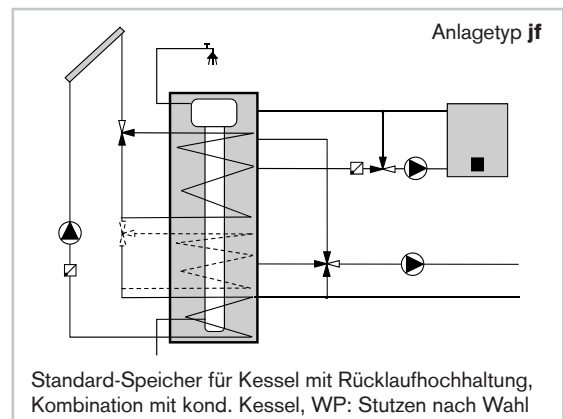
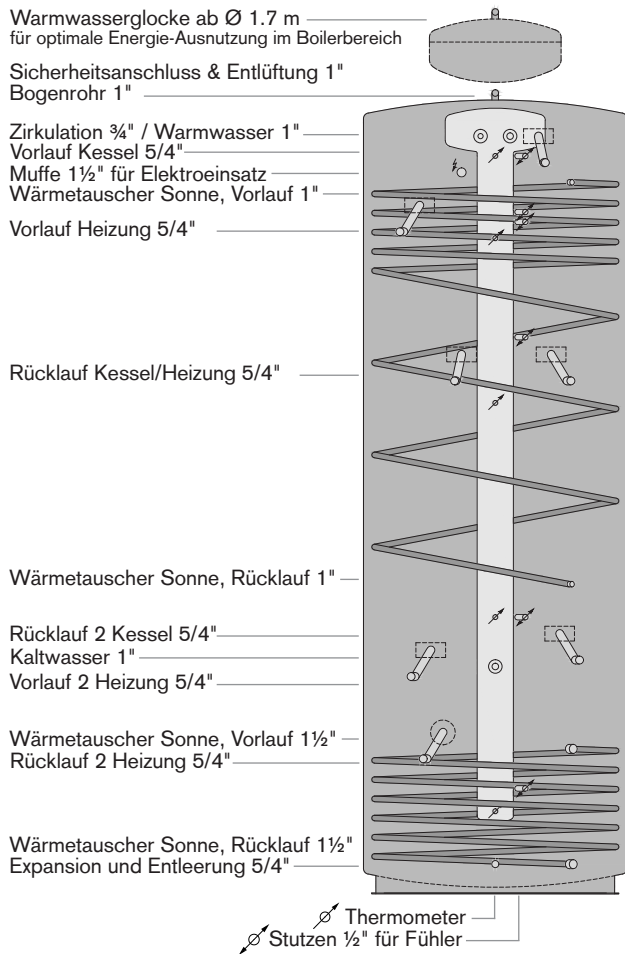


Swiss Solartank®


Standard-Speicher

Sonnenenergieanlagen mit hohem Deckungsgrad / Niedrigenergiehäuser



Optionen:

- Steuerungen
- Armaturengruppen/Verrohrungen im Werk oder vor Ort
- Montage der Isolation im Werk oder vor Ort

Typ	Inhalt [l]	Ø [mm]	Höhe [mm]	Boiler Cr-Ni-Mo V4A 	Wärmetauscher		Gewicht [kg]	Standard-Speicher	Stutzen nach Wahl	Mehrpreis verstärkte Wärmetauscher 2 x 36 m oben 3 x 36 m unten	Werkisolation (montiert) Glaswolle 200 mm mit Kunststoffmantel, Spezial-Trennlagen aus Ballonstoff (Kammerung der Isolation)
					Oben [m]	Unten [m]					
JF12C120	5330	1200	4820	Champignon 205 l	48	2x36	940	9480.-	10140.-	1090.-	4280.-
JF13C120	6250	1300	4820	Champignon 205 l	48	2x36	1000	9810.-	10470.-	1090.-	4620.-
JF14C120	7300	1400	4820	Champignon 205 l	48	2x36	1050	10180.-	10840.-	1090.-	4900.-
JF15C120	8370	1500	4820	Champignon 205 l	48	2x36	1120	10530.-	11190.-	1090.-	5200.-
JF16C120	9400	1600	4820	Champignon 205 l	48	2x36	1180	10960.-	11620.-	1090.-	5430.-
JF16C120V	9400	1600	4820	Champignon 205 l	48	2x36	1280	13640.-	14300.-	1090.-	5430.-
JF17C120*	10950	1700	5250	Champignon 215 l	48	2x36	1290	12240.-	12900.-	1090.-	5800.-
JF18C120*	12380	1800	5290	Champignon 215 l	48	2x36	1390	12870.-	13530.-	1090.-	6150.-
JF20C120*	15300	2000	5380	Champignon 215 l	48	2x36	1520	13930.-	14590.-	1090.-	6780.-
JF24C252*	31900	2400	7440	Champignon 170 l + Rohrboiler 60 l	2x2x36	3x36	3300	28240.-	28900.-	1950.- (2x3x36, 4x36)	15540.- (300mm)

* = inkl. Wärmwasserglocke: Aufbau auf Speicher für optimale Energieausnutzung im Boilerbereich.

