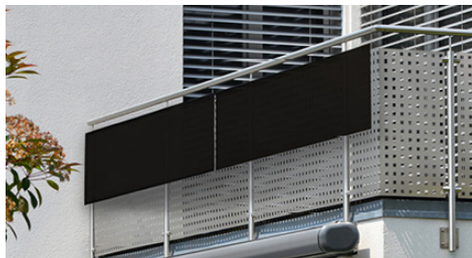


AVANCIS Balkon-Set mit SKALA-Solarmodulen

Grüner Strom vom Balkon – Ihre persönliche Energiewende



AVANCIS Balkon-Set BASIS H

3,20 m x 0,70 m x 0,07 m (B x H x T)

Leistung: 290 W ¹⁾

Ertrag: 215 kWh ²⁾

Stromersparnis: bis zu 65 €/Jahr ⁴⁾

1.019,96 € ³⁾

(ohne MwSt.,

gemäß § 12 Abs. 3 Nr. 1 UStG)



AVANCIS Balkon-Set BASIS V

1,60 m x 1,40 m x 0,09 m (B x H x T)

Leistung: 290 W ¹⁾

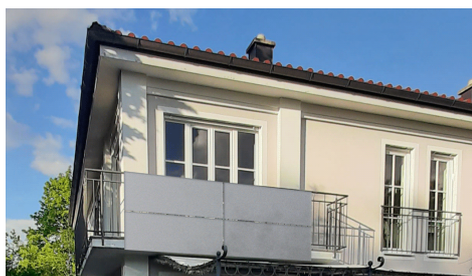
Ertrag: 215 kWh ²⁾

Stromersparnis: bis zu 65 €/Jahr ⁴⁾

1.019,96 € ³⁾

(ohne MwSt.,

gemäß § 12 Abs. 3 Nr. 1 UStG)



AVANCIS Balkon-Set EXTRA

3,20 m x 1,40 m x 0,09 m (B x H x T)

Leistung: 580 W ¹⁾

Ertrag: 430 kWh ²⁾

Stromersparnis: bis zu 130 €/Jahr ⁴⁾

1.660,27 € ³⁾

(ohne MwSt.,

gemäß § 12 Abs. 3 Nr. 1 UStG)

- 1) Gültig für Schwarz und Anthrazit. Die Leistung der anderen Farben entnehmen Sie bitte dem Produktdatenblatt im Downloadbereich unter www.skalafacade.com.
- 2) Der Ertrag ist abhängig von der ausgewählten Modulfarbe sowie den örtlichen Gegebenheiten: Südausrichtung, Leipzig, vertikale Montage, keine Verschattung.
- 3) Gültig für Schwarz, Aufpreis für andere Farben auf Anfrage.
- 4) Für die Berechnung der Stromersparnis wurde ein Preis von 30 Ct/kWh angenommen.

Im Lieferumfang enthalten

- Vormontierte PV-Module Standard-Farbe B001 (Schwarz), Aufpreis für andere Farben auf Anfrage
- Halterung für Gitterbalkone (Ausführung entsprechend System)
- Wechselrichter: SOLAX-X1-mini 0.6 V3 oder Growatt MIC 600TL-X (nach Verfügbarkeit)
- DC-Kabel für Verbindung der Module (je nach System) und Verbindung zum Wechselrichter
- AC-Kabel (Standardlänge 4m, abweichende Längen auf Anfrage)
- AC-Stecker (Wieland)
- Optional: Wieland-Dose



AVANCIS GmbH

Solarstraße 3 | 04860 Torgau

Telefon +49 (0) 3421 7388-0

sales@avancis.de

www.skalafacade.com

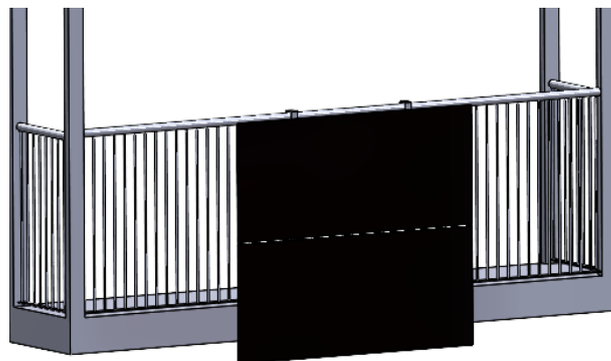


AVANCIS Balkon-Set mit SKALA-Solarmodulen

Grüner Strom vom Balkon - Ihre persönliche Energiewende

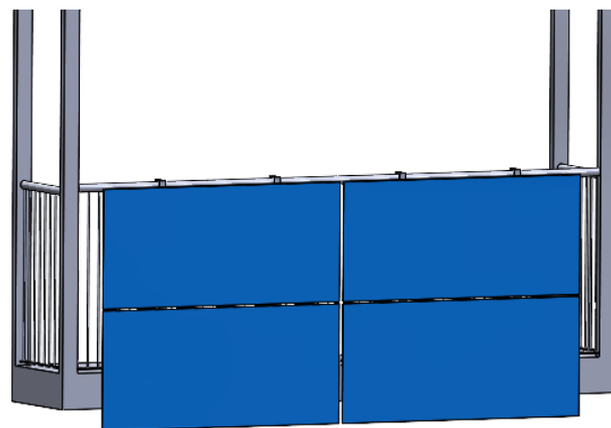
Warum Balkon-PV

Mit Ihrer eigenen Stromerzeugung auf Ihrem Balkon verringern Sie Ihren Bedarf an Netzstrom, reduzieren damit Ihre Stromrechnung und mit dem Einstieg in die Selbstversorgung erhöhen Sie auch Ihre Unabhängigkeit. Wir bieten Ihnen ein Produkt, welches in Deutschland entwickelt und hergestellt wird, mit dem Sie klimabewusste Aspekte der Photovoltaik mit der Ästhetik unserer rahmenlosen farbigen Solarmodule verbinden können.



Technische Informationen

- Dünnschichtmodule der neuesten CIGS-Technologie in Glas/Glasbauweise
- Blendfreies, zeitlos-modernes Design
- Geeignet für die meisten Gitterbalkone
- Verfügbar in verschiedenen Anordnungen und Leistungsklassen
- Abmessungen eines einzelnen Modules 1587 mm x 664 mm (B x H)
- Wechselrichter wird konstruktionsbedingt nicht direkt am Modul befestigt (AC-Kabel im Lieferumfang, um den Abstand zu den Modulen bis zu etwa 4 m zu ermöglichen - abweichende Längen auf Anfrage)



Zulassungen

- Zertifikat "Sicheres Stromerzeugungsgerät nach DGS 0001:2019-10"
- Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung (abZ) zur vertikalen Montage (Installation auch über öffentlichem Raum möglich)
- Weitere Informationen im technischen Datenblatt unter der angegebenen abZ-Nummer
- Alle Zulassungen und Zertifikate im Downloadbereich unserer Webseite www.avancis.de/kontakt/downloads

