

Prestazioni

Portata nominale 4.000 kg Altezza massima di sollevamento 17,0 m 2.500 kg Portata all'altezza massima Portata al max. sbraccio (stabilizzatori abbassati) 500 kg Livellamento telaio 10°

Tempo di sollevamento (braccio retratto)

Sollevamento 18,0 sec Abbassamento 15.0 sec

Velocità braccio (esteso/retratto)

Esteso 26 sec Retratto 22 sec 25,0 km/h Velocità max. di spostamento 3 marce da 74,4 kW Motore

Trazione sulla barra di traino (sotto carico) da definire

Raggio di sterzata esterno (su pneumatici) 3,80 m Peso in ordine di marcia 11.500 kg

Specifiche standard

Motore

Marca e modello Deutz TCD 3.6 L4 N° di cilindri Portata 3,61 Potenza lorda del motore di serie 74.4 kW/100hp Coppia massima a 1.600 giri/min. 420 Nm Capacità serbatoio carburante 150 I

Trasmissione

• 3 velocità avanti/indietro (1a: 5 km/h, 2a: 12 km/h, 3a: 25 km/h)

Assi

- Assi sterzanti epicicloidali montati su perno di articolazione
- Cilindro sterzante integrale
- Differenziale autobloccante sull'asse anteriore.

Freni

- Freni di servizio all'interno dischi freno in bagno d'olio sull'asse anteriore
- Freni di servizio servoassistiti
- reno di stazionamento ad azionamento idraulico

Pneumatici

Mitas 14.00-24 TG02 Di serie Opzionale Goodyear 14.00-24 SGG Michelin 14.00-24 Firestone 400/75-28 Duraforce MH

Cabina

- Cabina EROPS e FOPS (con protezioni antiribaltamento e per cadute oggetti dall'alto) totalmente vetrata per lavoro in ogni condizione meteo
- Sedile a sospensione meccanica regolabile in 2 modi

4 ruote sterzanti

- Servosterzo e pomolo sul volante
- Su due ruote/su quattro ruote/sterzata granchio con allineamento servoassistito

Strumentazione

- Indicatore di manutenzione
- Indicatore livello carburante
- Contagre
- Livello di pressione olio motore
- Indicatore temperatura acqua
- Leva di ribaltamento e inclinazione a destra
- Sollevamento e accelerazione braccio su singolo joystick



Sistema idraulico-Accessorio

Capacità 100 I

- Tipo di pompa: Pompa a ingranaggi
- Portata massima pompa a ingranaggi 100 l/min
- Portata idraulica ausiliaria intermittente 100 l/min

Accessori e opzioni

- Climatizzatore (opzionale)
- Stabilizzatori
- Luci di circolazione su strada
- Indicatore di stabilità del carico (LSI)
- Paraurti (opzionale)
- Livellamento telaio
- Luci di lavoro (solo cabina)
- Girofaro (opzionale)
- Attacco di recupero posteriore (opzionale)

Accessori

Di serie: Carrello di serie Connettore di serie

Forca per pallet (4.000 kg)

4.000 kg Connettore meccanico 1.200 mm x 60 mm x 100 mm

Connettori manuali JCB, Manitou

Opzionale: Connettori

Benna mixer per calcestruzzo Benna multiuso Benna 4-1 Benna per materiale leggero

Cap. 500 I -1.100 kg Larga 2,4 m 2,4 m, 1,0 m³

Gancio di sollevamento Falcone con verricello

4.000 kg 3,4 m, 1.000 kg

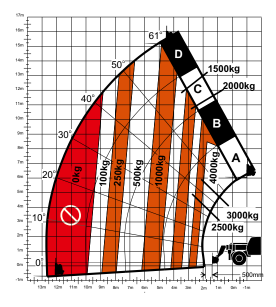
2,45 m, 1,8 m³

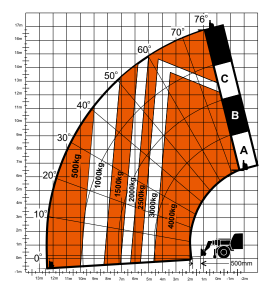
Spazzatrice

Dimensioni



Diagramma di carico e dimensioni





IMPORTANTE

Tutte le dimensioni sono approssimate. Le capacità di sollevamento nominali riportate si intendono con macchina dotata di carrello e forche per pallet. La macchina deve essere livellata su una superficie solida, con pneumatici non danneggiati e alla pressione corretta. Le specifiche e la stabilità della macchina sono basate sulle portate di sollevamento nominali a specifici angoli e lunghezze del braccio. (Se le specifiche sono critiche, occorre discutere l'impiego proposto con il concessionario). NON superare i carichi della portata di sollevamento nominale: si potrebbero determinare condizioni instabili e pericolose della macchina. NON inclinare la macchina in avanti per determinare il carico consentito.

Utilizzare esclusivamente accessori approvati da JLG con il modello di sollevatore di materiali/diagrammi di carico appropriati dell'accessorio esposti nella cabina dell'operatore.

In ragione del costante miglioramento dei prodotti, JLG Industries si riserva il diritto di apportare modifiche alle specifiche e/o alle apparecchiature senza preavviso.



JLG Industries, Inc.

Polaris Avenue 63 2132 JH Hoofddorp Olanda Tel: +31 (0)23 565 5665 Fax: +31 (0)23 557 3750 www.jlgeurope.com