

Schüco Premium-Plus Pakete für 2 bis 8 Personen – solare Trinkwassererwärmung und Heizungsunterstützung für höchste Ansprüche

Die Premium-Plus Pakete sind unsere leistungsfähigsten Anlagen für die Trinkwassererwärmung und Heizungsunterstützung in Ein- und Zweifamilienhäusern. In Verbindung mit den optionalen SchücoSol DG Doppelglaskollektoren erhalten Sie eine hochinnovative Lösung für außergewöhnlich hohe Solarerträge.

Die Vorteile der Premium-Plus Pakete auf einen Blick

- Hochleistungskollektoren mit 2,69 m² Bruttofläche und 2 kW Nennwärmeleistung
- Optional Doppelglaskollektor mit höherem Solarertrag
- Kollektorrahmen und Montageprofile aus hochwertigem Aluminium
- Hagelschlagsicheres Klarglas für hohe Lichtdurchlässigkeit und Sicherheit gegen Glasbruch
- Bedarfsgesteuerte Warmwasserzirkulation minimiert Wärmeverluste und Pumpenstrom und senkt den Wasserverbrauch
- Frischwasserprinzip für optimale Trinkwasserhygiene
- Speicher mit Schichtentechnik und 100 mm Wärmedämmung
- Anschluss von Pelletkessel oder Kamineinsatz möglich

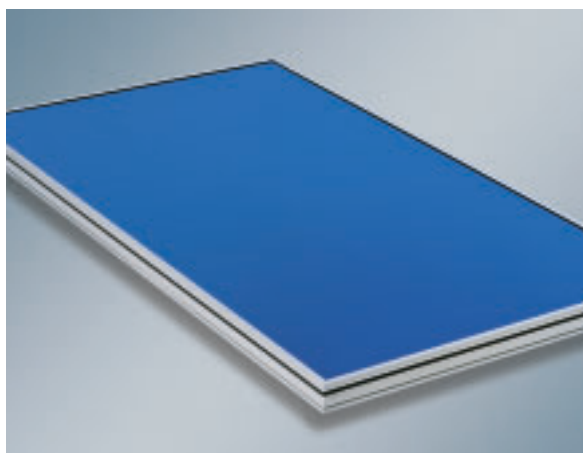
SchücoSol

Der SchücoSol Kollektor wird in Bielefeld passgenau industriell gefertigt. Unsere strengen Qualitätsvorgaben gewährleisten auch nach Jahren eine hohe Leistung. Die Rahmenteile aus Aluminium sind durch die Eloxal- oder Pulverbeschichtung bestens vor Witterungseinflüssen geschützt.

SchücoSol
Maße:
2152 x 1252 x 93 mm
Absorberfläche 2,52 m²
Bruttofläche 2,69 m²

Zertifiziert nach
EN 12975-2 und CE.
RAL-UZ 73 „Blauer Engel“
wird erfüllt.

SchücoSol DG
zusätzlich mit Antireflex-
Doppelverglasung



Solarspeicher

Die Premium-Plus Solarspeicher mit Schichtentechnik beladen den oberen Speicherbereich auf ein höheres Temperaturniveau, das besser zum Duschen und Heizen genutzt werden kann. Durch das Frischwasserprinzip wird das Trinkwasser besonders hygienisch ohne Bevorratung während des Durchflusses erwärmt.

Speicher ST 750
(H x D) 2005 x 950 mm

Speicher ST 1000
(H x D) 2155 x 990 mm

Solarstation
im Speicher integriert



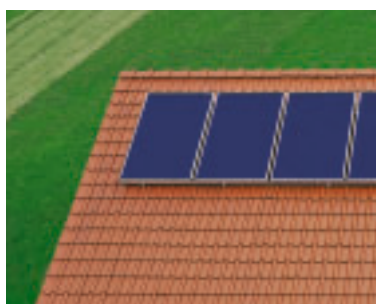
Regler

Solarstation

Die Solarstation fördert die Solarflüssigkeit durch die Anlage und ist Bestandteil des Speichers.

Regler

Der Regler sorgt für den optimalen, automatischen Betrieb der Anlage. Die Ertragskontrolle erfolgt über das Display.



Aufdachmontage

Die Aufdachmontage ist bei Schüco Premium Anlagen Standard.