Preis in CHF, inkl. Speicherthermometer, exkl. Elektroeinsatz und exkl. Mehrwertsteuer.
Verkaufs- und Lieferbedingungen: Seite 2.

Energiezentrale für Sonnenhaus

Für Niedrigenergiehäuser mit hohem solarem Deckungsgrad

- **Solarspeicher Swiss Solartank®**, integrierter Boiler und Wärmetauscher
- **Isolation** (160 - 300 mm Glaswolle alubeschichtet) mit Spezial-Trennlagen aus hochwertigem Ballonstoff und Kunststoffmantel (montiert)
- **Verrohrung mit montierten Armaturen** für Heizung/Kessel/Solar
- **Heizungsregelung und Steuerung** fertig am Speicher montiert und steckerfertig verkabelt
- Energiezentrale geprüft mit **Funktionsgarantie** von Jenni Energietechnik und bereit als Ganzes mit dem Kran einzubringen

Standard-Speicher Typ	Speichervolumen Swiss Solartank®	Sonderpreis exkl. MWST/Transport
JFM16C60	3930 l	11900.-
JF16C120	9400 l	18900.-
JF16C120V mit angeschweisster Verrohrung	9400 l	19900.-
JF20C120	15300 l	22900.-
JF24C252	31900 l	44500.-

Lagerartikel

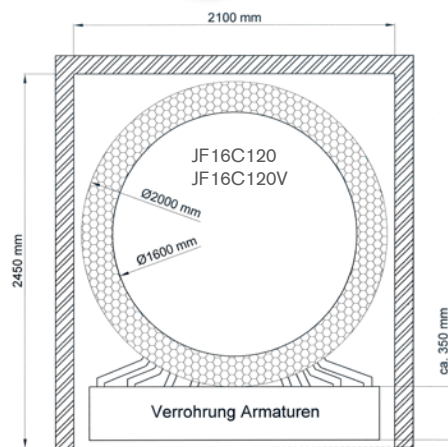
Neu für Raumhöhe 228 cm

Neu

Preise kompletter Solarpakete für Sonnenhäuser: Seite 37

Technische Hinweise:

- **Standort**
Wir empfehlen, den Speicher innerhalb der Gebäudehülle zu platzieren, damit kommen Wärmeverluste dem Gebäude zugute
- **Zugänglichkeit**
Der Speicher muss für allfällige Wartungsarbeiten im Bereich der Armaturen (Sanitäranschlüsse, Fühler, Sicherheitsventil, Entlüftung) zugänglich bleiben
- **Anschluss**
Kräftige Solaranlage mit Flachkollektoren, Niedertemperaturheizung, Warmwasserleitungen und Zusatzheizung (z.B. Holzofen) können direkt an die Energiezentrale angeschlossen werden, was den Installationsablauf wesentlich vereinfacht

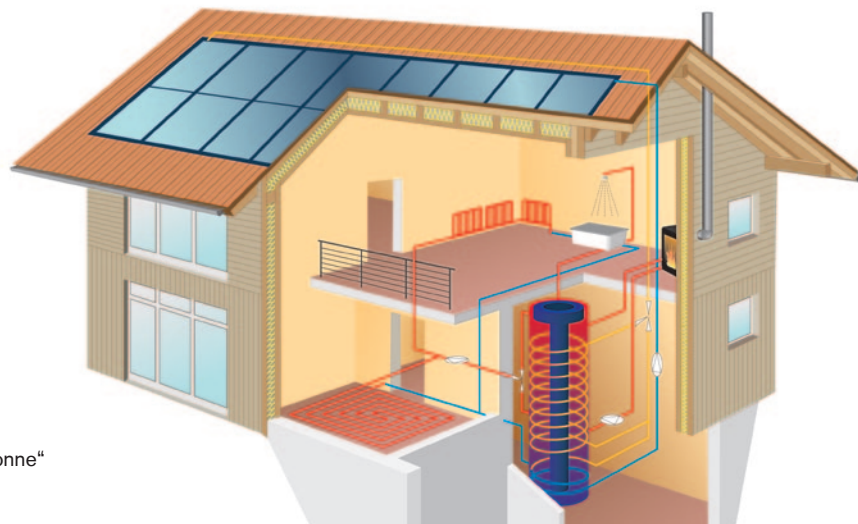


Minimaler Platzbedarf
(Beispiel JF 16C120/V Speicher)
Grundfläche/Einbringschacht: 2.1 x 2.45 m,
verfügbare Höhe: 5.1 m



Bestellen Sie unser Buch **Das Sonnenhaus** auf www.jenni.ch

Anlagebeispiele und Infos:
www.jenni.ch, Rubrik „Heizen mit der Sonne“



Sonderangebote ab CHF 11'900.-
Exklusiv: Mehrwertsteuer, Transport