

---

# ACS 200Z, ACS 300Z

## Elektrischer Universal-Standspeicher

---



---

Standspeicher für Einkreis- oder Zweikreisbetrieb

---

Stufenlose Temperatureinstellung.

---

Stahl-Innenbehälter mit Spezial-Email und Anti-Korrosionsstab.

---

Hochwertige Wärmedämmung für geringe Wärmeverluste.

---

Zeigerthermometer für aktuelle Temperaturanzeige.

---

Optionale Anschlussmöglichkeit für Zirkulationsleitung.

---

** Dimplex**

Einfach  
Mehr  
Effizienz

# ACS 200Z, ACS 300Z

## Technische Daten:

Universal-Standspeicher für Einkreis- oder Zweikreisbetrieb für Betrieb an Normaltarif oder Niedertarif.  
 Stufenlos einstellbarer Temperaturbereich. Schnellheiztaste für schnelle Nacherwärmung bei zusätzlichem Warmwasserbedarf.  
 Je nach Warmwasserbedarf kann die Nennleistung bei der Installation auf 2/3/4/6 kW festgelegt werden.  
 Druckfeste Ausführung für geschlossenen Betrieb. Optionale Anschlussmöglichkeit für Zirkulationsleitung.

### Warmwasserspeicher für Standmontage

Bestellkennzeichen	ACS 200 Z	ACS 300 Z
Artikel-Nummer	339640	339650
Nennspannung	3/N/PE ~400V 50 Hz	
Leistungsaufnahme	wahlweise 2/3/4/6 kW	
Schutzklasse	I, mit Schutzleiter	
Schutzart	IP 24	
Nennvolumen	200 l	300 l
Nenndruck	0,6 Mpa (6 bar)	
Montageort	Standmontage vertikal	
Zapfstellen	mehrere	
Behälter	Stahl, emailliert; mit Magnesium-Schutzanode	
Bereitschaftsenergie bei 65 °C (KWh/24 h)	1,7 kW	2,1 kW
Aufheizzeit (von 10 auf 65 °C) 2/6 kW	6,6/2,2 h	9,9/3,3 h
Anschlussgewinde Kalt/Warmwasser	1"	
Anschlussgewinde Zirkulation	3/4"	
Abmessungen (Durchmesser x Höhe)	600 x 1365 mm	600 x 1822 mm
Kippmaß	1400 mm	1835 mm
Gewicht leer	99 kg	130 kg
Wärmedämmung	PU Schaum	
Temperatureinstellbereich	25 bis 80 °C	
Bedienelemente	Dreheinsteller Temperatur Taster für schnelle Nacherwärmung	
Temperaturanzeige	Zeigerthermometer	
Farbe	Mantel weiß (ähnlich RAL 9016) Heizflansch schwarz	
Zapfprofil	M	L
Energieeffizienzklasse	B	C
Jährlicher Energieverbrauch	1373 kWh	2696 kWh
Zubehör	341919 Standfüße höhenverstellbar 326660 Sicherheitsgruppe für Kaltwasseranschluss	

Einfach überzeugen lassen:  
[www.dimplex.de](http://www.dimplex.de)