

R165

MINIPALE



Caratteristiche Principali

- ✓ Sistema di attacco All-Tach® (tipo universale)
- ✓ Sistema Hydraloc
- ✓ ROPS/FOPS Livello II
- ✓ Sistema di controllo a doppia barra a T, mano/piedi o joystick
- ✓ Assali a manutenzione zero con cerchi a bulloni
- ✓ Materiale fonoassorbente e headliner deluxe
- ✓ Sedile standard con cuscino a schienale alto

Caratteristiche Principali

- ✓ Capacità operativa (50%) - 748 kg (1650 libbre)
- ✓ Altezza complessiva fino alla sommità del ROPS - 1956 mm (77")
- ✓ Potenza lorda - 51,7 kW (69,3) a 2500 rpm giri/min
- ✓ Yanmar / 4TNV98C-NMS2V / Stadio V
- ✓ 241 Nm (178 ft.-lbs.) a 1625 rpm giri/min. coppia massima
- ✓ 3018 mm (118,8") altezza al perno della cerniera
- ✓ 1580 mm (62,2") di larghezza macchina - senza benna
- ✓ 2769 kg (6165 libbre) peso operativo

SPECIFICHE

		METRICO
Capacità	Capacità operativa al 50% del carico di ribaltamento	748.42 kg
	Capacità operativa nominale con contrappeso opzionale	816.50 kg
	Peso operativo	2796 kg
Peso e dimensioni	Carico di ribaltamento	1496.85 kg
	Interasse	986 mm
	Altezza di lavoro - Sollevamento massimo	3876 mm
	Altezza massima al perno con benna completamente sollevata	3022.60 mm
	Altezza alla protezione ROPS	1955.80 mm
	Angolo di scarico alla massima altezza	38 °
	Altezza di scarico	2379 mm
	Lunghezza con benna	3101 mm
	Sbraccio ad altezza di scarico massimo	579 mm
	Angolo di richiamo al suolo	28 °
	Altezza dal sedile al suolo	904 mm
	Larghezza senza benna	1580 mm
	Larghezza benna	1562 mm
	Altezza libera dal suolo	160 mm
	Lunghezza senza benna	2385 mm
	Angolo di uscita	21 °
	Raggio di ingombro anteriore con benna	1869 mm
Angolo di uscita posteriore	21 °	
Performance	Velocità di spostamento (senza carico)	12.60 km/h
	Velocità di spostamento massima con 2a velocità opzionale	19.50 km/h
Pneumatici	Modelli di pneumatici	10.00 x 16.5 HD
Motore	Marca motore	Yanmar
	Modello motore	4TNV98C-NMS2V
	Norma motore	Stage V
	Potenza lorda	51.70 kW
	Potenza netta	51 kW
	Coppia massima / Regime motore	241 Nm / 1625 rpm
	Tipo di alimentazione	Diesel
	Batteria	12 V
	Motorino avviamento	3 kW
Idraulico	Impianto idraulico ausiliario	77 l/min
	Impianto idraulico high flow - Opzione	114 l/min
Capacità del serbatoio	Capacità del serbatoio del carburante	62.50 l
	Capacità del serbatoio idraulico	39 l
	Cilindrata	3.30 l
Rumore e vibrazione	Rumorosità nell'ambiente (LwA)	101 dB
	Vibrazioni su tutto il corpo (ISO 2631-1)	1.05 m/s²
	Vibrazione sul gruppo complesso mani/braccia	< 1.53 m/s²



CARATTERISTICHE STANDARD

- Contatore
- T-Bar Controls
- High-Back Adjustable Seat
- Indicatore di carica delle batterie
- Adjustable 2-inch Seat Belt
- Sistema di sicurezza Hydraloc™
- Operator Restraint Bar
- Lift Arm Support Device
- Avvisatore acustico di retromarcia
- Dispositivo di blocco anti-vandalico
- Tetto protezione ROPS/FOPS Livello II
- Luci di lavoro anteriori e posteriori
- 12Volt Power Port
- Clacson
- Hand/Foot Controls

CARATTERISTICHE OPZIONALI

- Autolivellamento idraulico del sollevamento selezionabile 4
- Vicecamera posteriore
- Power-A-Tach® Attachment Mounting System
- Rotating Beacon
- Sistema di sollevamento semplificato
- Preriscaldamento blocco motore
- LED Work Lights
- Rear view mirror
- Heat & Defrost
- Hydraglide™ Ride Control
- 3-inch Cintura di sicurezza
- Automatic engine shutdown
- Portiera con apertura laterale
- Radio
- Easy Manager



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



GEHL COMPACT EQUIPMENT

® indica la registrazione negli Stati Uniti. I marchi possono essere registrati o meno in altri Paesi.