

Produktbezeichnung	ET-AQUA-WSP-5D
Artikelnummer	41112
Hersteller	ETHERMA



Produktbeschreibung

Druckfester Warmwasserspeicher, 5l, 230V

Der ET-AQUA-WSP-5D ist ein druckfester Warmwasserspeicher für 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 l, Nennleistung: 2000 W, UT-Montage, Wasserdruck: max. 0.6 bar, Farbe: Weiß, Schutzart: IP 24, Wasseranschluss: Gz 1/2", EEK: A, 230 V.

Technische Details

Werkstoff des Boilers	rostfreier Stahl	Volumen des Behälters	5 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	Max. zulässiger Betriebsdruck	0,6 Bar
Sockel-/Unterbauboiler	Nein	Höhe	427 Millimeter
Mit Nachstromschaltung	Nein	Breite	285 Millimeter
Anwendbar bei normalem Wasserdruck	Ja	Tiefe	163 Millimeter
Anschluss an Warmwasserleitung	Ja	Rohraußendurchmesser kaltes Trinkwasser	12,7 Millimeter
Duo-Ausführung	Nein	Rohraußendurchmesser warmes Trinkwasser	12,7 Millimeter
Mit Wasserkühler	Nein	Rohraußendurchmesser Zirkulationsleitung	12,7 Millimeter
Wandaufstellung	Nein	Rohraußendurchmesser Ablassanschluss	12,7 Millimeter
Platzierung horizontal	Nein		
Platzierung vertikal	Ja		
Kollektoraufstellung horizontal	Nein		
Mit Temperaturanzeige	Nein		
Mit Temperaturbegrenzung	Ja		
Mit Armatur	Nein		
Mit Druckreduzierventil	Nein		
Mit Thermometer	Nein		
Schutzanode	Nein		
Anschluss kaltes Trinkwasser	Außengewinde		

Nenn Durchmesser kaltes Trinkwasser	1/2 Zoll (15)
Anschluss Warmwasser	Außengewinde
Nenn Durchmesser Warmwasseranschluss	1/2 Zoll (15)
Anschluss Zirkulationsleitung	Außengewinde
Nenn Durchmesser Zirkulationsleitung	1/2 Zoll (15)
Anschluss Zapfanschluss	Außengewinde
Nenn Durchmesser Zapfanschluss	1/2 Zoll (15)
Schutzart (IP)	IP24
Zapfprofil	S
Energieeffizienzklasse	A