

R190 GEN:2

PÁS CARREGADORAS COMPACTAS



Caraterísticas Principais

- ✓ Sistema de fixação All-Tach® (tipo universal)
- ✓ Sistema Hydraloc
- ✓ ROPS/FOPS Nível II
- ✓ Sistema de controlo duplo T-Bar ou Joystick
- ✓ Eixos de manutenção zero com jantes de parafusos
- ✓ Material acústico e forro do tejadilho de luxo
- ✓ Assento almofadado com encosto alto standard

Principais Especificações

- ✓ Capacidade de funcionamento (50%) - 862 kg (1900 lbs.)
- ✓ Altura total até ao topo do ROPS - 1956 mm (77")
- ✓ Potência bruta - 69,3 (51,67 kW) a 1625 rpm
- ✓ Yanmar / 4TNV98C-NMS2V / Nível IV
- ✓ 241 Nm (178 ft.-lbs.) a 1625 rpm binário máximo
- ✓ 3022 mm (119") altura até ao pino da dobradiça
- ✓ 1575 mm (62") de largura da máquina - sem balde
- ✓ 3173 kg (6995 lbs.) peso operacional

ESPECIFICAÇÕES

		MÉTRICO
Capacidade	Capacidade operativa nominal @ 50% da carga de basculamento	861.82 kg
	Peso operativo	3172.87 kg
	Carga de basculamento	1723.65 kg
Peso e dimensões	Distância entre eixos	1066.80 mm
	Altura de elevação - totalmente levantado	3886.20 mm
	Altura até ao pino de articulação - Totalmente subido	3022.60 mm
	Altura total até ao teto de proteção	1955.80 mm
	Ângulo de descarga na altura total	38 °
	Altura de descarga	2387.60 mm
	Comprimento total com balde	3251.20 mm
	Alcance de descarga à altura máxima	584.20 mm
	Basculamento para trás à altura do solo	28 °
	Ângulo de volteio na altura total	99 °
	Altura do assento ao solo	904.24 mm
	Largura total - sem balde	1574.80 mm
	Largura do balde	1676.40 mm
	Distância ao solo	160.02 mm
	Comprimento total - sem balde	2446.02 mm
Atuação	Raio de viragem exterior - Frontal com balde	2032 mm
	Ângulo de saída (traseiro)	21 °
Atuação	Velocidade de deslocação (sem carga)	12.55 km/h
	Velocidade de deslocação com opção de duas velocidades - máxima	19.47 km/h
Pneus	Pneus standard	10 x 16.5
Motor	Marca do motor	Yanmar
	Modelo do motor	4TNV98C-NMS2V
	Norma do motor	Etapa IIIA
	Potência Bruta	51.67 kW
	Potência líquida	51 kW
	Binário máx. / Rotação do motor	241 Nm / 1625 rpm
	Fonte de energia	Diesel
	Bateria	12 V
	Motor de arranque	3 kW
Hidráulico	Sistema hidráulico auxiliar	70.78 l/min
	Pressão Hidráulica Auxiliar	207 bar
	Sistema hidráulico Auxiliar de Alto Fluxo - Opção (L / min)	113.94 l/min
	Pressão hidráulica auxiliar de alto fluxo - opção	200 bar
Capacidade do tanque	Capacidade do depósito de combustível	58.67 l
	Capacidade do depósito hidráulico	35.96 l
Ruído e vibração	Ruído ambiente (LwA)	100 dB
	Vibração de corpo inteiro (ISO 2631-1)	0.96 m/s²
	Vibração em mãos e braços	< 1.53 m/s²



CARATERÍSTICAS PADRÃO

- T-Bar Controls
- High-Back Adjustable Seat
- Material de redução sonora
- Transmissão hidrostática – Servo
- Adjustable 2-inch Seat Belt
- Sistema de Segurança Hydraloc™
- Dispositivos antivandalismo
- ROPS/FOPS Nível II proteção superior
- Luzes de trabalho dianteiras e traseiras
- 12Volt Power Port
- Buzina
- Indicador de combustível com indicação de nível baixo
- Pilot Joystick Controls

CARATERÍSTICAS OPCIONAIS

- Banco com suspensão total
- Ação de elevação hidráulica com autonivelamento selecionável 4
- Câmara de visão traseira
- Power-A-Tach® Attachment Mounting System
- Luz de teto
- Alarme de reserva
- retrovisor interior
- Rotating Beacon
- LED Work Lights
- Heat & Defrost
- Sistema de desativação automática do motor
- Hydraglide™ Ride Control
- Engine Block Heater
- Cinto de segurança com 7,6 cm de largura
- Autorrádio Bluetooth
- Porta da cabina basculante
- Amarração simplificada sem barra de espalhamento



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



GEHL COMPACT EQUIPMENT

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