

# VERTICALES



STAR 8, STAR 10



STAR 9



	STAR 8	STAR 10
Altura de trabajo (m)	8,73	10
Altura plataforma (m)	6,73	8
Capacidad plataforma (kg)	200	230
Alcance máximo (m)	3,10	3,10
Largo replegada (m)	2,61	2,60
Ancho (m)	0,99	0,99
Altura replegada (m)	1,99	1,99
Dimensiones plataforma (m)	0,90 x 0,70	0,97 x 0,67
Alcance trasero	-70°/+70°	-70°/+70°
Peso total (kg)	2480	2540
Pendiente máxima (%)	25	25
Velocidad de traslación (km/h)	0,7 / 4,5	0,7 / 4,5
Radio de giro (exterior)	1,87	1,87
Energía	24 V - 240 ah	24 V - 240 ah

	STAR 9
Altura de trabajo (m)	6
Altura plataforma (m)	7
Capacidad plataforma (kg)	210
Alcance máximo (m)	2,50
Largo replegada (m)	2,35
Ancho (m)	1,03
Altura replegada (m)	1,99
Dimensiones plataforma (m)	1,20 x 0,98
Alcance trasero	n/a
Peso total (kg)	2350
Pendiente máxima (%)	25
Velocidad de traslación (km/h)	1,1 / 5
Radio de giro (exterior)	2
Energía	24 V - 275 ah

