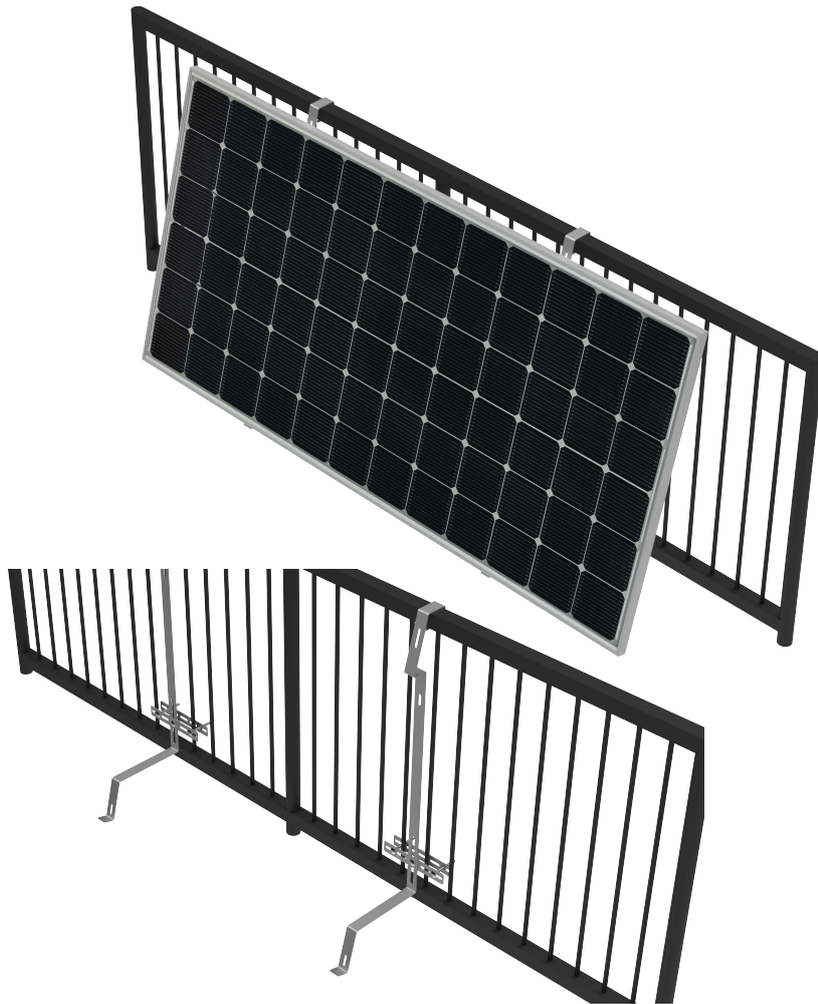


EIGENSCHAFTEN

Keno sp. z o.o. freut sich, Ihnen eine Lösung für die Installation von Photovoltaikmodulen auf einer Balustrade mit einer Neigung von 15° vorstellen zu können.



- KOMPATIBILITÄT MIT EINER BREITEN PALETTE VON MODULEN
- HORIZONTALE INSTALLATION
- ZINK-MAGNESIUM BESCHICHTETER STAHL
- KOMPATIBILITÄT MIT VERSCHIEDENEN ARTEN VON BALUSTRADEN
- ABWEICHUNG VON DER EBENE DER BALUSTRADE UM EINEN WINKEL VON 15°

[SEHEN
SIE DEN
KATALOG](#)



KONSTRUKTIONSBESCHREIBUNG

Keno sp. z o.o. gewährt auf die oben genannte Konstruktion eine Garantie von 10 Jahren mit der Möglichkeit, diese um weitere 5 Jahre zu verlängern. Die Konstruktion ermöglicht die horizontale Montage von Modulen in 1-reihiger Anordnung. Mit diesem System wird der Winkel des Moduls im Verhältnis zur Balustrade um zusätzliche 15 Grad erhöht.

TECHNISCHE ZEICHNUNG

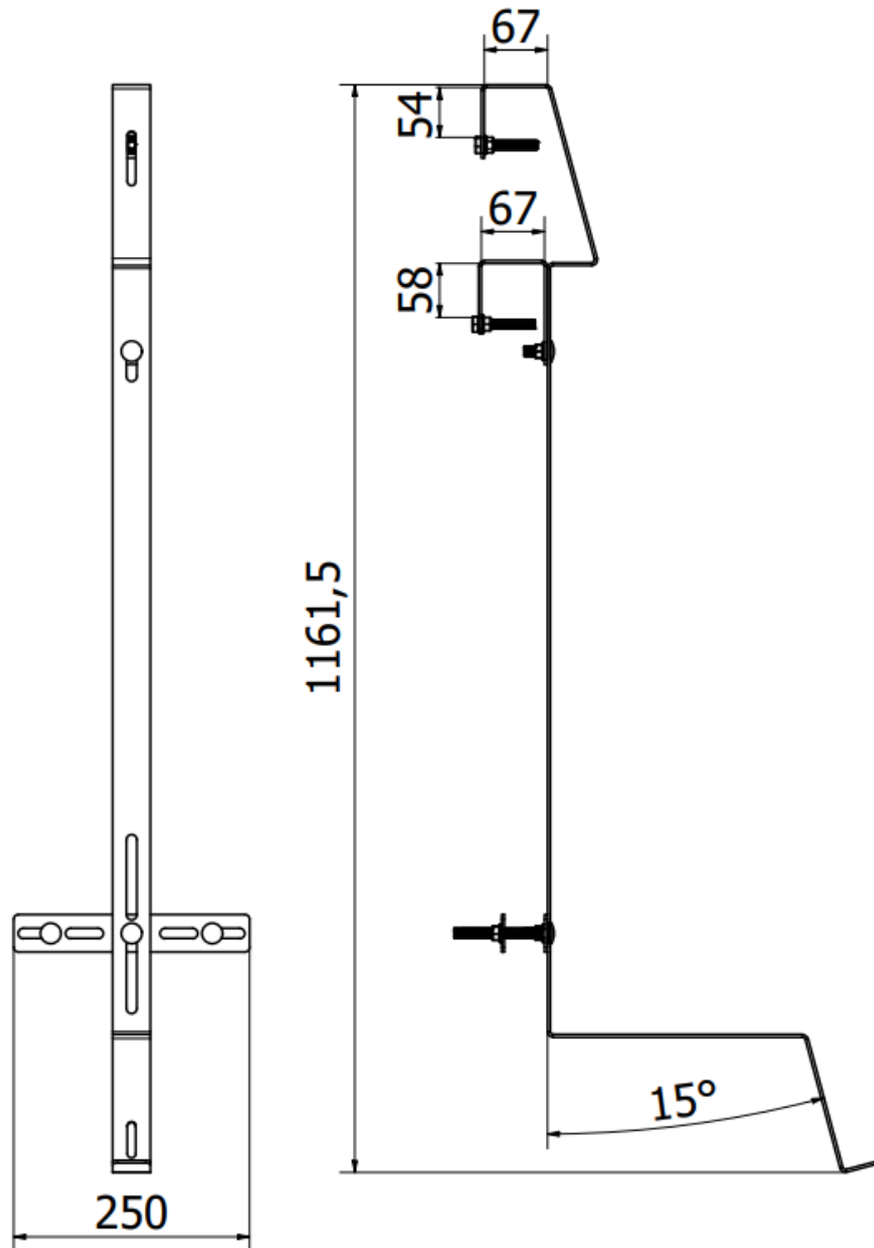


Abb. 1 Konstruktionsabmessungen

MODULBREITE VON 1134 mm BIS 1140 mm