

ALT950

CARICATORI ARTICOLATI



Caratteristiche Principali

- ✓ Trasmissione CVT
- ✓ Joystick multifunzione
- ✓ Visibilità migliorata
- ✓ Articolazione 2D
- ✓ Oscillazione dell'asse posteriore
- ✓ Cabina spaziosa
- ✓ Cabina climatizzata*
- ✓ 143hp Motore Deutz da
- ✓ 158 L/min. Flusso idraulico
- ✓ Sistema di bloccaggio idraulico Montaggio dell'attacco
- ✓ Flusso continuo
- ✓ Modalità ECO

*Caratteristiche opzionali

Caratteristiche Principali

- ✓ 10974 libbre (4978 kg) Carico di ribaltamento statico con forche dritte
- ✓ 143 (105 kW) Potenza lorda a 2300 rpm giri/min
- ✓ 8' 10" (2,7 m) Altezza alla sommità del tetto
- ✓ 17' 0" (5,2 m) Altezza massima di sollevamento (sotto le forche)
- ✓ 13' 9" (4,2 m) Raggio di sterzata esterno

SPECIFICHE

| | | METRICO |
|---|---|---|
| Capacità | Carico statico di ribaltamento con forche - Frontale | 4978 kg |
| | Carico statico di ribaltamento con forche - Articolato | 4147 kg |
| | Carico utile max. con forche secondo la norma EN 474-3 (80%) | 3300 kg |
| | Altezza max. di sollevamento (sotto le forche) | 5.20 m |
| | Sbraccio massimo | 3.30 m |
| | Sbraccio alla massima altezza | 1.20 m |
| | Forza di strappo con benna | 6730 daN |
| Peso e dimensioni | Static tipping load with pallet forks - Straight with cab | 4978 kg |
| | Peso a vuoto (con forche) | 8490 kg |
| | Lunghezza al portaforche (con gancio traino) | 5.72 m |
| | Interasse | 2.50 m |
| | Altezza complessiva con cabina | 2.70 m |
| | Angolo di inclinazione verso l'alto | 9 ° |
| | Angolo di inclinazione in avanti | 156 ° |
| | Raggio di sterzata (esterno ruote) | 4.20 m |
| | Angolo di articolazione | 44 ° |
| | Larghezza senza benna | 2.29 m |
| | Lunghezza senza benna | 5.72 m |
| Performance | Modelli di pneumatici | Alliance - A580 - 460/70 R24 159A8 |
| | Altezza libera dal suolo | 0.39 m |
| Motore | Inclinazione verso l'alto | 3.50 s |
| | Inclinazione verso il basso | 2.70 s |
| | Marca motore | Deutz |
| | Modello motore | TCD 4.1 L4 |
| | Norma motore | Stage V |
| | Numero di cilindri / Cilindrata | 4 - 4038 cm ³ |
| | Potenza nominale motore (cv) / Potenza | 143 cv / 105 kW |
| | Coppia massima / Regime motore | 550 Nm / 2300 rpm |
| | Sistema di raffreddamento motore | 3 radiatori acqua + aria + olio idraulico |
| | Trasmissione | Tipo di trasmissione |
| Velocità di trasferimento massima (la velocità può variare in funzione della normativa del paese) | | 40 km/h |
| Velocità di spostamento (con carico) | | 40 km/h |
| Bloccaggio differenziale | | Differenziale a slittamento limitato sull'asse anteriore e posteriore |
| Freno stazionamento | | Manuale |
| Idraulico | Freno di servizio | Freni multidisco a bagno d'olio su assale anteriore e posteriore |
| | Tipo di pompa | Pompa a cilindrata variabile |
| Capacità del serbatoio | Portata idraulica - Pressione idraulica | 158 l/min / 270 bar |
| | Olio idraulico | 150 l |
| | Capacità del serbatoio del carburante | 150 l |
| Rumore e vibrazione | Liquido additivo diesel DEF (tipo AdBlue®) | 10 l |
| | Rumorosità al posto di guida (LpA) secondo la norma NF EN 12053 | 72 dB |
| | Rumorosità nell'ambiente (LwA) | 107 dB |
| | Vibrazione sul gruppo complesso mani/braccia | < 2.52 m/s ² |
| Varie | Sicurezza omologazione cabina | Cabina ROPS - FOPS Livello 2 |



CARATTERISTICHE STANDARD

- Telescopic Lift Arm with Z-Bar Bucket Linkage & Mechanical Self-Level
- Inching Pedal
- Differenziale a slittamento limitato
- Lift Tilt Electronic Lockout Switch
- Proportional Auxiliary Hydraulics w/ Case Drain & Circuit Pressure Dump
- Removable Rubber Floormat
- Steering Column with Tilt & Extension Adjustments
- Rotating Beacon
- Articulation Locking Bar
- Controllo della velocità
- 12Volt Power Port
- Modalità ECO
- Clacson
- Scomparti porta attrezzi supplementari
- Cabin with Heat
- Assale anteriore oscillante
- Idraulica con portata continua
- Side View Mirrors
- Electronic Hand Throttle
- Adjustable arm rests
- Radio

CARATTERISTICHE OPZIONALI

- L'impianto idraulico rigenerativo
- Avvisatore acustico di retromarcia
- Preriscaldamento blocco motore
- Rear Auxiliary Hydraulics
- LED Work Lights
- Ventola con inversione automatica
- Fancio traino a sollevamento idraulico
- Seven Way Adjustable Air Suspension Seat
- Autoradio con Bluetooth



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.