

AB15J PLUS

CONFORMITÀ AGLI STANDARD GB/CE/ANSI/CSA/AS/EAC

**Caratteristiche principali
del prodotto****Eccellenti prestazioni su terreni accidentati**

- Rotazione della torretta in sagoma
- Utilizzo simultaneo dei joystick
- Componenti meccanici ed idraulici a massima affidabilità
- 3 joystick con controllo proporzionale per raggiungere la quota di lavoro in maniera più precisa e veloce

**CARATTERISTICHE STANDARD**

Assale oscillante attivo	Sblocco del freno di emergenza	4WDx2WS
3 joystick con controllo proporzionale	Schermo da 7 pollici	Autodiagnosi
Livellamento idraulico della cesta	Rotazione idraulica della piattaforma di 355°	Sistema rilevamento del sovraccarico
Inclinometro	Inclinazione massima di 5°	Dispositivo antischiacciamento
Lampeggiante	Avvisatore acustico e cicalino	Pedale uomo presente
Doppio accesso in cesta	Sistema di arresto di emergenza	Assale oscillante
Dimensioni cesta (1.83 x 0.85 x 1.1 m)	Sistema di discesa di emergenza elettrico	Box porta documenti



AB15J PLUS

CONFORMITÀ AGLI STANDARD GB/CE/ANSI/CSA/AS/EAC

Modello

AB15J PLUS

DIMENSIONI

Altezza massima piano di calpestio	14,7 m
Altezza massima di lavoro	16,7 m
Massimo sbraccio orizzontale	8,5 m
Scavalco	7,2 m
A Lunghezza a riposo	7,35 m
B Larghezza a riposo	2,26 m
C Altezza da chiusa	2,22 m
Lunghezza a riposo (Trasporto)	7,35 m
Larghezza a riposo (Trasporto)	2,26 m
Altezza da chiusa (Trasporto)	2,22 m
D Interasse	2,03 m
Altezza da terra	0,32 m
Dimensioni della cesta (LxPxA)	1,83x0,85x1,1 m

PERFORMANCE

Capacità della piattaforma	250 kg / 2 persone
Velocità di guida da chiusa	5 km/h
Velocità di guida sollevata	1,1 km/h
Pendenza superabile	40 %
Rotazione torretta	355° (non continua)
Rotazione cesta	160°
Inclinazione	5°
Raggio di sterzata (interno)	1,80 m
Raggio di sterzata (esterno)	4,5 m
Rotazione in sagoma	0 m
Forza laterale massima consentita	400 N
Velocità massima consentita del vento	12,5 m/s
Pneumatici	315/55D20 (riempiti di schiuma)

POTENZA

Trazione	4WDx2WS
Motore	Diesel
Capacità impianto idraulico	90 L
Capacità serbatoio carburante	55 L
Batteria	12 V DC

PESO

Peso	7.280 kg
------	----------

CONFORMITÀ AGLI STANDARD

GB/CE/ANSI/CSA/AS/EAC

