

Produktbezeichnung	ET-AQUA-WSP-10D
Artikelnummer	41115
Hersteller	ETHERMA



Produktbeschreibung

Druckfester Warmwasserspeicher, 10l, 230V

Der druckfeste Warmwasserspeicher ETEHRMA AQUA WSP ist für die Untertischmontage unter Waschbecken in ein geschlossenes System geeignet. Der Innenbehälter aus Edelstahl garantiert höchste Sicherheit und erfordert keinen regelmäßigen Austausch einer Anode. Der Anschluss an die Armatur erfolgt über eine Sicherheitsgruppe (nicht im Lieferumfang enthalten). Durch die druckfeste Ausführung können mehrere Entnahmestellen angeschlossen werden. Ein druckloser Anschluss ist ebenfalls möglich. Inhalt: 5 oder 10 l, Nennleistung: 2000 W, UT-Montage, Wasserdruck: max. 6 bar, Farbe: Weiß, Schutzart: IP 24, Wasseranschluss: Gz 1/2", EEK: A, 230 V.

Technische Details

Werkstoff des Boilers	rostfreier Stahl	Volumen des Behälters	10 Liter
Material Mantel	Kunststoff	Nennleistung	2 Kilowatt
Dreiphasenausführung	Nein	Anschlussspannung	220 240 Volt
Frequenz	50/60 Hz	Aufwärmzeit von 10 °C bis 65 °C	11 Minute
Ausführungsform	Untertisch	Zapfleistung bei 60 °C, Dauerbetrieb	6 Liter pro Minute
Sockel-/Unterbauboiler	Nein	Max. zulässiger Betriebsdruck	6 Bar
Mit Nachtstromschaltung	Nein	Höhe	470 Millimeter
Niederdruckausführung	Ja	Breite	329 Millimeter
Anschluss an Warmwasserleitung	Ja	Tiefe	239 Millimeter
Duo-Ausführung	Nein	Durchmesser	0 Millimeter
Geeignet für kochendes Wasser	Nein	Rohraußendurchmesser kaltes Trinkwasser	12,7 Millimeter
Mit Wasserkühler	Nein	Rohraußendurchmesser warmes Trinkwasser	12,7 Millimeter
Wandaufstellung	Nein	Rohraußendurchmesser Zirkulationsleitung	12,7 Millimeter
Platzierung horizontal	Nein	Rohraußendurchmesser Ablassanschluss	12,7 Millimeter
Platzierung vertikal	Ja	Energieeffizienz bei der Warmwasserbereitung (Nwh)	100 Prozent
Mit Temperaturanzeige	Nein		
Mit Temperaturbegrenzung	Ja		
Mit Zirkulationsanschluss	Nein		
Mit Armatur	Nein		
Mit Druckreduzierventil	Nein		
Mit Thermometer	Nein		

Mit Reinigungsöffnung	Nein
Schutzanode	Nein
Anschluss kaltes Trinkwasser	Außengewinde
Nenndurchmesser Kaltwasseranschluss	1/2 Zoll (15)
Anschluss Warmwasser	Außengewinde
Nenndurchmesser Warmwasseranschluss	1/2 Zoll (15)
Anschluss Zirkulationsleitung	Außengewinde
Nenndurchmesser Zirkulationsleitung	1/2 Zoll (15)
Anschluss Zapfanschluss	Außengewinde
Nenndurchmesser Zapfanschluss	1/2 Zoll (15)
Schutzart (IP)	IP24
Zapfprofil	XXS
Energieeffizienzklasse	A