OGÓLNE ZALECENIA MONTAŻOWE

KONSTRUKCJA WOLNOSTOJĄCA KAFAROWANA

**HGS-TS-V2L**

|  |  |
| --- | --- |
| **PARAMETRY** | **ZALECENIA** |
| ciężar własny paneli fotowoltaicznych | 0,10 kN/m² (10 kg/m²) |
| wymiary panela | maks. 210x110 cm |
| układ montażu | pionowy |
| rozstaw słupów/ram | 250, 240, 230. 220. 210 cm |
| miejsce podparcia paneli | wg producenta (20-25% od krawędzi) |
| miejsce zamocowania paneli | wg producenta (20-25% od krawędzi) |
| ilość przęseł | maks. 5 |
| wysokość nad poziomem morza | maks. A=300 m |
| wysokość nad poziomem terenu | maks. H=2,70 m |
| strefa śniegowa wg PN-EN | 1, 2, 3 |
| strefa wiatrowa | 1 |
| kąt stosowania systemu | 30⁰ |
| kategoria terenu | III |