

PIATTAFORMA AEREA A BRACCIO ARTICOLATO



ALTEZZA LAVORO 14,19 M • SBRACCIO 7,48 M • PORTATA 230 KG



CARATTERISTICHE STANDARD

Altezza di lavoro	14,19 m
Sbraccio	7,48 m
Altezza di scavalcamento	6,55 m
Rotazione (non continua)	360°
Portata piattaforma (illimitata)	230 kg
Rotazione piattaforma (idraulica)	180°
Jib – lunghezza / articolazione	1,24 m / 144° (+84°/-60°)
Velocità di spostamento	4,8 km/h
Pendenza superabile	30%

MOTORIZZAZIONE
elettrico 48V CC – 8x6V 370 A/hr, trazione doppio CA

Peso della macchina	6.850 kg
---------------------	----------

DIMENSIONI

A Dimensioni piattaforma	0,76 x 1,22 m
B Larghezza totale	1,50 m
C Ingombro di coda	0,10 m
D Altezza a riposo	1,97 m
E Lunghezza a riposo	6,71 m
F Interasse	2,01 m
G Luce da terra	0,13 m

