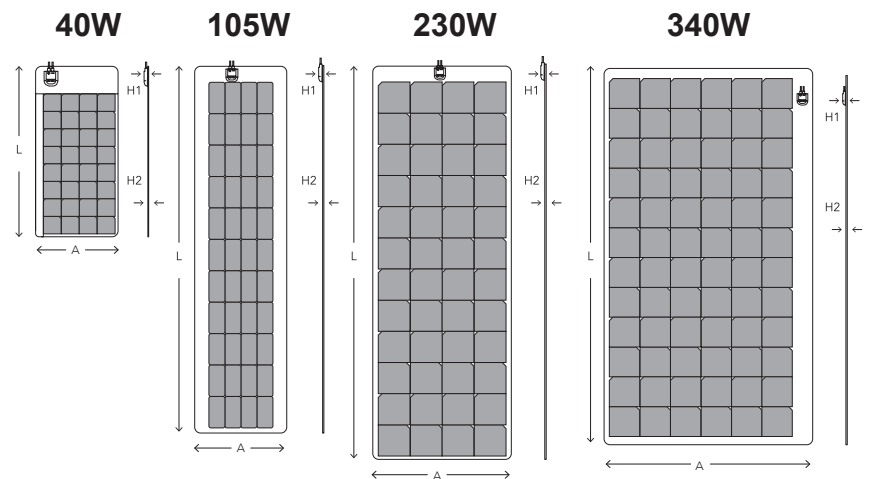




### Carga MAX SOL

Maxon ofrece una variedad de soluciones de carga líderes en la industria para baterías auxiliares. La mayoría de estas soluciones ayudan a optimizar la recarga de las baterías aprovechando al máximo la energía disponible. Los paneles solares agregan energía adicional a la que genera el alternador y cuando el motor está apagado, solo los paneles solares pueden seguir cargando las baterías auxiliares.

- Potencia de salida líder en la industria
- Rendimiento mejorado en todas las condiciones de luz
- Redundancia por diseño
- Diseño, materiales y aprobaciones de grado militar
- Diseñado y fabricado en EE. UU.



	40W	105W	230W	340W
<b>A</b>	371 mm (14.6")	475 mm (18.7")	711 mm (28")	1059 mm (41.7")
<b>L</b>	762 mm (30")	1880 mm (74")	2032 mm (80")	1963 mm (77.3")
<b>H1 (Altura 1)</b>	18 mm (0.70")	17 mm (0.687")		
<b>H2 (Altura 2)</b>	3 mm (0.13")	3 mm (0.125")		

#### DISPONIBLE EN

- KITS DE CARGA SOLAR DE 40W
- KITS DE CARGA SOLAR DE 105W
- KITS DE CARGA SOLAR DE 230W
- KITS DE CARGA SOLAR DE 340W

M257-1020