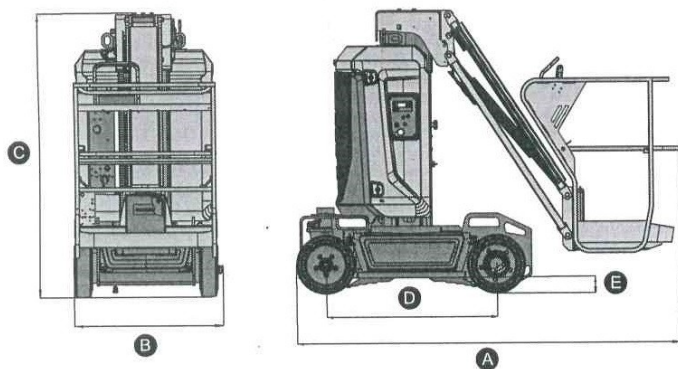


# HAULOTTE MT. 10 ELETTRICA - STAR 10

## DATI TECNICI

	<b>STAR 10</b>
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
<b>A</b> Lunghezza fuori tutto	2,7 m
<b>B</b> Larghezza fuori tutto	1 m
<b>C</b> Altezza a riposo	1,99 m
Ingombro in coda della ralla	0 cm
<b>D</b> Interasse	1,2 m
<b>E</b> 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



- > Haulotte Activ'Energy Management: caricabatterie intelligente CAN
- > Riempimento centralizzato automatizzato delle batterie
- > Motore elettrico 24 V a corrente alternata
- > Batterie di trazione 24 V - 250 Ah
- > Indicatore di carica delle batterie
- > Diagnostica imbarcata Activ'Screen
- > Sollevamento attraverso sediforche integrato nello chassis
- > Anelli per traino e sollevamento
- > Dispositivo anti-ribaltamento (Potholes)
- > 2 ruote motrici Posteriori
- > 2 ruote sterzanti Anteriori
- > Ruote antitraccia
- > Sblocco ruote
- > Contatore
- > Avvisatore acustico
- > 2 arresti d'emergenza
- > Limitazione di carico
- > Sistema per discesa d'emergenza
- > 2 posti di comando
- > 2 anelli sulla piattaforma per imbracature di sicurezza
- > Accesso in cesta con barra scorrevole
- > Avvisatore acustico di traslazione

## SEM. N. 1

