

## PANNELLO AGGIUNTIVO PER CARPORT DI CASA MOBILE SPG5-AW

### 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 totale                   | mm                | 3640      |
| Altezza totale                     | mm                | 4500      |
| Lunghezza totale dei moduli solari | mm                | 6950      |
| Altezza libera                     | mm                | 2920      |
| Materiale del telaio               |                   | Alluminio |
| Carico sul tetto                   | kg/m <sup>2</sup> | 80        |
| Carico del vento                   | km/h              | 108       |
| Grondaia                           |                   | opzionale |

### MODULI SOLARI

| Tipo                           | Unità | Valore                  |
|--------------------------------|-------|-------------------------|
| Larghezza                      | mm    | 1722                    |
| Profondità                     | mm    | 1134                    |
| Altezza                        | mm    | 30                      |
| 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                    |

