



INNO-SWP 32 i für Passiv- und Plusenergiehäuser

Sole-Wasser-Wärmepumpe für Heizung,
Warmwasseraufbereitung und passive Kühlung

- modulierend von 1,85 KW bis 7,59 KW (maximale Leistung einstellbar) - Verdichter in Abhängigkeit der Vor- und Rücklauftemperaturen modulierend
- Leistungszahl COP 4,8 (B0/W35)
- max. Heiztemperatur 60°C
- leichter Transport und einfache Montage durch modularen Aufbau
- platzsparende Wärmepumpe mit integriertem Warmwasserspeicher aus Edelstahl mit insgesamt 250l inklusive Heizungspuffer 56l
- integrierter Elektroheizstab abschaltbar
- Anschluss für Warmwassergewinnung über Solarkollektoren (optional)
- Plattenwärmetauscher aus Edelstahl mit fertig befülltem Kältekreislauf
- Effizientes BUS-Wärmemanagement: Wohngesunde Wärme im Haus, Grundlagen zur Wohnwärmegestaltung zur besseren Ausnutzung und Speicherung von Solarwärme
- witterungsgeführte Regelung
- Klartextdisplay für benutzerfreundliche Bedienung inkl. Ansteuerung Soledefroster



Web-App   

**verschiedene Varianten für Passiv- und Plusenergiehäuser
Einbindung des Soledefrosters zur Luftvorerwärmung bzw. -kühlung**