

Standard-Paket zur Heizungsunterstützung

Beste Schüco Qualität für jedes Haus mit bis zu fünf Personen



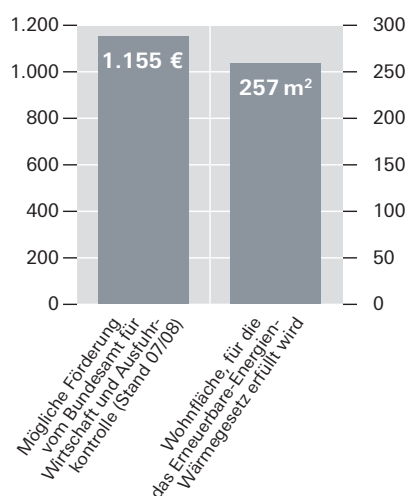
Mit Sonnenwärme Öl oder Gas sparen – langlebig dank Schüco Qualität

Die abgestimmten Pakete der Schüco Standard-Linie lassen sich einfach und sicher mit jeder bestehenden oder neuen Heizung kombinieren – unabhängig von Neubau und Sanierung. Bei der Heizungsunterstützung können Sie bis zu einem Drittel der gesamten Heizenergie selbst decken. So gewinnen Sie ein großes Stück Unabhängigkeit von Öl oder Gas. Für eine optimale Betriebssicherheit und lange Lebensdauer entsprechen alle Komponenten den hohen Schüco Qualitätsanforderungen.

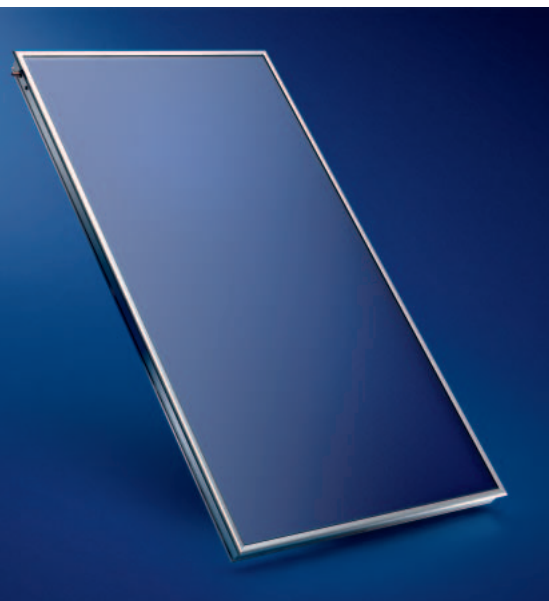
Die Vorteile auf einen Blick

- Abgestimmtes Gesamtsystem für höchste Erträge, bestehend aus: fünf Standard-Kollektoren, 600-l-Kombispeicher, Solarstation, Regler, Ausdehnungsgefäß und Montageset
- Bewährte Qualität für Langlebigkeit
- Kollektorrahmen und -rückwand aus Aluminium
- Mäanderverrohrung garantiert Betriebssicherheit und hohe Leistung
- Geeignet für die Aufdach- und Flachdachmontage
- Systementlüftung im Keller für höchste Betriebssicherheit
- Energieeffiziente Solarpumpe für geringen Stromverbrauch

Schüco Standard-Paket zur Heizungsunterstützung mit fünf Kollektoren



Vorteile der Komponenten der Schüco Standard-Linie



Schüco Kollektor der Standard-Linie

Flachkollektor aus Aluminium mit 4-mm-Sicherheitsglas

- In einem Stück gezogene Mäanderverrohrung im Kollektor ermöglicht maximale Betriebssicherheit und Anlageneffizienz
- Optimaler Korrosionsschutz und Langlebigkeit durch Aluminiumrahmen und -rückwand
- Besonders lichtdurchlässiges 4-mm-Klarglas für hohe Solarerträge
- Hagelschlaggeprüft nach DIN EN 12975 II

Effiziente und sichere Montage

- Problemlose und schnelle Kollektormontage in den beliebtesten Montagearten Aufdach oder Flachdach
- Alle Montagekomponenten aus korrosionsbeständigem Aluminium oder Edelstahl
- Platzsparende und hoch-effiziente Speichertechnologie ermöglicht hohe Erträge bei geringem Platzbedarf



Schüco Solarstation und Regler Standard-Linie

Solarstation mit integrierter Systementlüftung

- Entlüfter in der Solarstation filtert Luftblasen im Betrieb aus, die Anlageneffizienz bleibt gewährleistet
- Anlage kann in einem Arbeitsschritt sicher befüllt und entlüftet werden – für einen zuverlässigen Betrieb mit maximalen Solarerträgen

Technische Daten

Kollektorleistung	Kollektorfläche	Benötigte Dachfläche (B x H)	Solarspeichermaße (B x H)
7,5 kW	10,30 m ²	5.510 mm x 1.952 mm	900 mm x 1.880 mm