

PIATTAFORMA

- Piattaforma montaggio basso 0,76 m x 1,83 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
- Jib articolato da 1,22 m
- JibPLUS® con asse 4 vie e Jib 1,22 m
- JibPLUS® Rotazione motorizzata piattaforma di 180 gradi con asse 4 vie e Jib 1,22 m
- Pannello luminoso stato macchina su console piattaforma¹
- Sistema rilevamento carico
- Cavo alimentazione CA sulla piattaforma

ALIMENTAZIONE E TRASMISSIONE

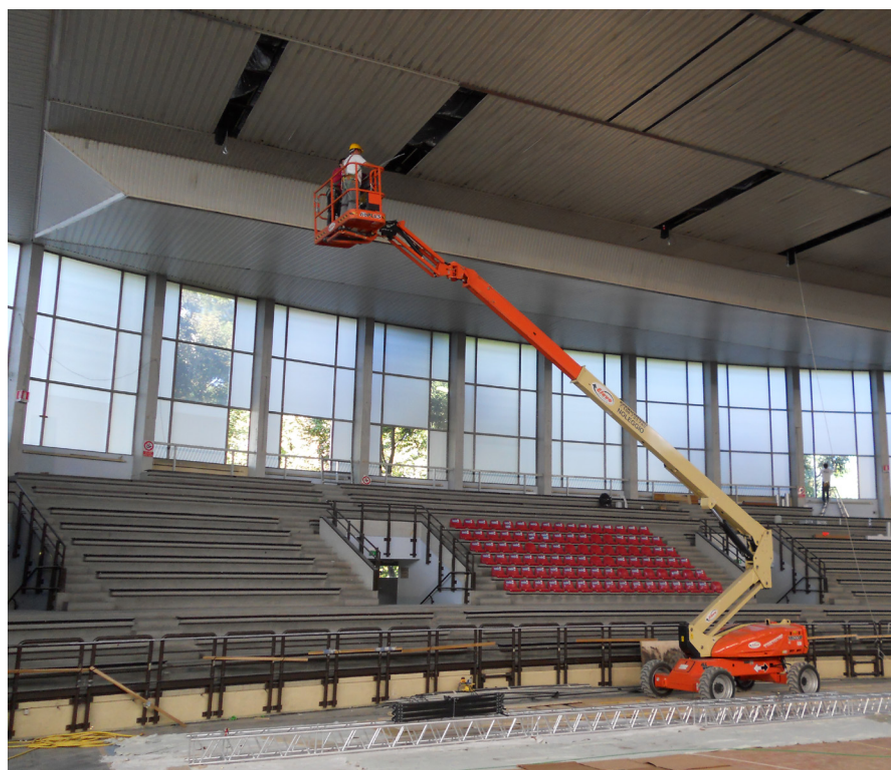
- Azionamento elettrico diretto su due ruote
- Batterie 8 x 6V 415 A/h a ciclo profondo
- Gruppo generatore a carica rapida con alimentazione diesel incorporato
- Controllo trazione automatico
- Impostazioni "personalizzazione" programmabili
- Test di auto-diagnosi incorporato
- Comparto elettrico/batteria chiuso
- Carica batterie automatico 20 A
- Freni automatici su ruote posteriori
- Cofani ABS scolpiti

EQUIPAGGIAMENTO FUNZIONALE E ACCESSORI

- Allarme inclinazione 3 gradi e spia di segnalazione
- Pneumatici 36/14LL - 22,5 antitraccia
- Asse oscillante anteriore
- Anelli di sollevamento/ancoraggio
- Interruttore selettore comando terra con blocco a chiave
- Spia indicatore stato batteria
- Contatore
- Avvisatore acustico
- Zattera porta strumenti su piattaforma
- Sistema discesa manuale

OPZIONI DISPONIBILI

- Piattaforma montaggio basso 0,76 m x 1,22 m
- Tubazione aria 13 mm sulla piattaforma
- Pneumatici 36/14LL - 22,5 riempiti schiuma
- Allarme movimenti
- Pacchetto allarmi²
- Fari da lavoro su piattaforma
- Fari di testa e di coda
- Pacchetto luci³
- Lampeggiante arancione
- Spine e prese
- Protezione console acrilica
- Cuffie cilindri
- Zattera immagazzinamento angolare



Note:

- 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.
- ³ Comprende fari di testa e di coda e fari da lavoro su piattaforma.

Altezza piattaforma (Piano calpestio)	18.39 m
Sbraccio orizzontale	13.54 m
Rotazione (Continua)	400°
Portata piattaforma – Non limitata	230 kg
Rotazione piattaforma	180°
Jib – Lunghezza totale	1.24 m
Jib – Tipo di articolazione	145° Verticale (+89°/ -56°)
JibPLUSTM – Tipo di articolazione	180° Orizzontale
A. Dimensioni piattaforma	0.76 m x 1.83 m
B. Larghezza totale	2.42 m
C. Ingombro di coda (condizioni di lavoro)	1.23 m
D. Altezza a riposo	2.54 m
E. Lunghezza a riposo	10.15 m
F. Passo ruote	2.74 m
G. Luce da terra	0.30 m
Pressione massima esercitata al suolo	3.6 kg/cm ²
Peso lordo del veicolo ¹	7,350 kg
Velocità di traslazione	4.8 km/h
Pendenza superabile	30%
Pneumatici (Pneumatico/Anti traccia)	36/14LL-22.5
Assale oscillante	0.20 m
Raggio di sterzata – Interno	1.22 m
Raggio di sterzata – Esterno	4.64 m
Sistema elettrico	48V DC
Batterie	8 x 6V 415 A/hr
Sistema di trazione	Doppio elettrico
Freni	Automatici negativi a molla
Sistema idraulico	Magnete permanente
Pompa idraulica	Ad ingranaggi
Serbatoio idraulico	80 L
Generatore elett. Kubota OC60	Raffreddamento ad aria 5 kW
Serbatoio Carburante	50 L

Note:

¹ Determinate opzioni o configurazioni specifiche potrebbero aumentarne il peso.

