

Produktbezeichnung

ET-AQUA-WHL-24

Artikelnummer

41110

Hersteller

ETHERMA

**Produktbeschreibung**

Elektronischer Durchlauferhitzer mit Display, 24kW

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 Wasservorlaufstemperatur die geeignete Heizleistung vom Durchlauferhitzer. Mittels einfachen Drehknopf kann gradgenau die Ein- und Auslaufstemperatur, 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.

Technische Details

Werkstoff des Druckbehälters	Kunststoff	Nenninhalt	0 Liter
Geeignet für KNX	Nein	Max. zulässiger Betriebsdruck	10 Bar
Bedienung	manuell	Nennleistung	24 Kilowatt
Temperaturanzeige	ohne	Nennspannung 1	400 Volt
Mit Display	Nein	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
Nenndurchmesser kaltes Trinkwasser	1/2 Zoll (15)	Gewicht	4,9 Kilogramm
Anschluss Warmwasser	Innengewinde		
Nenndurchmesser Warmwasseranschluss	1/2 Zoll (15)		
Geeignet für Kunststoffrohre	Ja		
Geeignet für vorerwärmtes Wasser	Ja		
Art der Regelung	elektronisch		
Mit Armatur	Nein		
Energieeffizienzklasse	A		

