



**Układ modułów:**  
Pionowy jednorzędowy



**Kąt nachylenia:**  
30°



**Technologia PV:**  
Każdy moduł



**Montaż:**  
Wbijana w grunt

## Specyfikacja:

<b>Materiał:</b>	Stal konstrukcyjna S350 o podwyższonej wytrzymałości
<b>Powłoka antykorozyjna:</b>	Magnelis ®
<b>Gwarancja na konstrukcję i powłokę:</b>	15 lat
<b>Technologia:</b>	Dostosowana do montażu każdego modułu PV
<b>Zastosowanie: Normy konstrukcyjne:</b>	Farmy oraz mikro instalacje PN-EN 1990 i PN-EN 1993

## Profile:

<b>Słup:</b> C100x60mm	<b>Rygiel:</b> C100x48mm
<b>Płatew:</b> C100x48mm	<b>Zastrzał:</b> C75x48mm
<b>Elementy złączne:</b> A2- 70	<b>Klema:</b> Srebrna lub czarna ALU EN AW- 6063

## Opcje dodatkowe:

Mocowanie falownika	Montaż do podłoża betonowego
Dodatkowe stężenia	
Kąt nachylenia od 25° do 35°	