

AB16EJ PLUS

CONFORMITÀ AGLI STANDARD CE/ANSI/CSA/EAC

Caratteristiche principali del prodotto

Eccellenti prestazioni su terreni accidentati

- Performante nei fuori strada e silenzioso in applicazioni all'interno e all'esterno
- 4 ruote motrici e 40% di pendenza superabile
- Asse oscillante attivo per una maggiore flessibilità su terreni sconnessi

Prestazioni, sicurezze e affidabilità eccellenti

- Display intelligente per facilitare controllo dello stato della macchina e la diagnosi dei guasti.
- Sistema di alimentazione ausiliaria
- Rexroth controller conforme allo standard ISO13849
- Braccio principale e secondo braccio dotati di sensori angolari a doppio canale

Efficienza e bassa manutenzione

- Portata variabile in cesta in funzione dello sbraccio (450Kg/340Kg/250Kg, incluso 3 persone)
- Batteria standard AGM esente da manutenzione (riduce al minimo i costi di manutenzione oltre a garantire più alti tempi di lavoro)
- Motori di trazione e sollevamento in AC, esente da manutenzione (senza spazzole)



CARATTERISTICHE STANDARD

Livellamento idraulico della piattaforma	Schermo da 5 pollici	Cesta di 1.83 m con doppio accesso
Assale oscillante	Raccordi di tipo automobilistico per tutti i tubi	Sistema rilevamento del sovraccarico
Controllo proporzionale	Inclinazione massima di 5°	Sistema di arresto di emergenza
Inclinometro	Avvisatore acustico e cicalino	Autodiagnosi
Lampeggiante	Pedale uomo presente	Portadocumenti
Pneumatici anti-traccia in schiuma	4WDx2WS	Sistema discesa di emergenza
Presse 220V in cesta	Dispositivo antischiacciamento	

AB16EJ PLUS

CONFORMITÀ AGLI STANDARD CE/ANSI/CSA/EAC

Modello	AB16EJ PLUS
DIMENSIONI	
Altezza massima piano di calpestio	15,8 m
Altezza massima di lavoro	17,8 m
Massimo sbraccio laterale	9 m/ 8,1 m / 7 m
Scalciamento	7,9 m
A Lunghezza a riposo (Lunghezza in fase di trasporto)	7,6 m 6,1 m
B Larghezza a riposo	2,3 m
C Altezza da chiusa (Altezza in fase di trasporto)	2,25 m 3,1 m
D Interasse	2,3 m
Altezza da terra	0,37 m
Dimensioni della cesta (LxPxA)	1,83x0,85x1,1 m
PERFORMANCE	
Capacità della piattaforma variabile in funzione dello sbraccio	250 kg/ 340 kg/ 454 kg; 2/3 pers
Rotazione torretta	355° non continua
Rotazione cesta	180°
Velocità di guida sollevata	1,1 km/h
Velocità di guida macchina chiusa	5,5 km/h
Pendenza superabile	40 %
Raggio di sterzata (interno)	1,8 m
Raggio di sterzata (esterno)	4,78 m
Inclinazione (longitudinale/trasversale)	5°
Fuorisagoma	0,3 m
Trazione/sterzo	4WDx2WS
Tipo/specifiche pneumatici	33x12 D610 pneumatici riempiti di schiuma
POTENZA	
Batterie	48 V, 390 Ah (AGM)
Alimentazione	12 VDC
Capacità impianto idraulico	64 L
PESO	
Peso	7.750 kg

CONFORMITÀ AGLI STANDARD

CE/ANSI/CSA/EAC

