

## SCHEDA TECNICA - PIATTAFORMA SEMOVENTE ARTICOLATA ELETTRICA HAULOTTE HA 12 CJ+

## DATI **TECNICI**

Peso

	HA <mark>12</mark> CJ+
Altezza di lavoro	11.68 m
Altezza piano calpestio	9.68 m
Sbraccio laterale massimo	7.22 m
Punto di articolazione	4.74 m
Portata massima cesta	230 kg (2 pers.)
A Lunghezza fuori tutto	5.64 m
B Larghezza fuori tutto	1.2 m
• Altezza a riposo	1.99 m
<b>●</b> Interasse	1.65 m
Altezza da terra	10.7 cm
<b>6</b> x <b>6</b> Dimensione piattaform	na 1.14 x 0.8 m
H Lunghezza - trasporto	4.2 m
Altezza - trasporto	2.6 m
Sbalzo anteriore	0 cm
Escursione orizzontale Jib	180° (-90/+90)
Angolo di escursione verticale .	Jib 132.2° [+63.5/-68.7]
Rotazione cesta	180° (+90/-90)
Angolo di rotazione della torret	ta 355°
Inclinazione operativa max	3°
Velocità di traslazione proporzi	onali 0.68 - 6 km/h
Velocità del vento massima	45 km/h
Pendenza massima superabile	25 %
Raggio minimo di sterzata - est	terno 3.65 m
Pneumatici pieni - antitraccia	598x190
Propulsione	48 V - 320 Ah (C5)

7 110 kg



