

TELAIO PER CAMPER SPG-W

CARATTERISTICHE

- Generazione ecologica di energia per la ricarica del veicolo elettrico.
- Montaggio rapido e semplice in pochi passi.
- Grazie alla sua indipendenza dalla rete, la pensilina solare può essere installata ovunque.
- La superficie antiriflesso e antisporcio dei pannelli riduce le perdite di potenza dovute a depositi e corpi estranei.
- Prestazioni eccezionali anche con bassa intensità luminosa.

GENERALE

Tipo	Unità	Valore
Lunghezza totale	mm	6840
Larghezza complessiva	mm	3640
Altezza totale	mm	4500
Lunghezza totale superficie inclinata	mm	6950
Altezza libera	mm	2920
Materiale del telaio		Alluminio
Peso del telaio	kg	194
Carico sul tetto	kg/m ²	80
Carico del vento	km/h	108
Grondaia		Opzionale

MODULI SOLARI

Tipo	Unità	Valore
Larghezza	mm	1722
Profondità	mm	1134
Altezza	mm	30
Peso	kg	22
Potenza massima Potenza	W	420
Tensione nominale	V	31,6
Numero di celle		108
Materiale delle celle		Silicio monocristallino
Efficienza	%	21,51
Classe IP scatola di giunzione		IP68

