

Modello 3706 PS

SOLLEVATORE TELESCOPICO

JLG®



Prestazioni

Portata nominale	3.700 kg
Altezza massima di sollevamento	6,1 m
Portata alla massima altezza	2.500 kg
Portata al max. sbraccio	1.500 kg
Tempo di sollevamento (braccio retrato)	
Sollevamento	5,0 sec
Abbassamento	4,0 sec
Velocità braccio (esteso/retrato)	
Esteso	4,5 sec
Retrato	5,0 sec
Velocità max. di spostamento (motore di serie)	32 km/h
	Di serie: Opzionale:
Motore:	74,4kW 4 velocità 90kW 6 velocità
Trazione sulla barra di traino (sotto carico)	69,3kN 88,65kN
Raggio di sterzata esterno (su pneumatici)	3,70 m
Peso in ordine di marcia (senza accessori)	8.200 kg

Specifiche standard

Motore

Marca e modello	Deutz TCD 3.6 L4
N° cilindri	4
Portata	3,6 l
Potenza lorda del motore di serie	74,4 kW
Coppia massima a 1.600 giri/min	420 Nm
Potenza lorda del motore opzionale	90,0kW
Coppia massima a 1.600 giri/min	480Nm
Capacità serbatoio carburante	150 l

Trasmissione

- Trasmissione Powershift con 4 marce avanti - 3 marce indietro
- Trasmissione Powershift con 6 marce avanti - 3 marce indietro (opzionale)
- Trazione integrale

Assi

- Assale rigido anteriore, asse sterzante epicicloidale
- Differenziale autobloccante sull'asse anteriore
- Assale posteriore montato su perno di articolazione, asse sterzante epicicloidale

Freni

- Freni di servizio all'interno dischi freno in bagno d'olio sull'asse anteriore
- Freno di stazionamento esterno disco e pastiglia sull'albero in ingresso dell'asse anteriore

Pneumatici

- Di serie Mitas 15.5/80-24 16 tele
- Opzionali (altri disponibili) Pneumatici Michelin 440/80R24 power CL

Cabina

- Cabina EROPS E FOPS totalmente vetrata per lavorare in ogni condizione meteo, con protezioni anti ribaltamento e per caduta oggetti dall'alto
- Sedile a sospensione meccanica regolabile in 2 modi

4 ruote sterzanti

- Servosterzo e pomolo sul volante
- Su 2 ruote/ su 4 ruote/sterzata granchio con allineamento servoassistito delle ruote posteriori

Strumentazione

- Candele di preriscaldamento all'avviamento motore
- Indicatore livello carburante
- Contatore e tachimetro
- Riconfigurazione funzione sfilo
- Interruttore isolamento batteria
- Commutatore modalità benna
- Contrassegno CE

Sistema idraulico-Accessorio

Portata 90 l

- Pompa a portata variabile con sensore di carico 63cc
- Portata massima pompa 150 l/min
- Portata idraulica ausiliaria - intermittente 80 l/min

Accessori e opzioni

- Gancio di sollevamento posteriore idraulico
- Freno idraulico rimorchio
- Girofaro
- Climatizzatore
- Ampia gamma di attacchi, ganci, carrelli e pneumatici
- Fari di lavoro
- Sospensione braccio
- Luci di circolazione su strada

Accessori

Di serie:
Carrello 4.000 kg
Connettore Connettore meccanico Quick Switch

Opzionali:
Carrello a scorrimento laterale 1.200 mm
Carrello posizionamento forche 1.225 mm
Forche per pallet a scorrimento laterale 1.200 mm x 50 mm x 100 mm
Forche per pallet (4.000 kg) 1.200 mm x 60 mm x 100 mm

Ganci
Connettori Gancio di sollevamento posteriore idraulico
Connettore idraulico Quick Switch JLG, JCB, Manitou
Connettore manuale JLG, JCB, Manitou

Benna mixer per calcestruzzo Cap. 500 l, 1.100 kg
Benna polivalente 2,4 m, 1,0 m³
Benna 4-1 2,4 m, 1,0 m³
Benne da scavo 2,4 m, 0,8 m³
2,4 m, 1,0 m³

Gancio di sollevamento 3.700 kg
Falcone con verricello 3,4 m, 1.000 kg
3,6 m, 650 kg

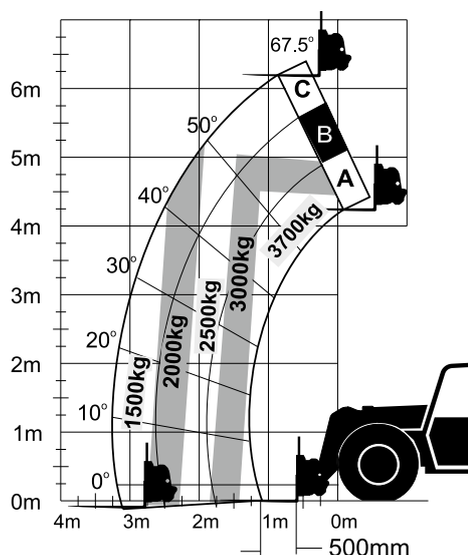
Modello 3706 PS

SOLLEVATORE TELESCOPICO

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®

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

An Oshkosh Corporation Company