

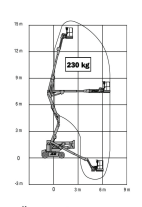
PIATTAFORME

ARTICOLATE ELETTRICHE



JGL 450 AJ

Caratteristiche



	M450AJ
Altess plotfaloma (Plano calpedia)	13.72 m
Saroccio orizontale	7.24m
Altega scardicamento	7.70 m
Rotatione (not continua)	360"
Portota piottoforma – Non limitata	200 kg
Rotatione piartatomo	180"
Jb - Lunghessa forble	124m
Jb - lipo di articolazione	144° (+84°) -60°[
A. Dimensioni picitoforma	0.76 m x 1.52 m
B. Larghessa totale	1,75 m
C. Ingontaro di coda (condizioni di lavero)	Zero
D. Affecto oriposo	28 m
E. Lunghassa o ripaso	6.45 m
F. Passo ruate	231 m
G. Luce do tens	0,20 m
Pesa lando del velicalo ¹	6,700 kg
Presione masima esercitato al suolo	Sälgioni
Velocità di traslazione	\$2 km/h
Pendanas superabile	30%
Preumatici	240/55-17.5 Rempinento con schiumo
Roppio di rierzata - interno	0.41 m
Roggio di sterzato - Esterno	\$.15m
Sidemo eleftico	49V DC
Botherie	8 x 6V 370 A/Hr
Sidemo di trazione	Doppio elettico
Peri	Automotici negativi a motio
Sidemo idroulico	Mognete permonente
Pompo idrovico	Adingranoggi
Serbotolo idrovilco	201
Generatore elethica Kubata OCA0	Natioals or nerts as also S KM
Setodalo Carburonte	151.





