

R165

CARREGADEIRA COMPACTA



Principais Características

- ✓ Sistema de fixação All-Tach® (tipo universal)
- ✓ Sistema Hydraloc
- ✓ ROPS/FOPS Nível II
- ✓ Sistema de controle duplo T-Bar, mão/pé ou joystick
- ✓ Eixos de manutenção zero com aros de parafusos
- ✓ Material acústico e forro de teto de luxo
- ✓ Assento com almofada de encosto alto padrão

Principais Especificações

- ✓ Capacidade operacional (50%) - 748 kg (1650 lbs.)
- ✓ Altura total até o topo do ROPS - 1956 mm (77")
- ✓ Potência bruta - 51,7 kW (69,3 hp) a 2500 rpm
- ✓ Yanmar / 4TNV98C-NMS2V / iT4
- ✓ 241 Nm (178 ft.-lbs.) @ 1625 rpm torque máximo
- ✓ 3018 mm (118,8") de altura até o pino da dobradiça
- ✓ Largura da máquina de 1580 mm (62,2") - sem a caçamba
- ✓ 2769 kg (6165 lbs.) peso operacional

ESPECIFICAÇÕES

		MÉTRICO
Capacities	Capacidade operativa nominal @ 50% da carga de basculamento	748.42 kg
	Capacidade operativa nominal com contrapeso opcional	816.50 kg
	Peso operativo	2773.71 kg
	Carga de basculamento	1496.85 kg
Weight and dimensions	Distância entre eixos	986 mm
	Altura de elevação - totalmente levantado	3876 mm
	Altura até ao pino de articulação - Totalmente subido	3009.90 mm
	Altura total até ao teto de proteção	1955.80 mm
	Ângulo de descarga na altura total	38 °
	Altura de descarga	2379 mm
	Comprimento total com caçamba	3101 mm
	Alcance de descarga à altura máxima	579 mm
	Basculamento para trás à altura do solo	28 °
	Altura do assento ao solo	904 mm
	Largura total - sem caçamba	1580 mm
	Largura da caçamba	1562 mm
	Distância ao solo	160 mm
	Comprimento total - sem caçamba	2385 mm
	Ângulo de saída	21 °
	Raio de giro exterior - Frontal com caçamba	1869 mm
Ângulo de saída (traseiro)	21 °	
Performances	Velocidade de deslocamento (sem carga)	12.60 km/h
	Velocidade de deslocação com opção de duas velocidades - máxima	19.50 km/h
Wheels	Pneus de serie	10.00 x 16.5 HD
Engine	Marca do motor	Yanmar
	Modelo do motor	4TNV98C-NMS2V
	Norma do motor	IT4
	Potência Bruta Hp	51.70 kW
	Torque máx. / Rotação do motor	241 Nm / 1625 rpm
	Fonte de energia	Diesel
	Bateria	12 V
	Motor de arranque	3 kW
Hydraulics	Sistema hidráulico	77 l/min
	Sistema hidráulico Auxiliar de Alto Fluxo - Opção (L / min)	114 l/min
Tank capacities	Combustível	62.50 l
	Capacidade do depósito hidráulico	39 l
	Cilindrada	3.30 l
Noise and vibration	Ruído ambiente (LwA)	101 dB
	Vibração de corpo inteiro (ISO 2631-1)	1.05 m/s²
	Vibração nas mãos e braços	< 1.53 m/s²



CARATERÍSTICAS PADRÃO

- Contador de Horas
- T-Bar Controls
- High-Back Adjustable Seat
- Indicador de carga das baterias
- Adjustable 2-inch Seat Belt
- Sistema de Segurança Hydraloc™
- Operator Restraint Bar
- Lift Arm Support Device
- Alarme de reserva
- Dispositivos antivandalismo
- ROPS/FOPS Nível II proteção superior
- À frente e atrás - Luzes de trabalho
- 12Volt Porta de alimentação de volts
- Buzina
- Hand/Foot Controls

CARATERÍSTICAS OPCIONAIS

- Ação de elevação hidráulica com autonivelamento selecionável 4
- Power-A-Tach® Attachment Mounting System
- Rotating Beacon
- Sistema de elevação simplificado
- Aquecedor do bloco do motor
- LED Work Lights
- Rear view mirror
- Heat & Defrost
- Hydraglide™ Ride Control
- Câmara traseira com ecrã de visualização na cabina
- 3-inch Cinto de segurança de polegadas
- Automatic engine shutdown
- Porta da cabine Swing-out
- Radio
- Easy Manager



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



GEHL COMPACT EQUIPMENT

® indica o registro nos Estados Unidos. As marcas comerciais podem ou não estar registradas em outros países.