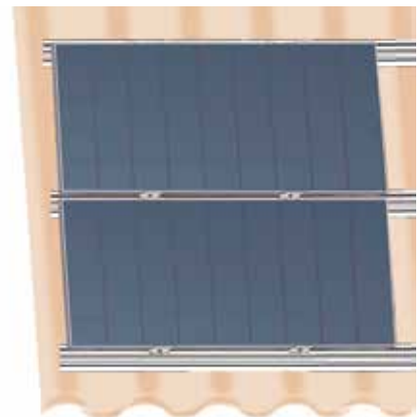


LaQ07

Kostenoptimierung durch linienförmige Lagerung

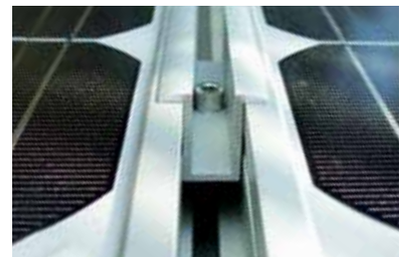
- Geringer Schienenaufwand
- Optimale Lagerung der Lamine
- Preiswert



Beschreibung

Beim System **LaQ07** werden die Module quer verlegt und auf gemeinsamen Trag-schienen gelagert. In Verbindung mit den geeigneten Modulklemmen kann so die optimale Befestigungsgeometrie bei minimiertem Bauteilaufwand erreicht werden; es ergeben sich sehr günstige Systempreise!

Nur möglich wenn Querträger frei positioniert werden können!



Standard-Klemme mit Unterlegplatte

Anwendungshinweise

Das System wird meist zur Laminatbefestigung auf großen Blechdächern eingesetzt. Anders als bei der Standardmontage auf senkrechten Trägern, entfällt hierbei eine zusätzliche Abrutschsicherung.

Die Modulmontage erfolgt mit Unterlegplatte zur optimierten Lagerung.



LaminatEco mit Unterlegplatte

Technische Daten

Material	Profilschienen und Modulklemmen: Aluminium; Schrauben: Edelstahl 1.4301
Planungshilfe	Konfiguration und statische Bemessung über den AutoCalculator Easy bzw. den Schletter Configurator.
Statik	Statische Berechnung gemäß den aktuellen länderspezifischen Normen (in Deutschland EN 1991, EC1). Statikanlagen zur Dimensionierung der Anzahl der erforderlichen Befestiger. Beachten Sie in jedem Falle die Hinweise zur Statik!

Weitere Informationen unter: www.schletter.de

*Garantiebedingungen einzusehen unter www.schletter.de/AGB