

AL550

CARICATORI ARTICOLATI



Caratteristiche Principali

- ✓ 4-Post Tettoia aperta a montanti certificata ROPS e FOPS
- ✓ Impianto idraulico ausiliario proporzionale con scarico della cassa* e scarico della pressione di circuito
- ✓ Pedale d'ingresso
- ✓ Display digitale con indicatori acustici e visivi
- ✓ Blocco del differenziale (anteriore e posteriore ad attivazione idraulica)
- ✓ Sistema di montaggio dell'accessorio Power-A-Tach® (a punti 4-Point, per minipale ed EuroStyle)
- ✓ Braccio di sollevamento con cinematica Z-Bar Ritorno allo scavo e autolivello meccanico
- ✓ Braccio di sollevamento Galleggiante Detent
- ✓ Hydraglide™ Ride Control*
- ✓ Impianto idraulico ausiliario ad alta portata*

*Caratteristiche opzionali

Caratteristiche Principali

- ✓ 4830 libbre (2190 kg) Carico di ribaltamento statico con benna diritta
- ✓ 60 (44,7 kW) di potenza lorda a 2300 rpm giri/min
- ✓ 2,31 m (91,06") di altezza fino alla sommità del ROPS
- ✓ 3,16 m (124,45") altezza al perno della cerniera completamente sollevato
- ✓ Raggio di sterzata esterno di 3,21 m (126,18")

SPECIFICHE

		METRICO
Capacità	Carico statico di ribaltamento con benna - Frontale	2190 kg
	Carico statico di ribaltamento con benna - Articolato	1693 kg
	Carico statico di ribaltamento con forche - Frontale	1547 kg
	Carico statico di ribaltamento con forche - Articolato	1204 kg
	Altezza max. al perno della benna	3.16 m
	Altezza max. di sollevamento (sotto le forche)	0.43 m
	Forza di strappo con benna	4329.46 daN
	Static tipping load with bucket - Straight with cab	2190 kg
	Static tipping load with bucket - Full turn with cab	1693 kg
	Static tipping load with pallet forks - Straight with cab	1547 kg
Peso e dimensioni	Peso a vuoto (con forche) con tetto a 4 piantoni	3388.30 kg
	Interasse	1.74 m
	Larghezza con tetto a 4 piantoni	1.23 m
	Larghezza cabina	1.22 m
	Altezza complessiva con tetto a 4 piantoni	2.31 m
	Altezza complessiva con cabina	2.31 m
	Angolo di inclinazione verso l'alto	39.90 °
	Angolo di inclinazione in avanti	44.70 °
	Angolo di articolazione	45 °
	Larghezza senza benna	1.47 m
Motore	Lunghezza senza benna	4.04 m
	Altezza libera dal suolo	0.25 m
	Marca motore	Deutz
	Modello motore	TD 2.2 L3
	Norma motore	Stage V / Tier 4 Final
	Numero di cilindri / Cilindrata	3 - 337.82 cm³
	Potenza nominale motore (cv) / Potenza	60 cv / 45.50 kW
	Coppia massima / Regime motore	200 Nm / 2400 rpm
Sistema di raffreddamento motore	2 radiatori ad acqua + olio idraulico	
Trasmissione	Tipo di trasmissione	Idrostatico
	Numero di marce (avanti / indietro)	2 / 2
	Velocità di trasferimento massima (la velocità può variare in funzione della normativa del paese)	28.32 km/h
	Bloccaggio differenziale	Bloccaggio anteriore e posteriore della macchina
	Freno stazionamento	Manuale
Idraulico	Freno di servizio	Hydraulic drum brake on front axle, acting on all 4 wheels
	Tipo di pompa	Pompa ad ingranaggi
	Portata idraulica - Pressione idraulica	58.30 l/min / 210 bar
	Impianto idraulico high flow (l/min) - Opzione	72.30 l/min
Capacità del serbatoio	Pressione impianto idraulico trasmissione	420 bar
	Olio idraulico	45 l
Varie	Capacità del serbatoio del carburante	82.50 l
	Sicurezza omologazione cabina	Cabina ROPS - FOPS Livello 1



CARATTERISTICHE STANDARD

- Z-Bar Loader Linkage w/ Limited Self-Leveling
- Inching Pedal
- Lift Tilt Electronic Lockout Switch
- Piantone dello sterzo regolabile e telescopica
- Proportional Auxiliary Hydraulics w/ Case Drain & Circuit Pressure Dump
- Removable Rubber Floormat
- Tilt & Lift Arm Float Detent with Detent Disable
- Trasmissione idrostatica a 2 velocità
- Power-A-Tach® Attachment Mounting System
- Reverse and Brake Tail Lights
- Differential Lock
- Articulation Locking Bar
- Luci di lavoro anteriori e posteriori
- Tetto protezione Canopy
- 12Volt Power Port
- Clacson
- Adjustable Seat 5-Way
- Cup Holder

CARATTERISTICHE OPZIONALI

- Adaptive air suspension cloth-covered seat with heating and electric lumbar adjustment
- Avvisatore acustico di retromarcia
- Rotating Beacon
- Lockable Storage Box
- Controllo della velocità
- 12Volt Power Port
- Rear Auxiliary Hydraulics
- LED Work Lights
- Cabin with Heat
- Hydraglide™ Ride Control
- Lampeggiante
- Additional Set of Front Auxiliary Hydraulics



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.