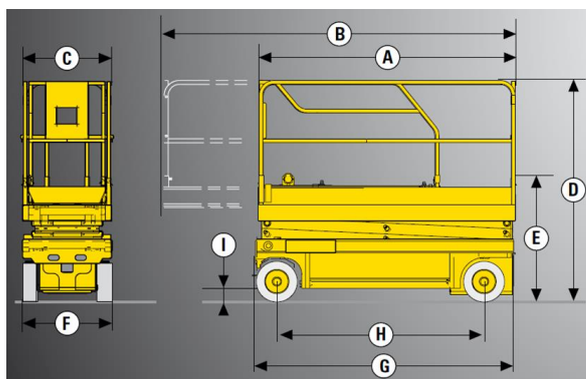


PIATTAFORME AEREE VERTICALI ELETTRICHE

COMPACT 10N



CARATTERISTICHE

Altezza di lavoro	10 m
Altezza piano calpestio	8 m
Altezza massima di traslazione	8 m
Portata massima cesta - interno	230 kg
Portata massima cesta - esterno	N/A
A Lunghezza piattaforma	2.3 m
B Lunghezza piattaforma con estensione	3.22 m
Lunghezza estensione	0.92 m
C Larghezza piattaforma	0.8 m
D Altezza piattaforma a riposo (con ringhiere)	2.17 m
E Altezza piattaforma a riposo	1.33 m
F Larghezza piattaforma fuori tutto	0.81 m
G Lunghezza piattaforma a riposo	2.48 m
H Interasse	1.86 m
I Altezza da terra	12.5 cm
Altezza da terra con minigonne	2.5 cm
Velocità di traslazione	1 - 3.5 km/h
Tempo salita/discesa	51 s / 42 s
Pendenza massima superabile	23 %
Inclinazione operativa max	2°
Raggio minimo di sterzata - esterno	2.38 m
Ruote - antitraccia	15x5
Batterie	24 V - 185 Amph (C5)
Peso	2160 kg