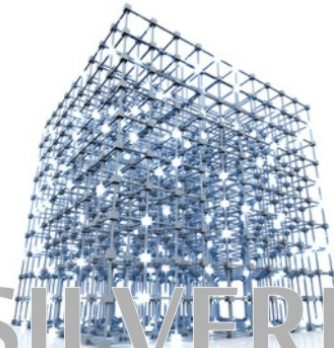




ENERGIE
FÜRS
LEBEN

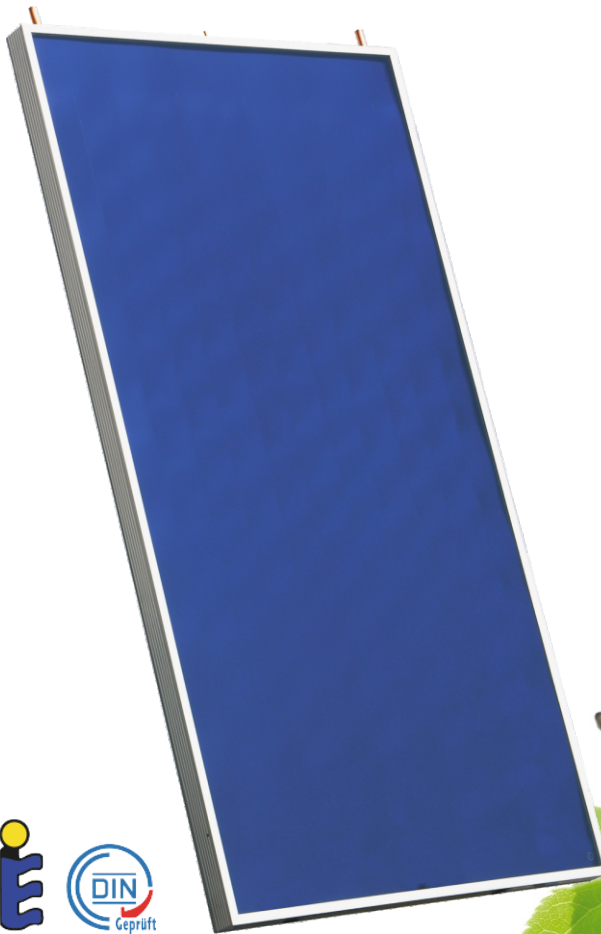


SILVERLINE

NAU SILVERLINE

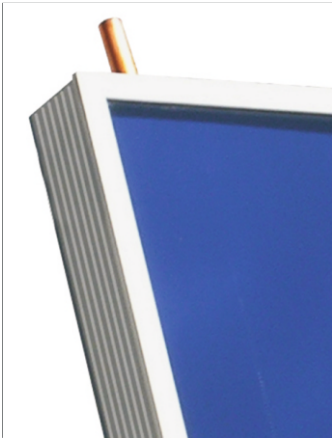
HOCHLEISTUNGS-SONNENKOLLEKTOR

NAU Hochleistungskollektoren zeichnen sich durch hohe Montagefreundlichkeit, höchste Leistung und außerordentliche Langzeitbeständigkeit aus. Der Einsatz von modernster Technik und eine konsequente Weiterentwicklung machen NAU Kollektoren zu Top-Qualitätsprodukten - made in Germany.



- Tiefblaue Farbe
- Alu-Rahmen
- Lasergeschweißter Absorber
- Geprüftes Sicherheitsklarglas
- Leichtgewicht mit nur 30 kg
- Aufdach und Indach montierbar
- Auch für Quermontage geeignet





Die Kollektorfamilie SILVERLINE und SILVERLINE Q sind zwei Flachkollektoren modernster Kollektorfertigung. Das neu entwickelte Aluminium-Rahmenprofil zeichnet sich nicht nur durch seine Hochwertigkeit aus, sondern läßt beide Kollektoren optisch noch eleganter wirken. Das vollverklebte Solar-Sicherheitsklarglas, gepaart mit der tiefblauen Farbe des Absorbers, verleiht den Kollektoren ihren edlen Charakter.

ABSORBERDATEN

- Vollflächiges Aluminiumblech
- Lasergeschweißt
- Doppelharfe nach Tichelmann
- Sammler Cu Ø18
- 5+5 parallele Hafenrohre
- Cu Ø8

TECHNISCHE DATEN

	SILVERLINE	SILVERLINE Q
Abmessungen	1056 x 2035 x 73 mm	2035 x 1056 x 73 mm
Bruttofläche	2,15 m ²	2,15 m ²
Aperturfläche	2,01 m ²	2,01 m ²
Absorberfläche	2,0 m ²	2,0 m ²
Gewicht	30 kg	30 kg
Fluid-Inhalt	1,15 l	1,15 l
Glas	Solar-Klarklas	Solar-Klarklas
Solar-Keamark	ja	ja

KOLLEKTOREIGENSCHAFTEN

- Durchgängig verschweißte Gehrungen und voll verklebte Glaseindichtung für maximale statische Beanspruchung
- Anschlüsse an der Oberseite für fugenloses und geschlossenes Erscheinungsbild der gesamten Kollektorfläche
- Hochtransparentes Solar-Sicherheitsglas

