1250AJP

SOLLEVATORI A BRACCIO ARTICOLATO ULTRA





SPECIFICHE IN EVIDENZA

Altezza piattaforma 38 30 m

Sbraccio orizzontale

19.90 m

Altezza di scavalcamento

Capacità di carico

450 kg limitata ††† 230 kg non limitata 👬

CARATTERISTICHE IN EVIDENZA

- Velocità di salita dal suolo alla piena elevazione potenziata grazie all'esclusiva tecnologia QuikSitk® del
- Capacità di carico da 450 kg limitata e da 230 kg non limitata per portare tutto ciò che occorre al lavoro in una sola volta e ottimizzare la produttività.
- Motore a efficienza Stage V con rendimento sull'intera giornata di lavoro
- Sistema di rilevamento carico unico e semplice che richiede meno ricambi e nessun peso per calibrarsi.

ACCESSORI E OPZIONI

- Piattaforme da:
- 0.91 x 1.83 m a caricamento ribassato
- 0.76 x 1.91 m a caricamento ribassato con ingresso posteriore ****
- 0.91 x 1.83 m con tre ingressi e cancelletto basculante
- alla piattaforma
- integrato
- Generatore da 4000 W
- ✓ Linea dell'aria da 13 mm
- Luci di testa e di coda
- Spine e prese Kit per ambienti
- difficili **** Refrigerante olio idraulico

Pacchetto SkyGlazier®

supporto per vetri e pannelli

Pacchetto Nite-Bright® **

Pacchetto illuminazione ***

Luci di lavoro in piattaforma

- Skyline con faro
- Sensore di prossimità Soft Touch per piattaforma da 2.55 m
- Sensore di prossimità Soft Touch per piattaforma da 1.83 m
- Olio idraulico sintetico biodegradabile

* Le spie segnalano bassa pressione olio e temperatura refrigerante eccessiva, con spegnimento abilitato/disabilitato dall'analizzatore

SPECIFICHE STANDARD

Prestazioni

Altezza di lavoro	40.30 m
Altezza piattaforma	38.30 m
Sbraccio orizzontale	19.25 m
Sbraccio di lavoro**	19.90 m
Altezza di scavalcamento	18.44 m
Brandeggio	360° (continuo)
Capacità di carico limitata	ተተተ 450 kg
Capacità di carico non limitata	ቁቁ 230 kg
Rotazione cestello (meccanismo idraulico)	180°
Lunghezza totale del jib	2.44 m
Range di articolazione del jib	130° verticale (+75°/-55°)
Range di articolazione del JibPLUS®	125° orizzontale
Peso macchina *	19.958 kg
Pressione max sul terreno	7.03 kg/cm ²
Velocità 4 ruote motrici	5.2 km/h
Pendenza superabile 4 ruote motrici	45%
Oscillazione asse	0.30 m
Raggio di sterzata – interno	4.39 m (assi estesi)
	2.44 m (assi ritratti)
Raggio di sterzata – esterno	6.86 m (assi estesi)
	5.89 m (assi ritratti)

^{*} Peso e/o dimensioni possono variare in base alle opzioni o agli standard locali

Alimentazione

Motore Diesel	Deutz TCD 2.9 L4 (74 hp, 55 kW) Stage V (DOC +DPF)
Capacità serbatoio carburante	117 l
Pneumatici	
Pneumatici	445/50 D710 a riempimento di schiuma
Sistema idraulico	
Capacità serbatoio idraulico	202
Alimentazione ausiliaria	12 V CC

CARATTERISTICHE STANDARD

- Piattaforma da 0 91 x 2.44 m a caricamento ribassato
- Operatività multifunzione
- Joystick proporzionale di manovra con comando a pollice integrato
- Joystick proporzionale di comando braccio principale e brandeggio
- Controllo variabile di velocità per movimento telescopico e rotazione piattaforma
- Jib articolato da 2.44 m
- Sistema JibPLUS® con jib quadridirezionale e movimento orizzontale fino a 180°
- Rientro laterale motorizzato sul jib
- Rotazione motorizzata della piattaforma fino a 180°
- Nuovo display led a visibilità migliorata in caso di luce solare diretta
- Sistema di rilevamento carico

