

CHARAKTERYSTYKA

Firma Keno sp. z o.o. ma przyjemność zaprezentować Państwu rozwiązanie z użyciem konstrukcji wolnostojącej dwupodporowej.



- UNIWERSALNY MONTAŻ POD KĄTEM 20/25/30 STOPNI
- POWŁOKA CYNKOWO-MAGNEZOWA
- MODUŁY O DŁUGOŚCI 1800-2384 mm MODUŁY O SZERKOŚCI 1134 lub 1303 mm
- MONTAŻ PODPÓR ZA POMOCĄ KAFARA
- MOŻLIWOŚĆ MONTAŻU DEDYKOWANEGO UCHWYTU POD FALOWNIK

Wybrana strefa śniegowa 1,2kN/m²
Wybrana strefa wiatrowa 0,42 kN/m²

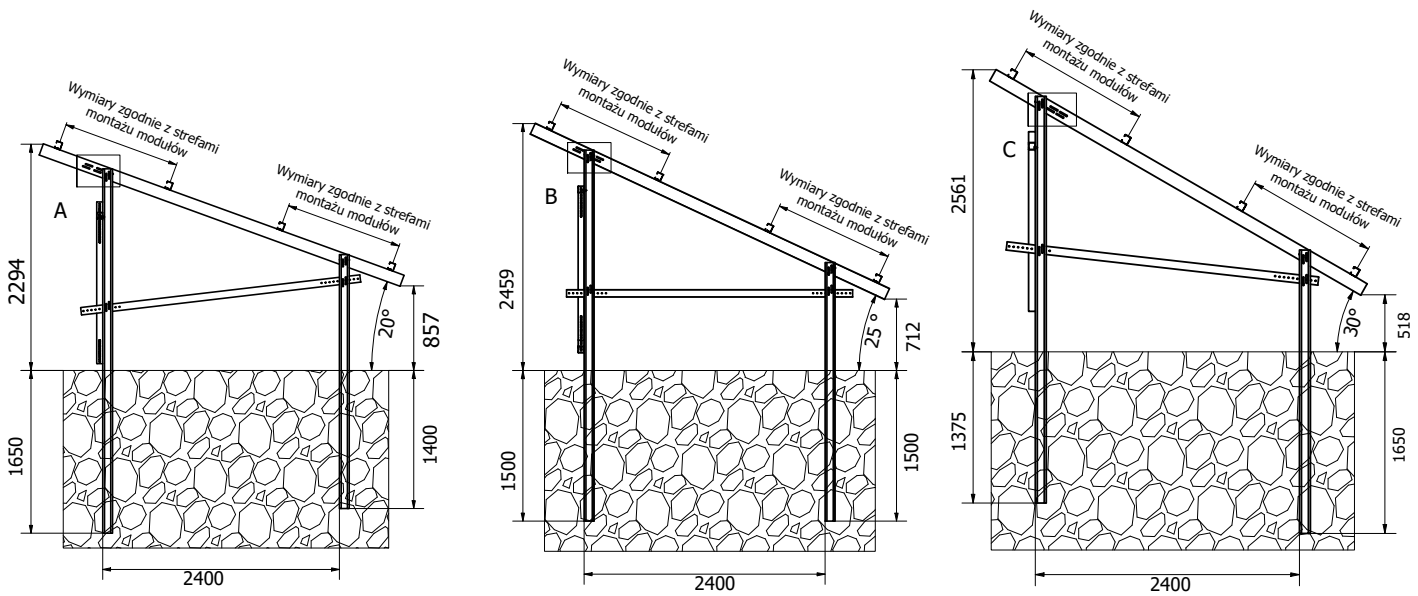
OPIS KONSTRUKCJI WOLNOSTOJĄCEJ DWUPODPOROWEJ

Firma Keno sp. z o.o. udziela na powyższą konstrukcję 10-letniej gwarancji z możliwością wydłużenia o kolejne 5 lat. Konstrukcja została wykonana w powłoce cynkowo - magnezowej, którą można zamontować w trzech wariantach 20/25/30 stopni. Możliwość montażu modułów w układzie 2 rzędy pionowo.

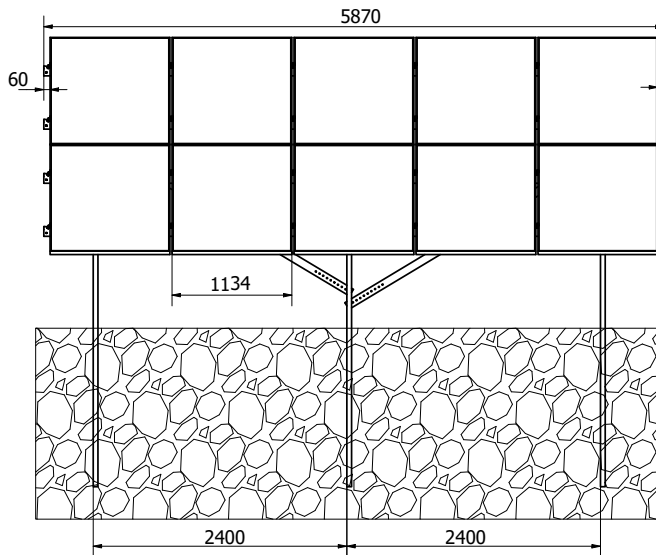
KENO TERRA K-100

KONSTRUKCJA GRUNTOWA WOLNOSTOJĄCA DWUPODPOROWA

RYСУNEK TECHNICZNY



2 PIONOWE – 10 MODUŁÓW O SZEROKOŚCI 1134 [mm]



2 SEKCJE – 8 MODUŁÓW O SZEROKOŚCI 1303 [mm]

