

RESOL-Pressmitteilung

Hattingen, den 24. September 2024

Heizen ohne Schornstein mit dem DeltaTherm® PV MAX

Die Heizung der Zukunft ist elektrisch, idealerweise mit dem selbst erzeugten PV-Strom vom eigenen Dach. Der DeltaTherm® PV MAX von RESOL vereint nun die wichtigsten Aufgaben des Energiemanagements und viele praktische Zusatzfunktionen in einem Gerät.

Der DeltaTherm® PV MAX ist ein echtes Multitalent: er verteilt den verfügbaren Strom auf bis zu 3 Heizstäbe modulierend bis 9 kW und kann eine SG-ready-Wärmepumpe und eine Ladestation für ein Elektroauto nach Bedarf freigeben.

Für die Kombination mit einem Feststoffkessel gibt es eine spezielle Funktion, sodass mit einer Kombi-Anlage aus Biomasse und Photovoltaik die komplette Energieerzeugung unabhängig von fossilen Energieträgern geregelt werden kann. Mit Erweiterungsmodulen lassen sich zahlreiche weitere Wahlfunktionen aktivieren, die den DeltaTherm® PV MAX noch vielseitiger machen.

Ob im Neubau oder Bestand, der DeltaTherm® PV MAX ist für jede netzgekoppelte PV-Anlage geeignet. Mit dem Sensormodul wird der Stromfluss unmittelbar vor dem Energiezähler im Haus gemessen. Durch die intelligente Verteilung des zur Verfügung stehenden Stroms wird der Eigenverbrauch optimiert und mehr Unabhängigkeit von fossilen Energieträgern erreicht.

Ausführliche Informationen erhalten Sie auf www.resol.de