

CHECKLISTE

Delta Concrete Systeme



[Hinweis: Bei mehreren Anlagen mit abweichenden Daten bitte separate Planungsbögen ausfüllen | Bei nicht ausgefüllten Feldern wird Wert (grau) verwendet]

KUNDENDATEN

DATUM

Firma

Ansprechpartner/
Projektleiter

PROJEKTINFORMATIONEN ALLGEMEIN

Name des Projekts

Projektanschrift / GPS-Daten /
Längen- und Breitengrad

Abweichende Lieferanschrift

Geländehöhe m (Online-Geodaten)

Bodenneigung Nord-Süd ° (0°) Bodenneigung Ost-West ° (0°/max. 10°)

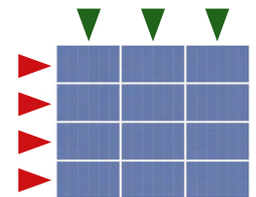
SYSTEMANGABEN

Modulausrichtung: quer



Anzahl Reihen (max. 4)

Anzahl Spalten (max. 12)

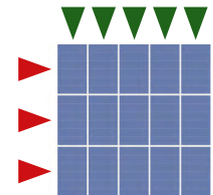


hochkant



Anzahl Reihen (max. 3)

Anzahl Spalten (max. 12)



Siehe beigefügter Belegungsplan

Anzahl Tische (für unterschiedliche Tischkonfigurationen bitte jeweils einen eigenen Planungsbogen verwenden
oder einen Belegungsplan beilegen)

Tischneigung (max. 20°)

Tischausrichtung Süd Ost-West

Lichte Höhe Modul über Beton mm (500 mm)

Höhe Fundament über Boden mm

Max. Bauhöhe mm

Mit Potentialausgleich

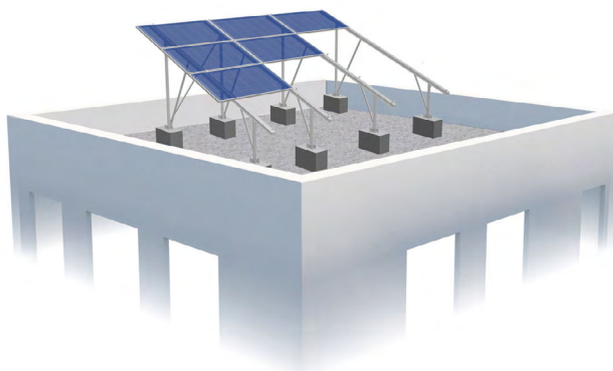
MODULDATEN (alternativ Belegungsplan)

Anzahl Hersteller Modulbezeichnung

Modulleistung Wp Maße (L x B x H) mm Gewicht kg Bifazial?

Siehe beigefügtes Datenblatt

BEI INSTALLATION AUF FLACHDÄCHERN



GEBÄUDEABMESSUNGEN:

(alternativ detaillierte Dachzeichnung)

Länge l m Breite b m Höhe h m
 (Ortgang-Ortgang) (First-Traufe) (Boden-First)

Dachneigung ° (1)

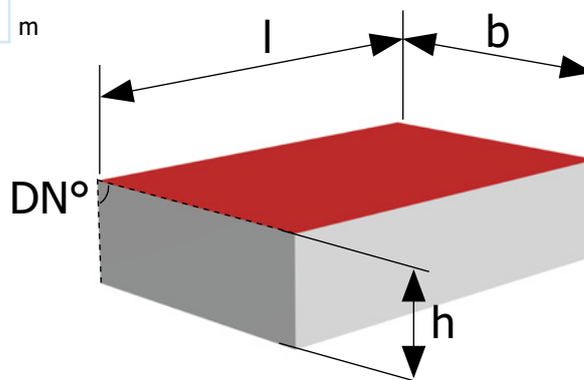
Mit Neigungswechsel ja nein
 (wenn ja, bitte Pläne beifügen)

Mit Attika ja nein

Höhe Attika cm Breite Attika cm

Dachlastreserve kg/m² nicht bekannt

Betonstärke mm



ZUSÄTZLICHE DOKUMENTE

Zeichnung des PV-Generators/Belegungsplan Fotos Standort, Umgebung

Konstruktionszeichnung/CAD-Pläne Moduldatenblatt

HIERMIT BESTÄTIGE ICH DIE RICHTIGKEIT DER ANGABEN

ABSENDEN