

PRODUKTDATENBLATT

Type: ET-AQUA-WHL-24

Art. Nr.: 41110



Kurzbeschreibung

Elektronischer Durchlauferhitzer mit Display, 24kW



Produktbeschreibung

ETHERMA AQUA WHL ist ein elektronischer Durchlauferhitzer mit LCD Display 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 Wasservorlauftemperatur die geeignete Heizleistung vom Durchlauferhitzer. Mittels einfachen Drehknopf kann gradgenau die Ein- und Auslauftemperatur, die Durchflussmenge und die Leistung gewählt werden. Leistung: bis 15 oder 24 kW, Temperatur 30-60 °C, Wasserdruck: 1-10 bar, für Wandmontage, Farbe: Wweiß, Schutzart: IP 25, EEK: A, Wasseranschluss: Gz 1/2", 400 V.

ETIM Merkmale

Werkstoff des Druckbehälters	Kunststoff	Nenninhalt
Geeignet für KNX	×	Nennleistung
Bedienung	manuell	Nennspannung 1
Temperaturanzeige	ohne	Nennspannung 2
Mit Display	×	Anschlussleistung
Montageart	Übertisch/Untertisch	Rohraußendurchmesser kaltes Trinkwasser
Leistungsregelung	4 Stufen	Rohraußendurchmesser warmes Trinkwasser
Heizsystem	Rohrheizkörper	Höhe
Sicherheitsabschaltung	elektronisch	Breite
Schutzart (IP)	IP25	Tiefe
Anschluss kaltes Trinkwasser	Innengewinde	Gewicht
Nenndurchmesser Kaltwasseranschluss	1/2 Zoll (15)	
Anschluss Warmwasser	Innengewinde	
Nenndurchmesser Warmwasseranschluss	1/2 Zoll (15)	
Geeignet für Kunststoffrohre	✓	
Geeignet für vorerwärmtes Wasser	✓	
Art der Regelung	elektronisch	
Mit Armatur	×	

Erstellt am: 27.11.2023

0 Liter

24 Kilowatt 400 Volt 400 Volt 17|24 Kilowatt 12,7 Millimeter 12,7 Millimeter 440 Millimeter 245 Millimeter 126 Millimeter 4,85 Kilogramm

Tel.: +49 2562 / 81 97 00 Mail: office.de@etherma.com Web: www.etherma.com