

SCHEDA TECNICA - PIATTAFORMA SEMOVENTE ARTICOLATA ELETTRICA HAULOTTE STAR 10

DATI TECNICI

STAR 10

Altezza di lavoro	10 m
Altezza piano calpestio	8 m
Sbraccio laterale massimo	3 m
Portata massima - interno	200 kg (2 pers.)
Portata massima cesta - esterno	200 kg (1 pers.)
Dimensioni cesta	0.78 x 0,98 m
A Lunghezza fuori tutto	2.7 m
B Larghezza fuori tutto	1 m
C Altezza a riposo	1.99 m
Ingombro in coda della ralla	0 cm
D Interasse	1.2 m
E Altezza da terra	10 cm
Altezza massima di traslazione	8 m
Velocità di traslazione	0.6 - 5 km/h
Raggio minimo di sterzata - esterno	1.88 m
Rotazione torretta	345 °
Escursione Jib	130° (+ 70 ° / - 60 °)
Massima inclinazione operativa	3 °
Pendenza massima superabile	25 %
Pneumatici antitraccia	16 x 5 x 10.5
Capacità serbatoio idraulico	7 l
Propulsione	24 V - 250 Ah
Peso	2 677 kg

