

Produktbezeichnung	ET-AQUA-WHE-24
Artikelnummer	41107
Hersteller	ETHERMA



Produktbeschreibung

Elektronischer Durchlauferhitzer mit Drehrad, 24kW

ETHERMA AQUA WHE ist ein elektronischer Durchlauferhitzer und eignet sich hervorragend für die Warmwasseraufbereitung im Badezimmer. Ein Wasserdurchfluss von über 2,5 L/min bewirkt automatisch die Einschaltung der Heizung des Durchlauferhitzers. Die Steuerschaltung wählt abhängig von Wasserentnahme, gewünschter Wassertemperatur und Wasservorlaufzeit die geeignete Heizleistung vom Durchlauferhitzer. Leistung: bis 15 oder 24 kW, Temperatur 30-60 °C, Wasserdruck: 1-10 bar, für Wandmontage, Farbe: Weiß, Schutzart: IP 25, EEK: A, Wasseranschluss: Gz 1/2", 400 V.

Technische Details

Werkstoff des Druckbehälters	Kunststoff	Nenninhalt	0 Liter
Geeignet für KNX	✗	Max. zulässiger Betriebsdruck	10 Bar
Bedienung	manuell	Nennleistung	24 Kilowatt
Temperaturanzeige	ohne	Nennspannung 1	400 Volt
Mit Display	✗	Nennspannung 2	400 Volt
Montageart	Übertisch/Untertisch	Anschlussleistung	17 24 Kilowatt
Leistungsregelung	4 Stufen	Rohraußendurchmesser kaltes Trinkwasser	12,7 Millimeter
Heizsystem	Rohrheizkörper	Rohraußendurchmesser warmes Trinkwasser	12,7 Millimeter
Sicherheitsabschaltung	elektronisch	Höhe	440 Millimeter
Schutzart (IP)	IP25	Breite	245 Millimeter
Anschluss kaltes Trinkwasser	Innengewinde	Tiefe	126 Millimeter
Nennndurchmesser Kaltwasseranschluss	1/2 Zoll (15)	Gewicht	4,85 Kilogramm
Anschluss Warmwasser	Innengewinde		
Nennndurchmesser Warmwasseranschluss	1/2 Zoll (15)		
Geeignet für Kunststoffrohre	✓		
Geeignet für vorerwärmtes Wasser	✓		
Art der Regelung	elektronisch		
Mit Armatur	✗		
Energieeffizienzklasse	A		