

ETHERMA DUO PLUS S2

Die Konvektor-Speicherheizung mit Strahlungswärme



Die Konvektor-Speicherheizung ETHERMA DUO PLUS S2 ist ein modernes Direktheizgerät und überzeugt in punkto Heiztechnologie gleich in dreifacher Hinsicht: die einzigartige Kombination aus Konvektion, Strahlungswärme und Wärmespeicherung verspricht nicht nur ein Mehr an Leistung, sondern auch eine Optimierung der Betriebskosten. Das leistungsstarke Heizgerät spart durch die kompakte Bauweise Platz und erzeugt gleichzeitig angenehme Strahlungswärme. Es eignet sich besonders für große Räume als effiziente Übergangsheizung oder als idealer Ersatz für veraltete Nachtspeicheröfen. Das Heizgerät kann horizontal an der Wand montiert und über eine Anschlussleitung mit Stecker angeschlossen werden.

Der ETHERMA DUO PLUS S2 verfügt über einen Schalter mit den Stufen Aus / ohne interne Regelung / mit interner Regelung. Die Stellung ohne interne Regelung wird gewählt, wenn der ETHERMA DUO PLUS S2 über ein externes Raumthermostat gesteuert wird. Achten Sie dabei auf ein Ökodesign-konformes Raumthermostat.

Funktionen in der Stellung mit interner Regelung: Bei plötzlichem Temperaturabfall, z.B. durch ein offenes Fenster, schaltet sich das Gerät automatisch aus. Zusätzlich kann der ETHERMA DUO PLUS S2 über Tages- und Wochenprogramme individuell auf die jeweiligen Bedürfnisse angepasst werden. Im Aus-Zustand der Regelung übers Display ist der Frostschutzmodus des Gerätes aktiv.





TECHNISCHE DATEN

> Nennspannung: 230 V

Leistung: 1500 W, 2000 W
Regelbereich: 5 - 30 °C
Frostschutzfunktion: 7 °C

Oberflächentemp.: Max. 85 °C bei Norm. Innentemp.
Oberfläche: 12 mm Stein, weiß ähnlich RAL 9003

> Geräte/Montagetiefe: 105 mm
> Schutzart: IP 24
> Schutzklasse: II

> Anschlussleitung: Steckerleitung 1 m

PRODUKTVORTEILE

- + Leistungsstarker Konvektor mit zusätzlicher Strahlungswärme
- + Platzsparend
- + Rahmenloses Infinity Design
- + Tages- und Wochenprogramm
- + Temperatursturzerkennung
- + Geräuschlose Regelung dank TRIAC Technologie
- + Schalter: Aus / ohne int. Regelung / mit int. Regelung
- + Höchste Sicherheit gegen Bruch und Überhitzung
- + Kein Service, keine Wartung nötig
- + Tastensperre Display

AUSWAHLHILFE

Die Auswahl der Leistung richtet sich nach dem Wärmebedarf des Raumes (H: 2,5 m) und der Anwendung der Heizung. Als Richtwert gilt:

30-55 W/m² Niedrigenergie- und Passivhaus
60-80 W/m² Gut isolierter Wohnraum
85-105 W/m² Mittelmäßig isolierter Wohnraum
110-130 W/m² Schlecht isolierter Wohnraum

ETHERMA TIPP:

Der ETHERMA DUO PLUS S2 ist der ideale Ersatz für veraltete Nachtspeicheröfen - keine Rußbildung, punktgenaue Temperaturregelung, platzsparend und leistungsstark.



RG: D6

Тур	Art. Nr.	Leistung (W)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Gewicht (kg)
ET-DUO-PLUS-S2-1500-W	46728	1500	1010	510	24
ET-DUO-PLUS-S2-2000-W	46729	2000	1010	510	24