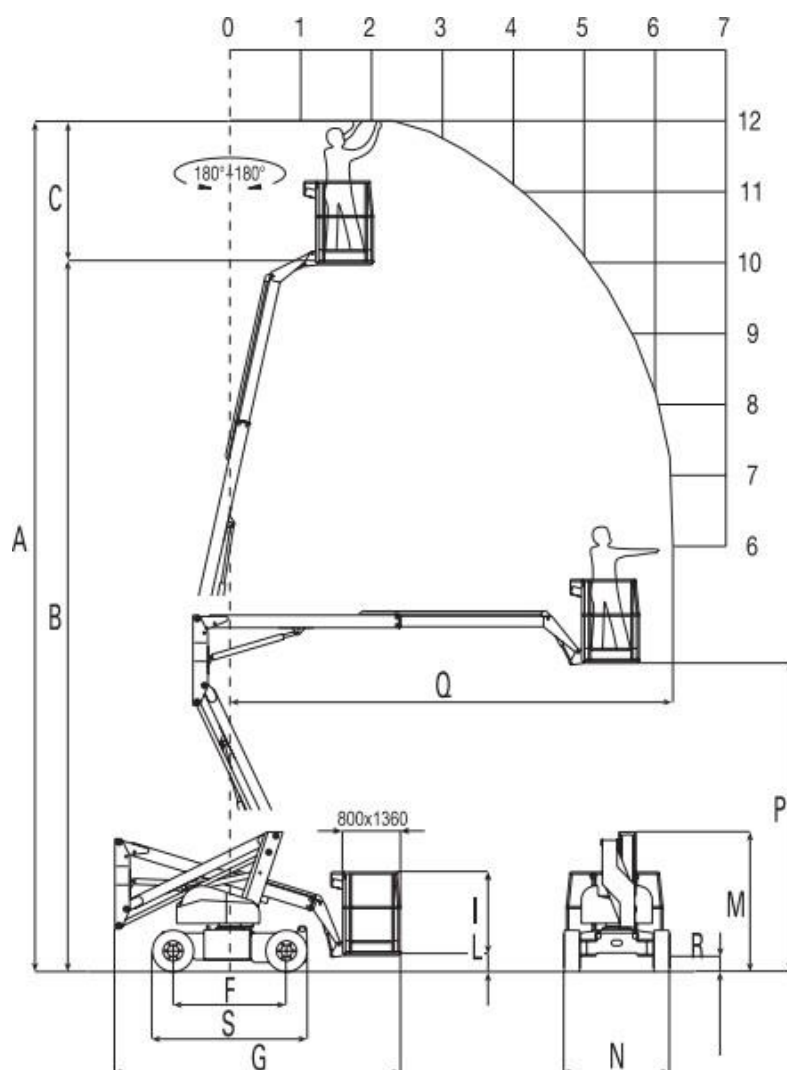




## Articulada elétrica de 12m de altura de trabalho

<b>Capacidade da plataforma</b>	200 kg
<b>Altura de trabalho</b>	12.00 m
<b>Alcance máximo horizontal</b>	6.3 m
<b>Grau de giro da torre</b>	180°+180°
<b>Dimensões do cesto</b>	0.80 x1.36 m
<b>Tipo de energia</b>	Bateria
<b>Bateria</b>	48 V/ 325 Ah
<b>Velocidade máxima</b>	4 km/h
<b>Velocidade de segurança</b>	0.6 km/h
<b>Gradeabilidade</b>	25%
<b>Raio interno de curvatura</b>	0.95 m
<b>Raio externo de curvatura</b>	2.95 m
<b>Tipo de pneus</b>	Não marcantes
<b>Peso total</b>	3900kg



	<b>A12 E - A12 ED</b>
<b>A</b>	12000
<b>B</b>	10000
<b>C</b>	2000
<b>F</b>	1600
<b>G</b>	4150/4230*
<b>I</b>	1120
<b>L</b>	285
<b>M</b>	1970
<b>N</b>	1500
<b>P</b>	4450
<b>Q</b>	6300
<b>R</b>	170
<b>S</b>	2214