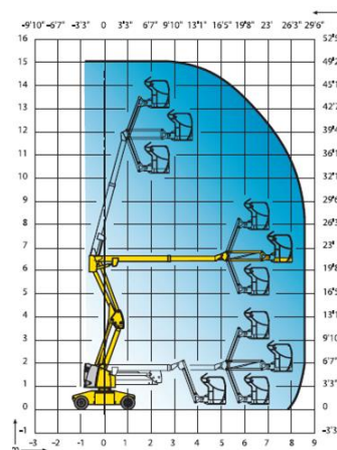
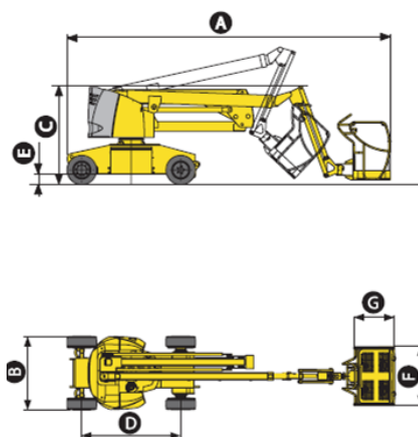


PIATTAFORME AEREE SEMOVENTI ELETTRICHE

HA 15 IP

**MANCA
IMG**



CARATTERISTICHE

Altezza di lavoro	15,0 m
Altezza piano calpestio	13,0 m
Sbraccio laterale massimo	8,45 m
Punto di articolazione	6,6 m
Portata massima cesta	230 kg
A Lunghezza	6,60 m
B Larghezza	1,50 m
C Altezza a riposo	2,00 m
D Interasse	2,00 m
E Altezza da terra	0,15 m
F x G Dimensione cestello	1,2 m x 0,8 m
Lunghezza - trasporto	5,50 m
Altezza - trasporto	3,00 m
Velocità di traslazione	angolo esterno 0.7 - 4,5 km/h
Raggio angolo esterno di sterzata	3,70 m
Rotazione torretta	360°
Rotazione cestello	180°
Escursione Jib	140° (+70°/-70°)
Pneumatici antitraccia	23,10" X 12"
Energia	48 V - Batteria 360 Ah
Pendenza massima superabile	25 %
Serbatoio idraulico	30 L
Peso	7300 kg