

Komplett-Solaranlagen zur Brauchwassererwärmung mit Heizungsunterstützung

für einen 2 - 4 Personen-Haushalt bis ca. 110 m² Wohnfläche

"Globusol 10 HZ" (mit 600 Liter Kombispeicher) Art.-Nr. 57053

Mit dieser Solaranlage zur Brauchwassererwärmung mit Heizungsunterstützung erwärmen Sie Ihr Brauchwasser und unterstützen zusätzlich die Heizung. Herzstück dieser Technik ist der Kombipufferspeicher mit einem Tank im Tank-System. Er kann nicht nur die Energie der Sonne speichern, sondern auch die Energie von mehreren Wärmequellen, wie z. B. Öl- und Gaskesseln, wasserführenden Kaminöfen, Wärmepumpen oder Elektro aufnehmen.



Die Solaranlage besteht aus:

4 Stück	Solkollektoren BWK 90/2 á 2,51 m² inkl. flachdichtende Anschlussverschraubungen Gesamtkollektorfläche 10,04 m² , wasserführendes Kupferregister, Absorber hochselektiv umweltfreundlich beschichtet, Spezial-Solarglasabdeckung, witterungsbeständiger Aluminiumrahmen, Gewicht: 39 kg, Maß: B: 1150 mm, L: 2160 mm
1 Stück	Solarstation BM voll isoliert, inkl. Pumpe, Kugelhähne, Thermometer, Sicherheitsventil, Füll- und Entleerhähne, komplett eingedichtet und isoliert, Ausdehnungsgefäß 25 l mit Wandhalterung und 0,5 m Wellrohrschlauch, Durchflussmesser
1 Stück	Solarsteuerung „Stella“ Digitale Temperaturanzeige, 4 Temperaturfühler inkl. 2 Tauchhülse
1 Stück	Kombispeicher 600 Liter komplett mit 180 l Frischwasservolumen, voll isoliert, inkl. Anode im Frischwasserteil, Gewicht: 187 kg, Abmessungen: Ø 650/850 mm, H: 2088 mm
	Montagematerial, bestehend aus:
1 Stück	Kollektor-Anschluss-Set inkl. Solar-Automatikentlüfter, Edelstahl-Wellrohrschläuche
6 Stück	Kollektor-Halterungen zur Aufdachmontage inkl. Dach- und Kollektorhalterungen aus Edelstahl, Aluschielen
21,5 kg	Solar-Frostschutzmittel (ungiftig, lebensmittelecht)
1 Stück	Speicheranschlusset inkl. Brauchwassermischer

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!

Solarhotline: 0800 / 100 85 85