

Serie 3500 & 4000

SOLLEVATORI TELESCOPICI



JLG®





Una gamma di sollevatori telescopici progettati per essere il mezzo più produttivo e versatile della loro classe.

Come riportato da un utilizzatore durante una prova di funzionamento: "la migliore macchina che abbia mai provato" – che complimento! Ma anche il risultato che la JLG persegue da sempre, progettando e realizzando soluzioni d'eccellenza in sintonia con le necessità dei suoi clienti.

Costruita nel modernissimo impianto produttivo europeo della JLG, la gamma di sollevatori telescopici JLG 3500 e 4000 (10 modelli) si applica a diverse tipologie di lavoro con impressionante versatilità.

La dotazione della cabina consente di operare in un ambiente di lavoro altamente ergonomico, garantendo standard di comfort e produttività superiori, nel totale rispetto dei massimi livelli di sicurezza.

L'utilizzo di un'avanzata idraulica "Load Sensing", associata a comandi joystick multifunzione, offre grande operatività alla serie JLG 3500 & 4000 assicurando posizionamenti rapidi e precisi sia del braccio telescopico che degli accessori.

Se siete alla ricerca di un sollevatore telescopico che sia realmente un nuovo standard di riferimento, la serie JLG 3500 & 4000 è la macchina da provare.



Più controllo nelle vostre mani

Un esclusivo joystick elettronico, progettato con criteri di assoluta avanguardia, gestisce contemporaneamente tutte le funzioni idrauliche, assicurando un azionamento rapido ed uniforme di ogni movimento del braccio, degli stabilizzatori* e del sistema idraulico ausiliario. I comandi, totalmente programmabili, migliorano nettamente la produttività.

* Standard sui modelli da 12 e 13 m.



Più comfort in cabina per maggiore sicurezza

L'ergonomia della cabina JLG è evidenziata da comandi, sedile e piantone dello sterzo completamente regolabili. Tutti i nostri moduli operatore sono dotati di impianto di riscaldamento e sbrinatori, con l'opzione dell'aria condizionata per un maggiore comfort.

Il display elettronico di bordo fornisce informazioni su moltissime funzioni della macchina, tra le quali: codifica antifurto, posizione angolare del braccio, diagnostica e intervalli di manutenzione.

E' possibile lavorare in sicurezza, con una visuale decisamente migliore in tutte le direzioni, grazie all'ampia superficie vetrata offerta dalla cabina JLG.

L'indicatore di momento proporzionale, acustico e visivo, avverte l'operatore quando si avvicina il limite di stabilità longitudinale. L'interruzione dei servizi idraulici impedisce ulteriori movimenti del braccio che potrebbero compromettere la stabilità della macchina.

Visibilità ad ampio raggio in tutte le direzioni



Pannello di controllo.



Indicatore di Stabilità Longitudinale con Limitatore





Motore affidabile e trasmissione Powershift Sistema idraulico avanzato "Load Sensing"

Il potente motore Perkins (versione turbo opzionale) garantisce eccellenti prestazioni, sia su terreno accidentato che su strada, con velocità fino a 40 km/h. L'efficace trasmissione Full Powershift e gli assali, con differenziali autobloccanti ed allineamento ruote automatico, offrono un'aderenza superiore anche su terreni difficili. Una moderna ed efficiente idraulica, con pompa variabile "Load Sensing", fornisce portate sempre adeguate alle esigenze con forte risparmio di energia. L'ampio vano motore, montato lateralmente, facilita la manutenzione ordinaria.



Stabilizzatori

Nei modelli dotati di stabilizzatori idraulici indipendenti, la macchina offre flessibilità e prestazioni superiori nelle sue capacità di carico. Gli stabilizzatori, sempre in sagoma con la macchina, migliorano manovrabilità ed accesso anche nelle situazioni più difficili.



Correttore di inclinazione laterale*

Quando richiesto, il correttore di inclinazione laterale del telaio consente all'operatore il livellamento trasversale della macchina per posizionamenti più rapidi. Questo dispositivo consente una gestione del carico dinamica e sicura anche sui terreni più accidentati.

*std. Su 9 e 13m. Opzione su 7, 8 e 12m.



Accessori

Forche

Lunghezza standard 1,22 m con possibilità di variazioni. Le forche sono flottanti e regolabili in distanza per un carico e scarico efficienti.



Benne multiuso

(Capacità massima 2,0 m³)

Benna per un utilizzo generico ed in particolare per la manipolazione di materiale leggero.



Benne da scavo

(Capacità massima 1,0 m³)

Equipaggiate con denti intercambiabili per garantire la penetrazione nel terreno durante lavori di scavo.



Falcone

(prolunga a traliccio)

Estende di oltre 3m la portata del braccio per un posizionamento dei materiali a più ampio raggio.



