



## System fotowoltaiczny 100 KWp w sieci 270 x 380 W

| Lp. | Specyfikacja   | Zdjęcie  | Ilość    |
|-----|--|--|----------|
| 1   | <p>Moduł: Perc Mono 380W<br/>           Roz: 1966 x 992 x 40 mm<br/>           Waga: 23 kg /szt<br/>           Producent : Rosen<br/> <b>Model :RS-72M Series 370~390W</b></p> |    | 270      |
| 2   | <p>Skrzynka łącznikowa PV<br/>           przełączniki, wyłącznik, SPD 4<br/>           wejścia , 4 wyjścia</p>   |    | 1        |
| 3   | <p>Inwerter trójfazowy 20 KW 50/60Hz<br/>           Napięcie pracy 250-960 V<br/>           Producent : <b>SO FAR</b><br/>           Model: 100 KTL</p>                        |   | 1        |
| 4   | <p>Moduł monitorujący WIFI sofar</p>   |  | 1        |
| 5   | <p>MC4 konektor 30A 1000Vdc</p>  |  | 270      |
| 6   | <p>Kable PV , pojedynczy rdzeń 4 mm2</p>   |  | 1200 m   |
| 7   | <p>System montażowy aluminium-<br/>           dedykowany pod dach</p>  |  | 1        |
|     | <p>Faktyczna moc zestawu</p>   | <b>102 600 Wp</b>  | <b>X</b> |
|     | <p><b>Szacunkowa cena zestawu do<br/>           montażu</b></p>  | <b>187 674 pln</b>   | <b>X</b> |