

AB14EJ(AB460EJ)/AB16EJ(AB520EJ)

Conforme alle norme CE/ANSI/CSA

Caratteristiche principali del prodotto

Adatto per spazi ristretti

✓ Il corpo stretto di 1,9 m (6'3"), lo sweep della coda di 50 mm (2") è quasi zero

Verde

✓ Completamente alimentato a batteria, silenzioso, a zero emissioni, lunga durata della batteria, particolarmente adatto per il lavoro in ambienti chiusi

Prestazioni di precisione

✓ 3 joystick con controllo proporzionale variabile, oscillazione del braccio, estensione del braccio, rotazione della piattaforma girevole e velocità di marcia, avvio e arresto graduali, precisione nel raggiungimento dell'obiettivo dell'operazione

Manutenzione intelligente

✓ Visualizzazione dello schermo intelligente, visualizzazione delle informazioni sui guasti e sullo stato per una facile visualizzazione dello stato della macchina e della diagnosi dei guasti, dei parametri e delle impostazioni

Adattabilità leader del settore

✓ Ampio angolo di inclinazione fino a 5°

Caratteristiche standard

✓ Livellamento idraulico della piattaforma	✓ Sistema di rilevamento del sovraccarico	✓ Rotazione della piattaforma girevole di 355°
✓ Piattaforma con rotazione idraulica di 160°	✓ Abbassamento gravitazionale del braccio principale	✓ Rilascio del freno di emergenza
✓ Sistema di abilitazione guida	✓ Schermo di visualizzazione	✓ Pneumatici riempiti di schiuma
✓ Controllo completamente proporzionale della variante della maniglia	✓ Sistema di diagnosi dei guasti	✓ Monitoraggio del funzionamento basato su IOT
✓ Allarmi con clacson e cicalino	✓ Sistema di arresto di emergenza	✓ Batteria al piombo
✓ Spia rotante	✓ Sistema di discesa di emergenza	✓ Sistema di pompaggio Rexroth
✓ Protezione dall'inclinazione	✓ Angolo di inclinazione fino a 5°	

Caratteristiche opzionali

✓ Faro anteriore	✓ Cavo CA alla piattaforma	✓ Pneumatici antitraccia
✓ Piattaforma di lavoro opzionale da 1,83 m(6').	✓ Dispositivo anticollisione aereo	

SINOBOOM

Sinoboom Intelligent Equipment Co Ltd

📍 No.128 East Jinzhou Av., Ningxiang Hi-Tech Industry Park, Changsha, Hunan, Cina, 410600

🌐 www.sinoboom.com

✉ vendite@sinoboom.com

AB14EJ(AB460EJ)/AB16EJ(AB520EJ)

Conforme alle norme CE/ANSI/CSA

Modello	AB14EJ(AB460EJ)		AB16EJ(AB520EJ)	
	metrico	NOI	metrico	NOI
Dimensioni				
Altezza massima della piattaforma	14 m	45'11"	15,7 m	51'6"
Altezza massima di lavoro	16 m	52'6"	17,7 m	58'1"
Massima estensione orizzontale	7,6 m	24'11"	9,3 m	30'6"
Massima libertà di movimento	7,8 m	25'7"	7,8 m	25'7"
Una lunghezza stivata	6m	19'8"	6,8 m	22'4"
B Larghezza-stivato	1,73 m	5'8"	1,9 m	6'3"
C Altezza-stivato	2m	6'7"	2m	6'7"
Passo D	1,9 m	6'3"	1,9 m	6'3"
Altezza libera dal suolo	0,22 m	8,7"	0,22 m	8,7"
Dimensioni della piattaforma (LxWxH)	1,45x0,85x1,1 m	57x33,5x43"	1,45x0,85x1,1 m	57x33,5x43"
Prestazione				
Capacità della piattaforma (illimitata/2 persone)	230 kg	507 libbre	230 kg	507 libbre
Rotazione del giradischi	355°		355°	
Rotazione della piattaforma	160°		160°	
Velocità di guida riposta	5,2 km/h	3,2 miglia all'ora	5,2 km/h	3,2 miglia all'ora
Velocità di guida aumentata	0,8 km/h	0,5 mph	0,8 km/h	0,5 mph
Gradabilità	30%		30%	
Raggio di sterzata-interno	1,15 m	3'9"	0,7 m	2'3,5"
Raggio di sterzata-esterno	3,51 m	11'6"	3,31 m	10'10"
Rotazione di coda del giradischi	0	0	50 mm	2"
Valutazione dell'inclinazione	5°		5°	
Guida x sterza	2WDx2WS		2WDx2WS	
Specifiche tipo di pneumatici	240/55D17.5 Pneumatici riempiti di schiuma			
Potenza				
Batterie	8x6V,420Ah		8x6V,420Ah	
Unità di potenza ausiliaria	12 V CC		12 V CC	
Capacità del serbatoio idraulico	40 litri	8,8 galloni	40 litri	8,8 galloni
Il peso				
Il peso	7.100 kg	15.653 libbre	7.300 kg	16.094 libbre
Conformità agli standard	CE/ANSI/CSA			

