

WWK 300 PV

Energie aus eigener Quelle.

Die WWK 300 PV ist besonders attraktiv, wenn sie mit selbst erzeugtem Strom aus der eigenen Photovoltaik-Anlage betrieben wird. Denn der selbst erzeugte Solarstrom ist deutlich günstiger als der Strom vom Energieversorger. Eine spezielle Steuerung gewährleistet, dass die WWK 300 PV vorrangig dann Wasser erwärmt, wenn der günstige, selbst produzierte Solarstrom zur Verfügung steht. So werden Sie unabhängiger von kontinuierlich steigenden Energiepreisen und sparen Geld.

Die wichtigsten Merkmale

Integrierte Schnittstelle für intelligentes Energiemanagement

Integrierte Zeitschaltuhr für Wärmepumpen-Freigabezeiten

CO₂-freie Warmwassererzeugung bei Nutzung selbst produzierten Solarstroms

Kompatibel mit vielen marktüblichen Wechselrichtern

Heizstab serienmäßig

Sichtbarer Beitrag zum Klimaschutz

Betriebskostenreduzierung durch Nutzung von günstigem PV-Strom

Unabhängigkeit von steigenden Strompreisen



Abbildung exemplarisch: WWK 300



Typ	
Typ	WWK 300 PV
Bestell-Nr.	231103
Heizleistung	1,60 kW
Höhe	1792 mm
Breite	660 mm
Tiefe	690 mm
Technische Daten	
Nenninhalt	303 l
Warmwassertemperatur mit Wärmepumpe max.	55 °C
Nenn-Zapfprofil (EN 16147 / A15)	L
Nenn-Warmwassertemperatur (EN 16147)	55 °C
Maximal nutzbare Warmwassermenge 40 °C (EN 16147 / A15)	379 l
Mittlere Wärmeleistung (EN 16147 / A15)	1,65 kW
Aufheizzeit (EN 16147 / A15)	9,68 h
Leistungsaufnahme Bereitschaftsperiode (EN 16147 / A15)	0,04 kW
Leistungszahl COP (EN 16147 / A15)	3,34
Energieeffizienzklasse	
Leistungszahl bei A15/W15-55 (EN 255)	4,10
Leistungszahl bei A15/W15-45 (EN 255)	4,53
Aufnahmeleistung Zusatzheizung	1,50 kW
Einsatzgrenze Wärmequelle min. / max.	6-35 °C
Schallleistungspegel (EN 12102)	60 dB(A)
Elektroanschluss	1/N/PE ~ 230 V 50Hz
Gewicht	150 kg

» **Kostenlose Info-Hotline**

Sie haben Fragen? Wir helfen gerne:
Unter der Telefonnummer 0800 7020700.

» **Unsere Fachpartner**

Unsere kompetenten Ansprechpartner vor Ort helfen
Ihnen bei allen Fragen:
www.stiebel-eltron.de/fachpartner-suchen

Installationshinweis

Die Installation nicht-steckerfertiger Geräte ist vom jeweiligen
Netzbetreiber oder von einem eingetragenen Fachbetrieb vorzunehmen,
der Ihnen auch bei der Einholung der Zustimmung des jeweiligen
Netzbetreibers für die Installation des Gerätes behilflich ist.