

## System konstrukcji naziemnej **RECA RS-1**

**Rodzaj systemu:** jednopodporowy

**Sposób montażu:** wbijany w grunt

**Typy modułów:** jednostronne z ramką

**Materiał:** stal konstrukcyjna S390

**Powłoka antykorozyjna:** Magnelis

**Przeznaczenie:** komercyjne

**Kąt nachylenia:** 15-35 stopni

**Ułożenie modułów:** 2 pion



Strefy wiatrowe



Strefy śniegowe



Jednopodporowy



Wbijany w grunt



Moduł z ramką



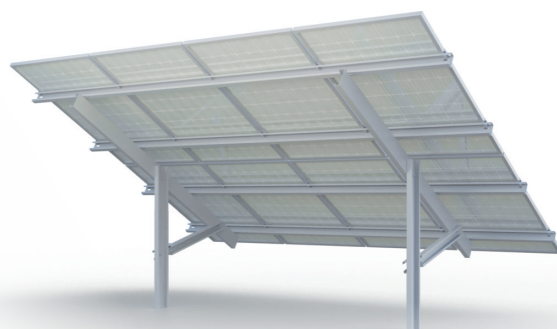
Montaż pionowy



Zróżnicowane kąty nachylenia paneli



Gwarancja



Magnelis®



### Trwałość i niezawodność

Wszystkie systemy konstrukcji pokryte są innowacyjną powłoką Magnelis® która zapewnia nawet 10 razy większą odporność na korozję niż typowa stal ocynkowana.



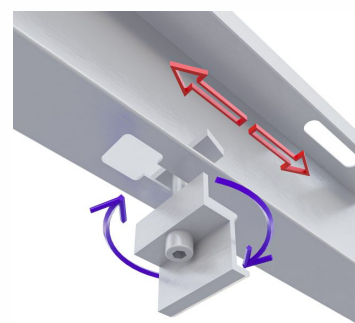
### Oszczędność i ekonomia

Zoptymalizowany projekt zapewnia niski koszt i zużycie materiału konstrukcji oraz wysoką bezawaryjność przez wiele lat co przekłada się na niższą cenę i większy zwrot z inwestycji na przestrzeni lat.



### Przyjazny środowisku

System został opracowany i wyprodukowany zgodnie z certyfikowanymi standardami zrównoważonego rozwoju. Ponadto komponenty nadają się do recyklingu i można je łatwo zdemontować.



## Szybki i łatwy montaż

POLSKI PRODUCENT