

Produktdatenblatt: Produktinformation nach EU-Verordnung 1188/2015

GH 900 S

GLASHEIZUNG, SCHWARZ

PRODUKT-NR.: 234437

Die AEG Glasheizung zur Wandmontage ist perfekt geeignet, um einen zusätzlichen Wärmebedarf im Badezimmer, Wohnzimmer oder auch in nur sporadisch genutzten Räumen zu befriedigen. Die angenehme Strahlungswärme schafft ein gleichmäßiges Raumklima. Aufgrund des sehr schlanken Aufbaus und der optischen Eleganz kann die AEG Glasheizung in allen räumlichen Gegebenheiten und Raumgestaltungen integriert werden.



Die Geräteserie ist zudem steckerfertig und somit direkt einsetzbar. Die Montage der Glasheizung kann von einer Person durchgeführt werden. Dazu ist die Wandhalterung getrennt vom Gerät an der Wand anzubringen. Danach kann das Heizgerät horizontal oder vertikal in die Halterung eingehangen werden. Im Betrieb ist die Glasheizung wartungsfrei und bietet durch die Verwendung von ESG-Sicherheitsglas und integriertem Sicherheitstemperaturbegrenzer eine erhöhte Sicherheit.

Die wichtigsten Merkmale

Wandhängendes Strahlungsheizgerät mit Glasfront, rahmenlos

Schwarze Glas-Oberfläche

900 W Heizleistung

Perfekt geeignet als Spot- oder Übergangsheizung im Bad, im Wohnbereich oder im Flur

Hohe Sicherheit durch zwei Temperaturbegrenzer

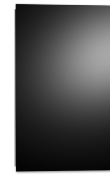
Ein-/Ausschalter

Steckerfertig

Einfache und schnelle Installation durch eine Person

Waagerechte und senkrechte Montage möglich

Produktdatenblatt: Produktinformation nach EU-Verordnung 1188/2015



Typ	GH 300 S	GH 500 S	GH 700 S
Bestell-Nr.	234434	234435	234436
Wärmeleistung			
Nenn-Wärmeleistung P_{nom}	0,3 kW	0,5 kW	0,7 kW
Mindestwärmeleistung (Richtwert) P_{min}	0 kW	0 kW	0 kW
Maximale kontinuierliche Wärmeleistung $P_{\text{max,c}}$	0,3 kW	0,5 kW	0,7 kW
Hilfsstromverbrauch			
Bei Nenn-Wärmeleistung e_{max}	0,000 kW	0,000 kW	0,000 kW
Bei Mindestwärmeleistung e_{min}	0,000 kW	0,000 kW	0,000 kW
Im Bereitschaftszustand e_{SB}	0,000 kW	0,000 kW	0,000 kW
Art der Wärmeleistung/Raumtemperaturkontrolle			
Einstufige Wärmeleistung, keine Raumtemperaturkontrolle	-	-	-
Zwei oder mehr manuell einstellbare Stufen, keine Raumtemperaturkontrolle	-	-	-
Raumtemperaturkontrolle mit mechanischem Thermostat	-	-	-
Mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle	-	-	-
Elektronische Raumtemperaturkontrolle und Tageszeitregelung	-	-	-
Elektronische Raumtemperaturkontrolle und Wochentagsregelung	x	x	x
Sonstige Regelungsoptionen			
Raumtemperaturkontrolle mit Präsenzerkennung	-	-	-
Raumtemperaturkontrolle mit Erkennung offener Fenster	-	-	-
Mit Fernbedienungsoption	-	-	-
Mit adaptiver Regelung des Heizbeginns	x	x	x
Mit Betriebszeitbegrenzung	-	-	-
Mit Schwarzkugelsensor	-	-	-

Produktdatenblatt: Produktinformation nach EU-Verordnung 1188/2015



Typ	GH 900 S
Bestell-Nr.	234437

Wärmeleistung

Nenn-Wärmeleistung P_{nom}	0,9 kW
Mindestwärmeleistung (Richtwert) P_{min}	0 kW
Maximale kontinuierliche Wärmeleistung $P_{\text{max,c}}$	0,9 kW

Hilfsstromverbrauch

Bei Nenn-Wärmeleistung e_{max}	0,000 kW
Bei Mindestwärmeleistung e_{min}	0,000 kW
Im Bereitschaftszustand e_{SB}	0,000 kW

Art der Wärmeleistung/Raumtemperaturkontrolle

Einstufige Wärmeleistung, keine Raumtemperaturkontrolle	-
Zwei oder mehr manuell einstellbare Stufen, keine Raumtemperaturkontrolle	-
Raumtemperaturkontrolle mit mechanischem Thermostat	-
Mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle	-
Elektronische Raumtemperaturkontrolle und Tageszeitregelung	-
Elektronische Raumtemperaturkontrolle und Wochentagsregelung	x

Sonstige Regelungsoptionen

Raumtemperaturkontrolle mit Präsenzerkennung	-
Raumtemperaturkontrolle mit Erkennung offener Fenster	-
Mit Fernbedienungsoption	-
Mit adaptiver Regelung des Heizbeginns	x
Mit Betriebszeitbegrenzung	-
Mit Schwarzkugelsensor	-

Produktdatenblatt: Produktinformation nach EU-Verordnung 1188/2015

Ab 01.01.2018 ist die EU-Konformität dieser Geräte zusätzlich an die Erfüllung der Ökodesign-Anforderungen geknüpft. Die Installation und Inbetriebnahme der Geräte ist ausschließlich zulässig in Verbindung mit externen Raumtemperaturreglern, die folgende Funktionen erfüllen: elektronische Raumtemperaturkontrolle und Wochentagsregelung und adaptive Regelung des Heizbeginns Diese Anforderungen werden von den AEG Raumtemperaturreglern RTD 903 TC und RTF-D erfüllt. Die Nichtbeachtung dieser Anforderungen führt zu einem Verlust der CE-Kennzeichnung.

Produktdatenblatt: Produktinformation nach EU-Verordnung 1188/2015

AEG Haustechnik Info-Hotline

Fragen zu Produkten, Anwendung oder Installation?

So erreichen Sie uns: +49 (0)911 9656 250

STIEBEL ELTRON GmbH & Co. KG

Dr.-Stiebel-Straße 33

37603 Holzminden

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.