

Altezza piattaforma (piano calpestio)	12,19 m
Sbraccio orizzontale	6,83 m
Altezza scavalcamento	6,55 m
Rotazione (non continua)	360°
Portata piattaforma – Non limitata	230 kg
Rotazione piattaforma	180°
Jib – Lunghezza totale	1,24 m
Jib – Tipo di articolazione	144° (+84°/-60°)
JibPLUS® – Tipo di articolazione	180° Orizzontale
A. Dimensioni piattaforma	0,76 m x 1,22 m
B. Larghezza totale	1,50 m
C. Ingombro di coda (condizioni di lavoro)	0,10 m
D. Altezza a riposo	1,97 m
E. Lunghezza a riposo	6,71 m
F. Passo ruote	2,01 m
G. Luce da terra	0,13 m
Peso lordo del veicolo ¹	6.850 kg
Pressione massima esercitata al suolo	13,0 kg/cm ²
Velocità di traslazione	4,8 km/h
Pendenza superabile	30%
Pneumatici	22 x 6 x 17.05 (Fronte) Anti traccia 25 x 7-12 (Retro) Anti traccia
Raggio di sterzata – Interno	0,86 m
Raggio di sterzata – Esterno	3,15 m
Sistema elettrico	48V DC
Batterie	8 x 6V 370 A/hr
Sistema di trazione	Doppio elettrico
Freni Automatici	Negativi a molla
Sistema idraulico	Magnete permanente
Pompa idraulica	Ad ingranaggi
Serbatoio idraulico	20 L

¹ Determinate opzioni o configurazioni specifiche potrebbero aumentarne il peso.

