

TRIC F box III ist ein Montagesystem für alle gängigen Industrie-Flachdächer. Die leichte Konstruktion erweitert den Photovoltaik-Anwendungsbereich. Höchste Dachausnutzung und sehr schnelle Montage maximieren die Wirtschaftlichkeit.



## **VORTEILE**

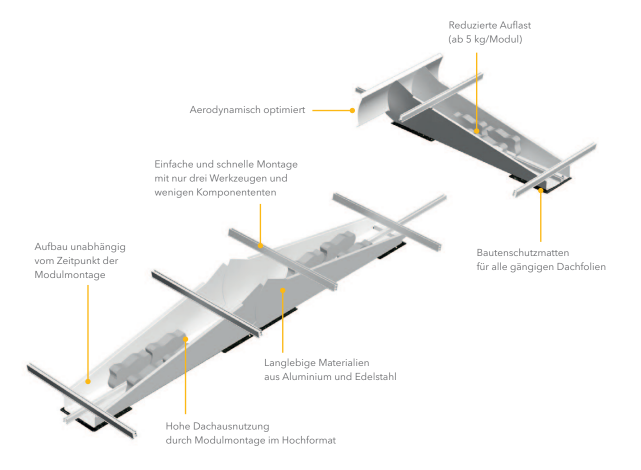
## **DETAILS**

•	Sehr schnelle Montage	Intelligentes Montagesystem mit wenigen Komponenten in einfachen Schritten und mit nur drei Werkzeugen zu installieren.
		Zeitersparnis von mindestens 50%!
		Aufbau unabhängig vom Zeitpunkt der Modulmontage.

- Leichte Konstruktion
   Aerodynamisch optimierte im Windkanal geprüfte System-komponenten reduzieren die Auflasten erheblich (Werte ab 20 kg/kWp realistisch). Das reduziert gleichermaßen die Dachlast (Werte ab 12 kg/m² realistisch).
- Höchste Dachausnutzung
   Die Hochformat-Anordnung der Module und der flache Anstellwinkel von nur 10° ermöglichen eine Dachausnutzung von bis zu 95% bei Ost-Westlage (bis zu 65% bei Südlage)!
- Flexible Anordnung
   Mit nur einem System können Sie die Süd- oder die Ost-WestMontage der Module wählen.
   Geeignet für alle gängigen Industrie-Flachdächer durch Auswahl passender Bautenschutzmatten.







Technische Daten	TRIC F box III
Anwendung	Industrie-Flachdächer mit wenig Lastreserve und keine Dachdurchdringung machbar/gewünscht
Modulanordnung	Süd oder Ost/West; Anstellwinkel 10°; Hochkant; für nahezu alle gängigen Module
Auflast	Normalbereich ab 5 kg/Modul; Randbereich ab 20 kg/Modul; Eckbereich ab 35 kg/Modul
Dachlast	ab 12 kg/m²
Material	Aluminium und Edelstahl