Accessori supplementari - Una serie completa di accessori approvata da JLG è a disposizione per adattare il sollevatore telescopico JLG alle diverse esigenze di lavoro. Per ulteriori dettagli contattare il reparto vendite JLG.

2 ANNI DI GARANZIA

I sollevatori telescopici JLG sono accompagnati da una garanzia del costruttore di 2 anni su pezzi e manodopera.

SERIE 3500 & 4000 di JLG

Modello	Capacità	Altezza di sollevamento	Sbraccio orizzontale	Potenza	Peso lordo veicolo
3507	3.500 kg	7 m	4,40 m	60,3 kW	7.400 kg
3508	3.500 kg	8 m	4,40 m	60,3 kW	7.400 kg
3509	3.500 kg	9 m	5,20 m	60,3 kW	8.600 kg
3512	3.500 kg	12 m	7,90 m	60,3 kW	10.000 kg
3513	3.500 kg	13 m	9,20 m	60,3 kW	11.000 kg
4007	4.000 kg	7 m	4,40 m	60,3 kW	8.100 kg
4008	4.000 kg	8 m	4,40 m	60,3 kW	8.100 kg
4009	4.000 kg	9 m	5,20 m	60,3 kW	9.200 kg
4012	4.000 kg	12 m	7,90 m	74,5 kW	10.700 kg
4013	4.000 kg	13 m	9,20 m	74,5 kW	11.800 kg

Caratteristiche standard

Cabina completa di porta d'accesso laterale a due battenti e portello di emergenza posteriore. Sedile operatore con sospensione regolabile integralmente. Riscaldamento e sbrinatori a ventola. Strumentazione a display digitale con funzione diagnostica, contaore, contagiri, tachimetro, indicatore dell'angolo del braccio. Allarmi acustici e visivi per pressione olio motore, temperatura trasmissione, intasamento filtro idraulico e filtro aria. Indicatori di direzione, Indicatore freno di stazionamento, Spia carburante, Spia alternatore, Spia temperatura dell'acqua, Spia abbaglianti, Luce a plafoniera, Indicatore livello trasversale. Comandi mono-joystick proporzionali: sollevamento e sfilo braccio, rotazione forche. Indicatore di stabilità longitudinale (LMI) con arresto automatico dei movimenti e tasto di esclusione. Tergicristallo parabrezza frontale e vetro posteriore, predisposizione radio. Dispositivo meccanico per il cambio rapido delle attrezzature. Motore diesel Perkins 1004-42 60,3 kW. Trasmissione powershift a 3 velocità (velocità massima 25 km/h). Quattro ruote motrici, Sterzata con 3 modalità: coordinata, ruote anteriori e granchio. Allineamento automatico delle ruote posteriori. Freno di stazionamento. Pneumatici a profilo semindustriale 16/70-20 MPT04². Stabilizzatori frontali in sagoma⁴, Prese idrauliche ausiliari all'estremità del braccio, Luci stradali, Cablaggio per fari da lavoro, Cablaggio per installazione lampeggiante con presa a 12 volt, Specchietti retrovisori esterni (sinistra e destra).

Opzioni disponibili

Condizionatore, Motore turbo diesel Perkins 1004-40T 74,5 kW, Separatore polvere a ciclone, Trasmissione powershift a 4 velocità (velocità massima 40 km/h)¹, Pneumatici profilo agricolo 405/70-24 MPT01, Pneumatici profilo semindustriale 405/70-24 MPT04³, Pneumatici a mescola dura Dunlop 405/70-R20 PG75R², Pneumatici profilo agricolo Michelin 405/70-20 XM27, Pneumatici profilo agricolo 405/70-20 MPT01², Pneumatici radiali Dunlop 16/70-20 SPT9 2, Pneumatici radiali Dunlop 405/70-24 SPT9. Dispositivo di livellamento del telaio⁵. Fari di lavoro cabina anteriori e posteriori, Fari da lavoro sul braccio, Connettore per luci rimorchio, Lampeggiante, Cassetta portautensili con chiusura, Gancio posteriore, Protezione parabrezza anteriore, Radio.

¹ Richiede opzione motore turbo diesel

² Non disponibile sui modelli 3512, 3513, 4012 e 4013

³ Standard sui modelli 3512, 3513, 4012 e 4013

⁴ Non disponibili sui modelli 3507, 3508, 3509, 4007, 4008 e 4009

⁵ Standard sui modelli 3509, 3513, 4009 e 4013

Specifiche soggette a variazione per il rispetto di norme locali o per l'aggiunta di attrezzature opzionali.



www.jlg.com

Printed in UK
FORM NO.: TMH-0903-3000
PART NO.: TMH010-ITALIAN

JLGITALIA

JLG Industries (Italia) s.r.l.,
Via Po.22, 20010 Pregnana Milanese - MI, Italia.
Tel: 02 935 95210 Fax: 02 935 95845
Email: italia@jlg.com

