

PHÖNIX Solex Mini HZ

Solare Übergabestation
bis 25 m² Kollektorfläche



- Kompakte und komplett vorgefertigte solare Übertragungsstation (bis 25 m² Kollektorfläche), vollständig isoliert
- Mit Hocheffizienz-Solarumwälzpumpen von WILO, vormontiert und vorverdrahtet, Pumpen voll absperrbar
- Mit großzügig dimensioniertem Edelstahl-Plattenwärmetauscher
- Auf Stahl-Wandhalter vormontiert, schnell und einfach an der Wand zu montieren
- Ermöglicht eine einfache und schnelle Montage sowie eine sichere Inbetriebnahme
- Produkt "Made in Germany"

Außenmaße (H x B x T)

680 x 425 x 250 mm

Gewicht

18 kg

Pumpen

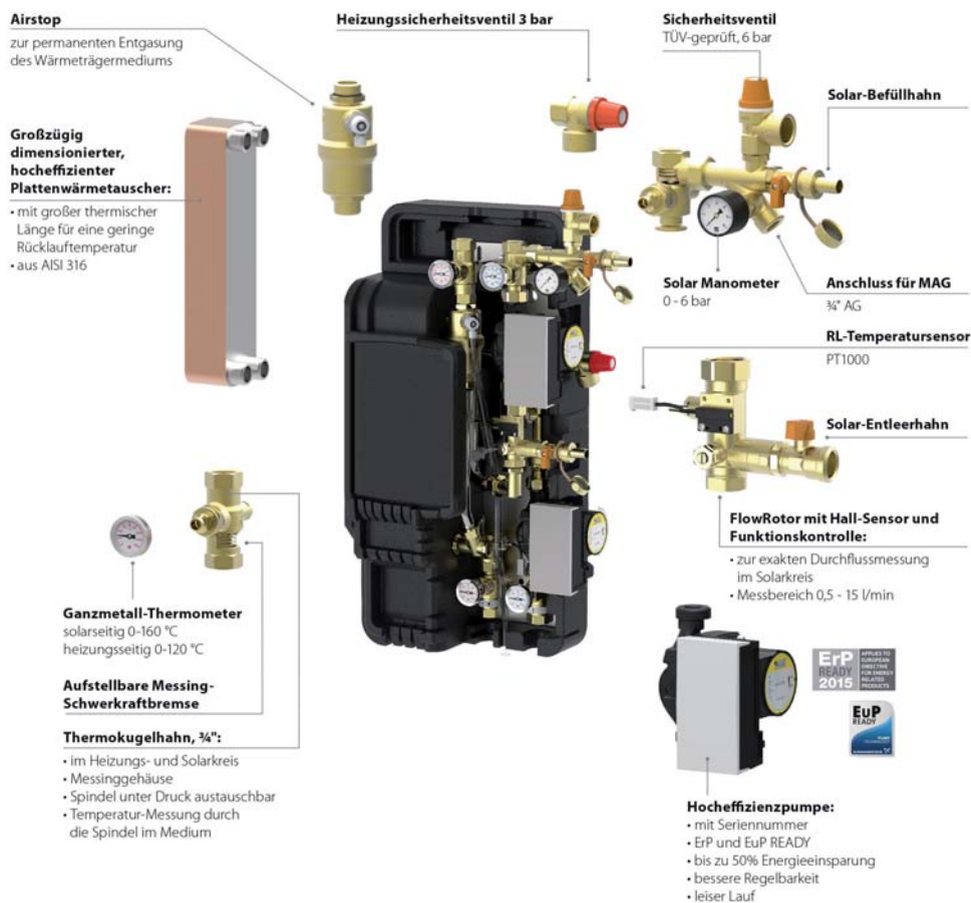
prim.: Wilo-Stratos TEC ST 15/1-7 PWM
sek.: Wilo-Stratos TEC ST 15/1-7 PWM

Garantie

2 Jahre

Technische Details

- alle Anschlüsse 3/4" Innengewinde
- komplett flachdichtend verschraubt
- Kugelhähne mit Volldurchgang
- Schwerkraftbremse im Solarkreis und im Sekundärkreis im Kugelhahn integriert
- Spül- und Befüllleinheit integriert
- FlowCheck auf der Primär- und FlowRotor auf der Sekundärseite zum Abgleich der Volumenströme
- Solar-Sicherheitsgruppe: Solar-Sicherheitsventil 6 bar, Hochtemperatur-Manometer 0-6 bar mit Ventil, sekundärseitig mit 3 bar Sicherheitsventil (ACHTUNG: Sicherheitsventil ist absperierbar; es ersetzt daher nicht das für den Sekundärkreis erforderliche Sicherheitsventil)
- kompakte funktionsoptimierte Design-Isolierung aus dauerelastischem EPP



Überreicht durch: