

AL530

CARICATORI ARTICOLATI



Caratteristiche Principali

- ✓ 4-Post Tettoia aperta a montanti certificata ROPS e FOPS
- ✓ Impianto idraulico ausiliario anteriore con accoppiatori a faccia piana
- ✓ Pedale d'ingresso
- ✓ Display digitale con indicatori acustici e visivi
- ✓ Trasmissione idrostatica di tipo automobilistico, a velocità 2-Speed
- ✓ Motore diesel turbo Perkins
- ✓ Colonna dello sterzo Deluxe, inclinabile
- ✓ Joystick multifunzione

SPECIFICHE

		METRICO
Capacità	Carico statico di ribaltamento con benna - Frontale	1880 kg
	Carico statico di ribaltamento con benna - Articolato	1650 kg
	Carico statico di ribaltamento con forche - Frontale	1470 kg
	Carico statico di ribaltamento con forche - Articolato	1295 kg
	Altezza max. al perno della benna	3.07 m
Peso e dimensioni	Peso a vuoto (con forche) con tetto a 4 piantoni	2678 kg
	Interasse	1.77 m
	Larghezza cabina	0.99 m
	Altezza complessiva con tetto a 4 piantoni	2.29 m
	Sbraccio ad altezza di scarico massimo	458 mm
	Altezza cofano	1.46 m
	Altezza di lavoro - Sollevamento massimo	3.87 m
	Angolo di articolazione	40 °
	Maximum oscillation angle	11 °
	Lunghezza con benna	4.49 m
	Larghezza senza benna	1.33 m
	Lunghezza senza benna	3.79 m
	Sbalzo posteriore	1.14 m
	Angolo di scarico ad altezza massima	47 °
	Altezza di scarico ad altezza massima	2.30 m
	Angolo di richiamo ad altezza massima	46 °
	Posizione di scavo	-72 mm
	Altezza libera dal suolo	356 mm
	Raggio di ingombro anteriore con benna	3.36 m
	Clearance Radius - Less bucket	2.88 m
	Altezza da terra al bordo della benna	2.83 m
	Tread width (wheel center)	946 mm
	Luce da terra perno accessorio	168 mm
	Height from ground to axle center	230 mm
	Larghezza benna	1.52 m
	Dal centro della ruota anteriore al perno pivot	733 mm
	Altezza massima al perno con benna completamente sollevata	3.07 m
Motore	Marca motore	Perkins
	Modello motore	403J-E17T
	Norma motore	Stage V
	Numero di cilindri	3
	Potenza nominale motore (cv) / Potenza	48.90 cv / 36 kW
	Coppia massima / Regime motore	160 Nm / 1600 rpm
Trasmissione	Sistema di raffreddamento motore	Acqua
	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)	20 km/h
	Max. travel speed (in option) (may vary according to applicable regulations)	30 km/h
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	60 l/min / 207 bar
	Pressione impianto idraulico trasmissione	207 bar
Capacità del serbatoio	Olio idraulico	48 l
	Capacità del serbatoio del carburante	65 l



CARATTERISTICHE STANDARD

- Counterweight
- Inching Pedal
- Instrument Panel - Deluxe
- Tilttable, Deluxe Steering Column
- Adjustable 2-inch Seat Belt
- Hydrostatic Drive System, Two-Speed with Anti-Stall
- Lockable Engine Cover and Fuel Cap
- Clacson
- Adjustable Seat 5-Way
- Combination Radiator & Hydraulic Oil Cooler
- Joystick Switch and Move (JSM)
- Battery Disconnect

CARATTERISTICHE OPZIONALI

- Luci stradali a LED anteriori
- 30 km/h speed
- Differential Lock
- LED Work Lights
- Seven Way Adjustable Air Suspension Seat
- Cabin with Heat and Air Conditioning



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.