

Piattaforma

Piattaforma montaggio basso 0,76 m x 1,22 m

Entrata laterale con cancello ad apertura verso l'interno

Funzionamento con funzioni multiple

Comando a joystick completamente proporzionale per marcia/sterzata

Comando a joystick completamente proporzionale per braccio principale e brandeggio

Variazione di velocità con comando a quadrante per braccio inferiore, telescopico, jib e rotazione piattaforma

Velocità lenta selezionabile per le funzioni di marcia, sollevamento e brandeggio

JibPLUS® con asse 4 vie e Jib 1,22 m

Rotazione motorizzata piattaforma di 180 gradi

Pannello luminoso stato macchina su console piattaforma ¹

Sistema rilevamento carico

Cavo alimentazione CA sulla piattaforma

Alimentazione e trasmissione

Azionamento elettrico diretto su due ruote

Batterie 8 x 6V 370 A/h a ciclo profondo

Controllo trazione automatico

Impostazioni "personalizzazione" programmabili

Test di auto-diagnosi incorporato

Comparto batteria/elettrico compreso

Carica batterie automatico 20 A

Freni automatici su ruote posteriori

Cofani ABS scolpiti

¹ Pilota spie luminose sulla console di comando della piattaforma per anomalie sistema, batteria scarica, spia inclinazione e stato interruttore a pedale.

² Comprende allarme movimenti e lampeggiante arancione.

Equipaggiamento funzionale e accessori

Allarme inclinazione 3 gradi e spia di segnalazione

Pneumatici in gomma morbida senza impronte

Sistema di protezione da buche

Telaio stretto 1,22 m

Anelli di sollevamento/ancoraggio

Interruttore selettore comando terra con blocco a chiave

Spia indicatore stato batteria

Contaore

Avvisatore acustico

Sistema discesa manuale

Opzioni disponibili

Piattaforma montaggio basso 0,76 m x 1,52 m

Allarme movimenti

Pacchetto allarmi ²

Fari da lavoro su piattaforma

Fari di testa e di coda

Lampeggiante arancione

Spine e prese

Protezione console acrilica

Cuffie cilindri

Zattera porta strumenti su piattaforma

Zattera immagazzinamento angolare



JLG Industries (Italia) s.r.l.
Via Po, 22
20010 Pregnana Milanese -MI-
Tel: +39 02 9359 5210
e-mail address: europe@jlg.com
www.jlgeurope.com
An Oshkosh Corporation Company

E300AJP

Altezza piattaforma (Piano calpestio)	9.14 m
Sbraccio orizzontale	6.10 m
Altezza scavalcamento	3.99 m
Rotazione (non continua)	360°
Portata piattaforma – Non limitata	230 kg
Rotazione piattaforma	180°
Jib – Lunghezza totale	1.24 m
Jib – Tipo di articolazione	144° Verticale (+84°/ -60°)
JibPLUS™ – Tipo di articolazione	180° Orizzontale
A. Dimensioni piattaforma	0.76 m x 1.22 m
B. Larghezza totale	1.22 m
C. Ingombro di coda (condizioni di lavoro)	Zero
D. Altezza a riposo	2.01 m
E. Lunghezza a riposo	5.70 m
F. Passo ruote	1.66 m
G. Luce da terra	0.10 m
Peso lordo del veicolo ¹	7,200 kg
Pressione massima esercitata al suolo	9.1 kg/cm ²
Pendenza superabile	4.8 km/h
Velocità di traslazione	25%
Pendenza superabile	25 x 7-12 Anti traccia
Pneumatici	1.52 m
Raggio di sterzata – Interno	3.10 m
Raggio di sterzata – Esterno	48V DC
Sistema elettrico	8 x 6V 370 A/hr
Batterie	Doppio elettrico
Sistema di trazione	Automatici negativi a molla
Freni	Magnete permanente
Sistema idraulico	Ad ingranaggi
Pompa idraulica	15 L

