



## Gorenje Warmwasserspeicher 80 Liter

## Typ / Modell: Gorenje TGR 80 ND



Warmwasserbereitungs-Energieeffizienzklasse	С		
Warmhalteverlust in kWh/24h	1,85		
Speichervolumen in Liter	77		
Lastprofil	M		
Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz in %	36		
Jährlicher Stromverbrauch in kWh	1428		
Weitere Lastprofile, für deren Einsatz sich der Warmwasserbereiter eignet:	-		
Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz in %	-		
Jährlicher Stromverbrauch in kWh	-		
Thermostat Temperatureinstellung	E		
Schallleistungspegel, innen, in dB	15		
Möglichkeit des ausschließlichen Betriebs bei Schwachlastzeiten	-		
Alle bei der Montage, Installation oder Wartung des Warmwasserbereiters zu treffenden besonderen Vorkehrungen sind in der Gebrauchs- und Montageanleitung beschrieben. Lesen und befolgen Sie die Betriebs- und Installationsanleitungen!			
"smart"-Wert "1": die Informationen zur Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz und zum jährlichen Strom- bzw. Brennstoffverbrauch gelten nur bei eingeschalteter intelligenter Regelung.			
Wert der smart-Funktion	0		

## Technische Daten:

Täglicher Stromverbrauch in kWh	6,698
Nennspannung in V ~ Hz	230 V ~ 50 Hz
Nennleistung in kW	2
Nennstrom (A)	8,7
Absicherung (A)	10
Durchschnittliche Isolationsstärke (mm)	17
Bauart	Geschlossen
Temperaturbereich (°C)	10 - 65
Schutzart	IP23
Wasseranschluss in Zoll	G 1/2
Material Kessel	Emailliertes Stahlblech
Material der Schutzanode	Magnesium
Betriebsdruck Mpa / Bar	0,6 / 6
Erhitzungszeit von 10°C auf 65°C (min.)	157
Besondere Funktionen	Frostschutz-Einstellung + Kontrollleuchte

## Abmessungen:

Maße HxBxT (mm) / Gewicht	775 x 454 x 461 / 27 kg
Verpackungsmaße H x B x T (mm) / Gewicht	800 x 480 x 490 / 29 kg

Artikelnummer	EAN	UVP
TGR80ND	3838942023941	229,00 €