

## PRODUKTDATENBLATT

**Type:** ET-AQUA-WHL-15  
**Art. Nr.:** 41109



### Kurzbeschreibung

Elektronischer Durchlauferhitzer mit Display, 15kW



### 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 Wasservorlaufzeit die geeignete Heizleistung vom Durchlauferhitzer. Mittels einfachen Drehknopf kann gradgenau die Ein- und Auslaufzeit, 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

<b>Werkstoff des Druckbehälters</b>	Kunststoff	<b>Nenninhalt</b>	0 Liter
<b>Geeignet für KNX</b>	✘	<b>Nennleistung</b>	15 Kilowatt
<b>Bedienung</b>	manuell	<b>Nennspannung 1</b>	400 Volt
<b>Temperaturanzeige</b>	digital	<b>Nennspannung 2</b>	400 Volt
<b>Mit Display</b>	✓	<b>Anschlussleistung</b>	9 15 Kilowatt
<b>Montageart</b>	Übertisch/Untertisch	<b>Rohraußendurchmesser kaltes Trinkwasser</b>	12,7 Millimeter
<b>Leistungsregelung</b>	4 Stufen	<b>Rohraußendurchmesser warmes Trinkwasser</b>	12,7 Millimeter
<b>Heizsystem</b>	Rohrheizkörper	<b>Höhe</b>	440 Millimeter
<b>Sicherheitsabschaltung</b>	elektronisch	<b>Breite</b>	245 Millimeter
<b>Schutzart (IP)</b>	IP25	<b>Tiefe</b>	126 Millimeter
<b>Anschluss kaltes Trinkwasser</b>	Innengewinde	<b>Gewicht</b>	4,85 Kilogramm
<b>Nenndurchmesser Kaltwasseranschluss</b>	1/2 Zoll (15)		
<b>Anschluss Warmwasser</b>	Innengewinde		
<b>Nenndurchmesser Warmwasseranschluss</b>	1/2 Zoll (15)		
<b>Geeignet für Kunststoffrohre</b>	✓		
<b>Geeignet für vorerwärmtes Wasser</b>	✓		
<b>Art der Regelung</b>	elektronisch		
<b>Mit Armatur</b>	✘		

Erstellt am: 27.11.2023