



## Q5 5-Liter-Speicher

Produktnummer: 6012007

Konfiguration: schwarz matt/grau, für Anschluss in DE, AT, LU

### Konfigurationsoptionen

6012007 | schwarz matt/grau, für Anschluss in DE, AT, LU

- ✓ Warmwasserspeicher
- ✓ 5 bar

Wasserspeicher. Der kleine Q5 5-Liter-Speicher fällt sofort durch seine kompakte Bauweise auf. Seine Höhe beträgt nur 145 mm. Das Besondere am Q5 ist, dass er auf verschiedene Weise in oder unter praktisch allen Küchenschränken untergebracht werden kann. Das Gerät kann liegend oder stehend montiert werden. Ihr Installateur bringt den Speicher unsichtbar hinter der Sockelleiste an und platziert ihn horizontal oder vertikal an der Seiten- oder Rückwand.

Vorteile des Q5 5-Liter-Speichers gegenüber einem Speicher mit Anschluss an die Zentralheizung:

- keine Wartezeit
- spart Wasser
- spart Energie
- spart Geld
- keine Niederdruckarmatur nötig

Der Q5 hat darüber hinaus noch weitere Vorteile gegenüber einem herkömmlichen Untertisch-Kleinspeicher:

- als druckfester Speicher aus hochwertigem Edelstahl können normale Hochdruck Armaturen angeschlossen werden
- KEIN lästiges Nachtropfen aus der Armatur!
- Thermostat von außen einstellbar
- unsichtbar hinter der Sockelleiste zu montieren
- verschiedene Montagemöglichkeiten
- Gesamtkonzept, inklusive druckfester Sicherheitsgruppe und Anschluss-Set

### Garantie

Auf den Edelstahl-Innenbehälter des Speichers gewähren wir 5 Jahre Herstellergarantie. Für die übrigen Teile gilt eine Herstellergarantie von 2 Jahren. Bedingungen siehe [www.naber.com/de/garantie/](http://www.naber.com/de/garantie/).

### Technische Daten:

- Anschluss und Temperaturregler seitlich
- 5 Liter Füllvolumen
- Leistung 2200 Watt
- Einstellbereich 30–80 °C
- Aufwärmzeit bis 65 °C 18 min
- Stillstandverlust 21 Watt
- 145 x 540 x 215 mm (H x B x T)

Einbauhöhe des Wandabflusses (bauseits) 400 mm von der Oberkante des Fußbodens.



[weitere Infos...](#)

## Technische Daten

Artikeltyp	Warmwasserspeicher	Leistung	2200 Watt
Breite	540 mm	Aufwärmzeit bis 65 °C	18 min
Material	Edelstahl	Temperatureinstellung	30–80 °C
Hinweis	Anschluss und Temperaturregler seitlich Einbauhöhe des Wandabflusses (bauseits) 400 mm von der Oberkante des Fußbodens keine Niederdruckarmatur nötig Bei einem Wasserdruck von mehr als 4 bar muss bauseits ein Druckminderer vor die Sicherheitsgruppe eingesetzt werden	max. Wasserdruck	5 bar
Volumen/Inhalt	5 l	Anschluss an Zentralheizungssystem	Ja
Weiteres	KEIN lästiges Nachtropfen aus der Armatur! Thermostat von außen einstellbar unsichtbar hinter der Sockelleiste zu montieren Gesamtkonzept, inklusive druckfester Sicherheitsgruppe und Anschluss-Set verschiedene Montagemöglichkeiten	Stillstandverlust	21 Watt
geeignet für	für Anschluss in DE, AT, LU		