm
	Alcance de descarga a la altura máxima	591 mm
	Altura del asiento al suelo	871.22 mm
	Ancho total: sin cucharón	1364 mm
	Anchura de cazo	1372 mm
	Distancia al suelo	201 mm
	Longitud total: sin cucharón	2359.66 mm
	Radio de giro exterior: frente del cucharón	1842 mm
	Ángulo de salida (trasero)	25 °
Rendimiento	Velocidad de desplazamiento (en vacío)	12.90 km/h
Neumáticos	Modelos de los neumáticos	10,00 x 16,5 HD
	Marca	Yanmar
Motor	Modelo de motor	4TNV88
	Norma del motor	Stage IIIA / Interim Tier 4
	Potencia bruta	34.30 kW
	Potencia neta	33.20 kW
	Par máx. / Rotación del par de motor	146.20 Nm / 1820 rpm
	Fuente de alimentación	Diésel
	Batería	12 V
	Motor de arranque	2.30 kW
Hidráulico	Sistema hidráulico auxiliar	63.60 l/min
Capacidad del tanque	Capacidad del depósito de carburante	59.40 l
	Capacidad del depósito hidráulico	34.80 l
	Cilindrada	2.19 l
Ruido y vibración	Ruido en el entorno (LWA)	101 dB
	Vibración de todo el cuerpo (ISO 2631-1)	0.81 m/s ²
	Vibraciones en manos/brazos	< 1.77 m/s ²



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.