

Solarpakete

mit Qualitätskomponenten

Solarpakete von Jenni Energietechnik AG bieten viele Vorzüge:

- ✓ ausgereiftes Gesamtsystem für Warmwasser und Heizung
- ✓ Speicher **Swiss Solartank**[®], Schweizer Qualitätsprodukt mit langlebigem Einschweisboiler aus hochwertigem Edelstahl
- ✓ leistungsstarke Marken-Sonnenkollektoren (SPF geprüft)
- ✓ Speicher- und Regelungskonzept sind aufeinander abgestimmt und gewährleisten die gute Funktion der Anlage
- ✓ konsequente Temperaturschichtung im Speicher bringt maximale Speicherausnutzung
- ✓ hoher Solarertrag durch Eintragung der Wärme in kälteste Speicherzone (Option: 2-stufig)
- ✓ Standard-Solarpakete mit individueller Anpassung (Speichergrosse, Kollektorenfläche, Wärmeerzeuger, Heizungssystem). Platzschweissung des Speichers ist möglich bei enger Einbringung in bestehenden Gebäuden
- ✓ technische Unterstützung bei Bedarf
- ✓ der Name Jenni bürgt seit 1976 für hohe Qualität und lange Lebensdauer



Im Prospekt Solarspeicher finden Sie weitere Infos über den **Swiss Solartank**[®]

Komplette Solarpakete
ab CHF 10'500.-
exkl. MWST



Sonnenenergie-Anlagen von Jenni Energietechnik AG leisten mehr!

Solarpakete

Solarpaket	Kollektor-Absorberfläche	Speicher/Boiler Swiss Solartank®	Steuerung	Expansion Solar / Vordruck	Expansion Speicher / Vordruck	Solarleitung	Frostschutz	Material-Paketpreis exkl. MWST
E6/4 für Warmwasser	4.6 m ²	600 l / CH	Minicontrol	25 l / 0.5 bar	50 l / 0.5 bar	15 m / DN16	10 l	CHF 10'500.-
E8/6 für Warmwasser	6.9 m ²	800 l / CH	Minicontrol	35 l / 0.5 bar	80 l / 0.5 bar	15 m / DN16	15 l	CHF 12'900.-
E12/11 für Warmwasser/Heizungsunterstützung	11.5 m ²	1280 l / CH-F	Opticontrol	50 l / 1.0 bar	140 l / 1.0 bar	15 m / DN20	25 l	CHF 18'400.-
E15/13 für Warmwasser/Heizungsunterstützung	13.8 m ²	1580 l / CH-F	Opticontrol	50 l / 0.9 bar	200 l / 1.0 bar	15 m / DN20	25 l	CHF 20'200.-
E35/22 für Warmwasser/Heizungsunterstützung	22 m ²	3570 l / CH	Opticontrol	80 l / 0.8 bar	300 l / 0.7 bar	15 m / DN25	30 l	CHF 25'900.-
E53/29 für Warmwasser/Heizungsunterstützung	29.5 m ²	5330 l / CH	Opticontrol	140 l / 1.0 bar	600 l / 0.9 bar	15 m / DN25	50 l	CHF 36'300.-
E94/36 für hohe solare Deckung (Sonnenhaus)*	36.8 m ²	9400 l / CH *	Opticontrol	200 l / 1.0 bar	800 l / 0.75 bar	15 m / DN25	55 l	CHF 46'100.- *
E153/50 für hohe solare Deckung (Sonnenhaus)*	50 m ²	15300 l / CH *	Opticontrol	300 l / 1.0 bar	2 x 600 l / 0.6 bar	15 m / DN32	70 l	CHF 59'100.- *
M19/18 (4-Familienhaus) für Warmwasser	18.4 m ²	1920 l / J	Opticontrol	140 l / 1.5 bar	200 l / 1.0 bar	20 m / DN25	35 l	CHF 27'700.-
M35/36 (10-Familienhaus) für Warmwasser	36.8 m ²	3570 l / 2 x RN	Opticontrol	300 l / 1.6 bar	400 l / 1.0 bar	20 m / DN25	60 l	CHF 45'200.-

Material-Details / Lieferumfang:

- Indach-Kollektoren mit Blecheinfassung (auf Anfrage: Variante Flachdach)
- Solarspeicher mit integriertem Chromstahl-Boiler, Wärmetauscher, Isolation
- Solarsteuerung: Minicontrol/Opticontrol
- Armaturen: Solargruppe, 3-Wege-Ventil (bei 2-stufigen Wärmetauschern), Entlüftermodul, Sicherheits- und Entlüftergruppe Speicher, Warmwasser-Thermomischer, 2 Expansionsgefässe
- Auf Anfrage: Vorverrohrung Armaturen, Vorinstallation elektrisch, Werkisolierung, Heizungsregelung

* **Sonderangebot Energiezentrale - zusätzlich inklusive:** Heizungs- und Kesselgruppe, Vorverrohrung Armaturen an Speicher, Vorinstallation elektrisch, Werkisolierung Speicher, Heizungsregelung, Transportverrechnung nach Distanz

Jenni Energietechnik AG wurde unter anderem ausgezeichnet mit:

EUROPÄISCHER SOLARPREIS

Gewinner des

Watt d'Or

Die Auszeichnung für Bestleistungen im Energiebereich unter dem Patronat des Bundesamts für Energie

SCHWEIZER SOLARPREIS



Jenni Energietechnik

Ihr Partner für erneuerbare Energien und solares Heizen

Jenni Energietechnik AG

Lochbachstrasse 22 • Postfach • CH-3414 Oberburg bei Burgdorf • Schweiz

T +41 34 420 30 00 • F +41 34 420 30 01 • info@jenni.ch • www.jenni.ch

Geme unterbreiten wir Ihnen auch ein **individuell zugeschnittenes Solarpaket-Angebot**

Inklusive: Transport auf Baustelle

Exklusiv: 8% MWST / Montage und Inbetriebnahme der Anlage durch lokalen Installateur / allfällige Fördergelder durch öffentliche Stellen und Steuererleichterungen sind nicht berücksichtigt (weitere Infos: www.jenni.ch)

Auf Anfrage: Montageunterstützung des Installateurs, Lieferung Kollektoren mit **Kran-LKW** direkt aufs Dach