



Wir entwickeln für Ihre Zukunft

Befüllstation Vario 1200



Produktinformation und Technische Beschreibung

Befüllstation Vario 1200

Diese kompakte Befüll- und Spülstation wurde speziell für die Bedürfnisse des Fachhandwerks konzipiert und überzeugt durch die vielfältigen Einsatzmöglichkeiten.

Befüll- und Spülstation mit leistungsstarker Pumpe zur fachgerechten Inbetriebnahme und Wartung von geschlossenen Systemen wie Solaranlagen, Fußboden- und Wandheizungen.

Zum Spülen, Vorentlüften und Befüllen der Systeme in einem Arbeitsgang.

Lieferumfang:

- Stabiles Fahrwerk mit robusten Rädern
- Robuste und leistungsstarke Pumpe, Anschlusskabel ca. 2 m mit Schukostecker
- Spritzwassergeschützter Ein- und Ausschalter
- Druckstabile und knickfeste Vor- und Rücklaufschläuche, davon ein transparenter Schlauch zur Sichtkontrolle
- Kugelhähne an den Schlauchenden
- Behälterinhalt ca. 25 Liter

Technische Daten



| | |
|--------------------------|----------------------------------|
| Leistung: | 230 V 50 Hz, 1200 W |
| Max. Förderhöhe: | 80 m |
| Max. Fördermenge: | 2,4 m ³ /h (40 l/min) |
| Max. zul. Mediumtemp.: | 90 °C |
| Max. zul. Betriebsdruck: | 9 bar |
| Pumpenkörper: | Bronzeguss |
| Schaufelrad: | Messing |
| Gleitringdichtung: | Graphitkeramik |
| Motorwelle: | Edelstahl |
| Isolationsklasse: | F |
| Schutzart: | IP44 |



Diese Befüllstation ist auch für größere Kollektorfelder geeignet!

Inbetriebnahme:

Die Pumpe der Befüllstation muss vor der Inbetriebnahme gefüllt werden. Dies erfolgt durch Befüllen des Spülbehälters mit dem Arbeitsmedium. Erst dann darf die Pumpe gestartet werden.



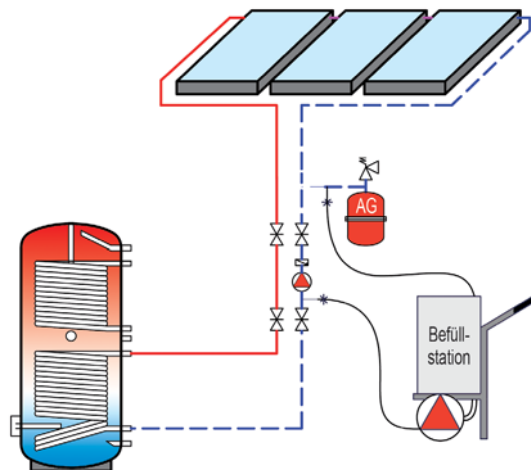
Solaranlagen nicht bei direkter Sonneneinstrahlung befüllen.

Es können Temperaturen von über 100°C im Solarkreislauf entstehen. Dies würde zu Schäden führen (kein Garantieanspruch).

Achtung Lebensgefahr.

Es ist verboten Benzin, Lösungsmittel und andere explosive Stoffe mit einem Flammpunkt von unter 50°C zu fördern.

Anschlusschema:





Wir entwickeln für Ihre Zukunft

Systemtechnik aus Bayern

Solarbayer GmbH

Preith, Am Dörrenhof 22

85131 Pollenfeld

Telefon +49(0)8421/93598-0

Telefax +49(0)8421/93598-29

info@solarbayer.de

www.solarbayer.de

- Speichertechnik
- Frischwassersysteme
- Holzheizungen
- Solarthermie
- Wärmepumpen
- Photovoltaik

Dieses Handbuch und die abgebildeten Fotos und Grafiken unterliegen dem Copyright der SOLARBAYER GmbH.

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Gültig ist die jeweils aktuelle Fassung dieser Montageanleitung auf unserer Homepage

www.solarbayer.de