- Motore Diesel Deutz TCD 2.9 L4 (74 hp, 55 kW) Stage V (DOC+DPF)
- Sistema di allarme/arresto in caso di problematiche al motore*
- Pannelli di copertura ad ala di gabbiano
- Supporto motore estraibile
- Marmitta anti-scintille Sistema di controllo ADE® -Advanced Design Electronics
- Trasmissione idrostatica
- Trazione 4 ruote motrici
- Quattro ruote sterzanti / Due ruote sterzanti / sterzata a granchio
- Segnalatore acustico
- Capacità di carico del cestello selezionabile a 230 o 450 kg
- Tecnologia QuikStik® del braccio
- Assi estensibili estraibili
- Allarme e spia luminosa per inclinazione oltre 5°

- Cavo CA collegato al cestello
 Pneumatici 445/50 D710 a riempimento di schiuma
 - Asse oscillante anteriore
 - Golfari di sollevamento e ancoraggio
 - Contaore
 - Selettore di controllo a terra con interruttore a chiave
 - Sistema idraulico di rilevamento carico
 - Allarme di movimento
 - Marmitta catalitica Faro lampeggiante
 - arancione
 - Skyline senza faro Sistema attivo Skyline
 - Vassoio attrezzi in
 - niattaforma
 - Alimentazione ausiliaria 12 V-CC
 - Modulo di connettività ClearSky Smart Fleet - da sottoscrivere su On Line Express

^{**} Comprende sei lampade da 40 W, di cui quattro montate sulla torretta e due sulla piattaforma.

^{****} Comprende luci di lavoro in piattaforma e luci di testa e di coda.

***** Comprende coperchio per quadro comandi, spazzole per braccio e cuffie per cilindri

^{*****} Disponibile solo con ingresso a barra a discesa.

^{**} Compresi 0.65 m di sbraccio oltre il cestello.

1250AJP

SOLLEVATORI A BRACCIO ARTICOLATO ULTRA

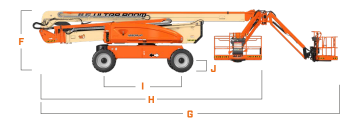


DIMENSIONI

RAGGIO DI AZIONE

Tutte le dimensioni sono indicative.





A. Larghezza cestello 0.91 m

B. Lunghezza cestello 2.44 m

C. Larghezza totale (assi ritratti) 2.49 m

D. Larghezza totale (assi estesi) 3.81 m

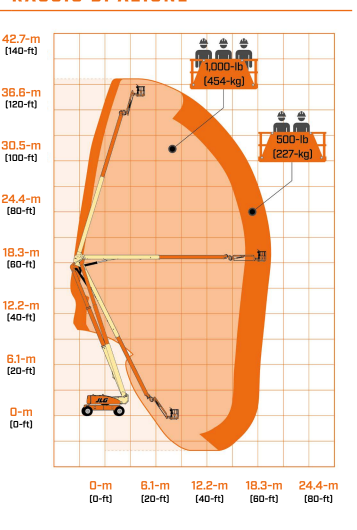
E. Ingombro di coda (durante il lavoro) 0.93 m

F. Altezza macchina ripiegata 3.05 m

G. Lunghezza macchina ripiegata 14.48 m

H. Lunghezza di trasporto 11.46 m (jib ripiegato sui lati)
I. Passo trazione 3.81 m

J. Luce dal suolo 0.65 m



AVVERTENZA

JLG è costantemente impegnata nella ricerca e nello sviluppo di prodotti e si riserva il diritto di applicare modifiche senza preavviso. Tutti i dati in questo documento sono indicativi. Alcune opzioni o standard nazionali possono aumentare il peso. Le specifiche possono variare per soddisfare gli standard nazionali o in seguito all'aggiunta di parti opzionali.

JLG si riserva il diritto di introdurre specifiche e/o di apportare modifiche senza alcun preavviso sulla base del costante miglioramento dei prodotti.



JLG INDUSTRIES (ITALIA) S.R.L.

Viale della Repubblica 28 20007 Cornaredo - MI -Italia

Tel.: +39 02 9359 5210

www.jlg.com

Una società della Oshkosh Corporation