

# PRODUKTDATENBLATT

# WANDKRAFTWERK

## PRODUKTBE SCHREIBUNG

Unsere Halterung für Solarmodule aus **hochwertigem Aluminium und Edelstahl** ist die ideale Lösung für die Montage von Solaranlagen **an Hauswänden oder anderen vertikalen Flächen**. Dieses langlebige und robuste Montagesystem gewährleistet eine **sichere Befestigung** Ihrer Solarpanels und ermöglicht eine **optimale Ausrichtung**, um maximale Sonnenenergie zu nutzen – selbst bei begrenztem Platz auf dem Dach. Nutzen Sie diese praktische und **langlebige Lösung**, um Ihre Solarmodule effizient an Wänden zu montieren und Ihre **Energieproduktion zu optimieren**. Achten Sie darauf, die passenden Befestigungsschrauben für den jeweiligen Untergrund auszuwählen, um eine **sichere Installation** zu gewährleisten. Ideal für die **Nutzung in städtischen Gebieten** oder bei begrenztem Dachbereich.



## VORTEILE / EIGENSCHAFTEN

- **Hochwertige Materialien:** Die Halterung besteht aus korrosionsbeständigem Aluminium und Edelstahl, die für ihre hohe Festigkeit und Widerstandsfähigkeit gegenüber Witterungseinflüssen bekannt sind.
- **Universelle Anwendung:** Ideal für die Montage an verschiedenen Wandarten, z.B. Beton, Ziegel oder Holz. Flexibel einsetzbar für private sowie gewerbliche Anwendungen.
- **Einfache Installation:** Das durchdachte Design sorgt für eine unkomplizierte und schnelle Montage. Beachten Sie unbedingt, dass die Befestigungsschrauben nicht im Lieferumfang enthalten sind und passend zum jeweiligen Befestigungsgrund ausgewählt werden müssen.
- **Stabilität und Sicherheit:** Die Halterung bietet eine stabile und sichere Auflagefläche für Solarmodule und trägt so zu ihrer Langlebigkeit und Leistungsfähigkeit bei.
- **Witterungsbeständig:** Dank der robusten Materialien bleibt die Halterung auch unter extremen Wetterbedingungen dauerhaft funktionstüchtig und ästhetisch ansprechend.
- **Platzsparend:** Perfekt geeignet für die Wandmontage, ideal für Orte mit begrenztem Dachraum.

## MATERIAL

- Profile: Aluminium
- Schrauben: Edelstahl A2



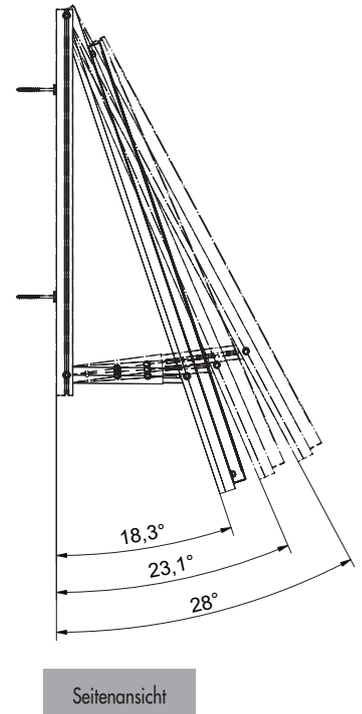
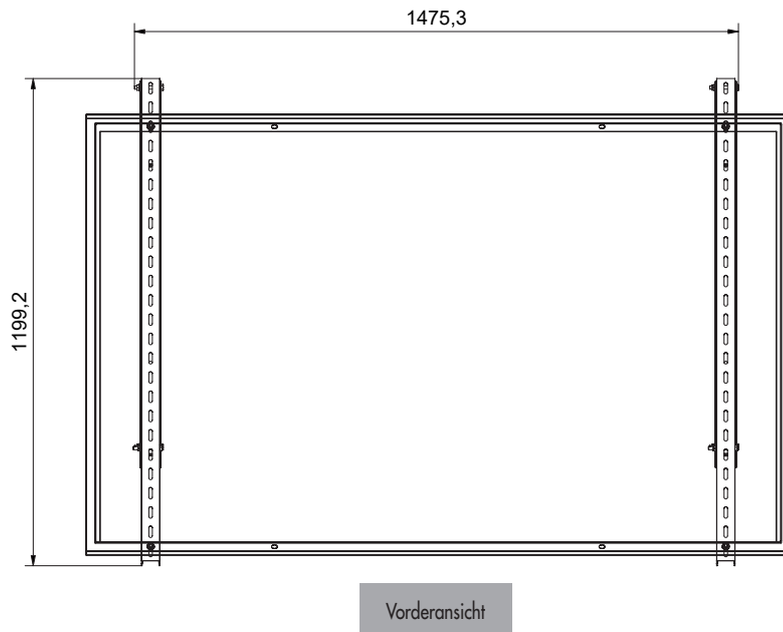
## ARTIKELTABELLE

Wandkraftwerk			
Art.-Nr.	Winkel	Material	VPE
SOL100012	18,3°, 23,1°, 28°	Profile: Aluminium Schrauben: Edelstahl A2	1

## PRODUKTDATENBLATT

## WANDKRAFTWERK

## TECHNISCHE INFORMATIONEN



Falls Sie mit der Anwendung des vorliegenden Produktes, insbesondere mit dessen bestimmungsgemäßen Gebrauch nicht vertraut sind, so setzen Sie sich unbedingt mit unserer Abteilung Anwendungstechnik in Verbindung (technik@eurotec.team).