

# Produktdatenblatt Warmwasserspeicher

 72325PMP



Verschleißfeste Zirconium-Emailbeschichtung des Wassertanks



Kombiniertes Rückschlagventil mit 3 Schutzfunktionen



FCKW-freier Polyurethan-Druckschaum weniger Wärmeverluste und Energieverbrauch



Stufenlose Temperaturregelung



Vertikale Wandmontage



Frostschutz



<b>Hersteller</b>	ELDOMINVEST
<b>Modell</b>	72325PMP
<b>Lastprofil</b>	XXS
<b>Nennleistung</b>	2000 W
<b>Nennspannung</b>	230V / 50Hz
<b>Nenninhalt</b>	9,6 L
<b>Nenndruck</b>	0,8 MPa
<b>Wasseranschluss</b>	1/2 Zoll
<b>Schutzart</b>	IPX1
<b>Energieeffizienzklasse</b>	B
<b>Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz</b>	32 %
<b>Jährlicher Stromverbrauch</b>	573 kWh/Jahr (EU Regulation EU 812/2013)
<b>Täglicher Stromverbrauch</b>	2,762 kWh (EU Regulation EU 814/2013)
<b>Eingestellte Temperatur</b>	75 °C
<b>Schalleistungspegel</b>	15 [dB]
<b>Abmessungen (H x B x T) in mm</b>	430 x 285 x 288
<b>Gewicht</b>	7,6 kg