

<b>Produktbezeichnung</b>	ET-AQUA-WHE-15
<b>Artikelnummer</b>	41106
<b>Hersteller</b>	ETHERMA



### Produktbeschreibung

Elektronischer Durchlauferhitzer mit Drehrad, 15kW

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

<b>Werkstoff des Druckbehälters</b>	Kunststoff	<b>Nenninhalt</b>	0 Liter
<b>Geeignet für KNX</b>	✗	<b>Max. zulässiger Betriebsdruck</b>	10 Bar
<b>Bedienung</b>	manuell	<b>Nennleistung</b>	15 Kilowatt
<b>Temperaturanzeige</b>	ohne	<b>Nennspannung 1</b>	400 Volt
<b>Mit Display</b>	✗	<b>Nennspannung 2</b>	400 Volt
<b>Montageart</b>	Übertisch/Untertisch	<b>Anschlussleistung</b>	9 15 Kilowatt
<b>Leistungsregelung</b>	4 Stufen	<b>Rohraußendurchmesser kaltes Trinkwasser</b>	12,7 Millimeter
<b>Heizsystem</b>	Rohrheizkörper	<b>Rohraußendurchmesser warmes Trinkwasser</b>	12,7 Millimeter
<b>Sicherheitsabschaltung</b>	Druckabschaltung	<b>Höhe</b>	440 Millimeter
<b>Schutzart (IP)</b>	IP25	<b>Breite</b>	245 Millimeter
<b>Anschluss kaltes Trinkwasser</b>	Innengewinde	<b>Tiefe</b>	126 Millimeter
<b>Nennndurchmesser Kaltwasseranschluss</b>	1/2 Zoll (15)	<b>Gewicht</b>	4,85 Kilogramm
<b>Anschluss Warmwasser</b>	Innengewinde		
<b>Nennndurchmesser 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>	✗		
<b>Energieeffizienzklasse</b>	A		