

PIATTAFORMA

- Piattaforma montaggio basso 0,76 m x 1,83 m
- Entrata laterale con cancello ad apertura verso l'interno
- Funzionamento con funzioni multiple
- Joystick azionamento completamente proporzionale con interruttore sterzo a dita integrato
- Comando a joystick completamente proporzionale per braccio principale e brandeggio
- Variazione di velocità con comando a quadrante per braccio inferiore, telescopico e rotazione piattaforma
- Velocità lenta selezionabile per le funzioni di marcia, sollevamento e brandeggio
- Jib articolato da 1,24 m
- Rotazione motorizzata piattaforma di 170 gradi
- Pannello luminoso stato macchina su console piattaforma¹
- Sistema rilevamento carico
- Cavo alimentazione CA sulla piattaforma

ALIMENTAZIONE E TRASMISSIONE

- Motore diesel Perkins 404C-22 (37 kW)
- Sistema sorveglianza/spegnimento per anomalia motore²
- Schermi tavola rotante ad ala di gabbiano
- Supporto motore estraibile
- Marmitta tipo con arresto scintille
- Sistema controllo ADETM (Advanced Design Electronics)
- Trasmissione con sostentamento idrostatico
- Avvisatore acustico



EQUIPAGGIAMENTO FUNZIONALE E ACCESSORI

- Allarme inclinazione 4 gradi e spia di segnalazione
- Pneumatici a riempimento di schiuma 33/1550 x 16,5 larghezza super
- Anelli di sollevamento/ancoraggio
- Contatore
- Interruttore selettore comando terra con blocco a chiave
- Zattera porta strumenti su piattaforma
- Alimentazione ausiliaria 12V-CC

OPZIONI DISPONIBILI

- Piattaforma montaggio basso 0,76 m x 1,22 m
- Piattaforma montaggio basso 0,76 m x 1,52 m
- Tubazione aria 13 mm sulla piattaforma
- Quattro ruote motrici
- Pneumatici a riempimento di schiuma 12 x 16,5 con protezione del cerchione e battistrada alettato
- Pneumatici senza impronta a riempimento di schiuma 12 x 16,5
- Pacchetto semi-binario (comprende sistema ingranaggio folle flottante)
- Asse oscillante anteriore
- Generatore 2500W a bordo
- Pacchetto SkyPower™ generatore a bordo da 7.500 watt
- Pacchetto SkyWelder™ saldatore da 250 amp sulla piattaforma³
- Pacchetto traino
- Allarme movimenti
- Pacchetto allarmi⁴
- Pacchetto luci⁵
- Fari di testa e di coda
- Faro arancione lampeggiante
- Spine e prese
- Pacchetto ambienti ostili⁶
- Marmitta con convertitore catalitico
- Sistema di prossimità Soft Touch
- Zattera immagazzinamento angolare

Note:

- 1 Pilota spia luminosa sulla console di comando della piattaforma per anomalie sistema, mancanza carburante, spia inclinazione e stato interruttore a pedale.
- 2 Allarmi bassa pressione olio e temperatura refrigerante eccessiva, con spegnimento abilitato/disabilitato dall'analizzatore.
- 3 Disponibile se integrato con il pacchetto SkyPower™.
- 4 Comprende allarme movimenti e fari lampeggiante arancione.
- 5 Comprende fari di testa e di coda e fari da lavoro su piattaforma.
- 6 Comprende coperchio console, spazzole braccio e cuffie cilindri.

Altezza piattaforma (Piano calpestio)	13.72 m
Sbraccio orizzontale	7.47 m
Altezza scavalcamento	7.67 m
Rotazione (continua)	360°
Portata piattaforma – Non limitata	230 kg
Rotazione piattaforma	170°
Jib – Lunghezza totale	1.24 m
Jib – Tipo di articolazione	145° (+78°/ -67°)
A - Dimensioni piattaforma	0.76 m x 1.83 m
B - Larghezza totale	2.08 m
C - Ingombro di coda (condizioni di lavoro)	Zero
D - Altezza a riposo	2.25 m
E - Lunghezza a riposo	6.53 m
F - Passo ruote	1.98 m
G - Luce da terra	0.36 m
Peso lordo del veicolo ¹	7,400 kg
Pressione massima esercitata al suolo	5.5 kg/cm ²
Velocità di traslazione 4 x 2 x 2	5.6 km/h
Velocità di traslazione 4 x 4 x 2	7.2 km/h
Pendenza superabile 4 x 2 x 2	30%
Pendenza superabile 4 x 4 x 2	45%
Pneumatici (Riempimento con schiuma)	33/1550 x 16.5
Assale oscillante ²	0.20 m
Raggio di sterzata – Interno	1.73 m
Raggio di sterzata – Esterno	4.27 m
Motore diesel Perkins 404C-22	37 kW
Capacità del serbatoio	62.5 L
Serbatoio idraulico	130 L
Motore ausiliario	12V DC

Note:

1 Determinate opzioni o configurazioni specifiche potrebbero aumentarne il peso.

2 Optionals sui modelli 450A e 450AJ

