

**VITOCELL 300-V/-W**

Typ EVIA-A<sup>+</sup>

Speicher-Wassererwärmer mit Energieeffizienzklasse A<sup>+</sup>

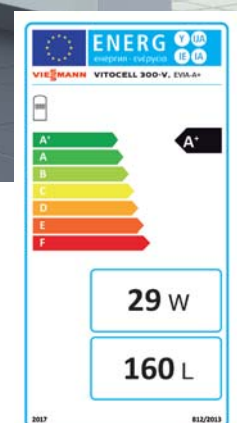
**NEU**



Viessmann ergänzt seine bewährte Baureihe der Speicher-Wassererwärmer Vitocell 300 um Produkte mit Energieeffizienzklasse A<sup>+</sup>.

Durch die Verwendung eines zusätzlichen Vakuum-Panels wird der Wärmeverlust im Vergleich zum Standardmodell mit Energieeffizienzklasse A um 22 Prozent (beim 160-Liter-Speicher) bzw. um 18 Prozent (beim 200-Liter-Speicher) reduziert – und das bei identischen Abmessungen.

Die neuen Warmwasserspeicher in den Farben weiß und vitosilber sind aus Edelstahl gefertigt und stehen damit für höchste hygienische Ansprüche und Beständigkeit. Unterstrichen wird die Qualität durch eine 10-Jahres-Garantie gegen Korrosion.



ErP-Label des Vitocell 300-V (Typ EVIA-A<sup>+</sup>)

**10 Jahre Garantie\***  
auf Edelstahl-Speicher

\* Voraussetzungen unter [www.viessmann.de/garantie](http://www.viessmann.de/garantie)

# VITOCELL 300-V/ -W

Typ EVIA-A+

Speicherinhalt: 160 und 200 Liter

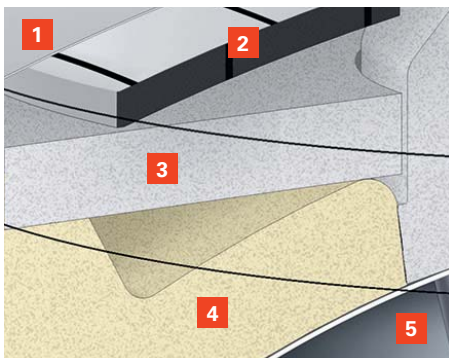
**VISSMANN**

## Vorteile für die Marktpartner

- Trinkwasserspeicher mit höchster ErP-Energieeffizienzklasse im Markt
- Starke Verkaufsargumente (effizient, korrosionssicher, langlebig, hygienisch, 10 Jahre Garantie)
- Einfache Planung und Installation (Abmessungen und Anschlüsse identisch zum Standardmodell mit Energieeffizienzklasse A)
- Einfache Einbringung durch niedriges Gewicht

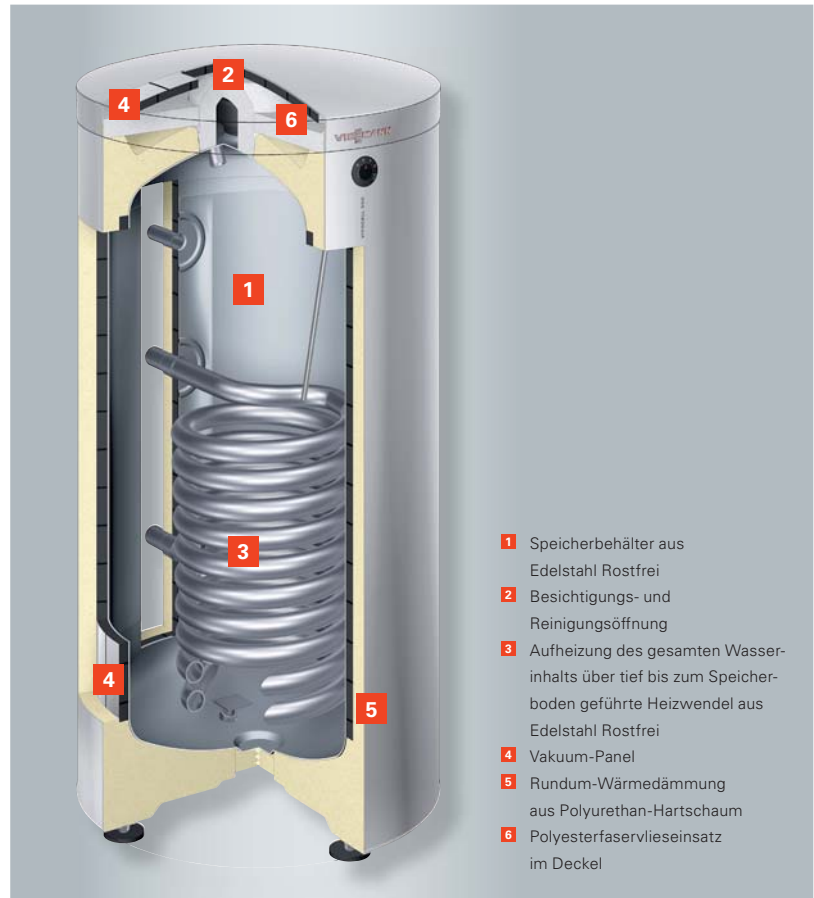
## Vorteile für die Anwender

- Geringe Energiekosten (bis zu 20 m<sup>3</sup> weniger Erdgasverbrauch/Jahr)
- Hochwertiger Edelstahlspeicher – langlebig und nahezu wartungsfrei
- Hygienisch einwandfreie Warmwasserbereitung
- 10 Jahre Garantie gegen Korrosion



### Dämmschichtaufbau der Speicheroberseite

- 1 Speichermantel (außen)
- 2 Vakuum-Panel
- 3 Polyesterfaservlies
- 4 Polyurethan-Hartschaum
- 5 Speicherbehälter aus Edelstahl



## Technische Daten

Typ		EVIA-A+	EVIA-A+
<b>Speicherinhalt</b>	Liter	160	200
<b>Abmessungen</b>			
Länge ø	mm	581	581
Breite	mm	605	605
Höhe	mm	1189	1409
<b>Gewicht</b>	kg	60	70
<b>Zulässiger heizwasserseitiger Betriebsüberdruck</b>	bar	10	10
<b>Bereitschaftswärmeaufwand</b>	kWh/24 h	0,70	0,75
<b>Energieeffizienzklasse</b>		A+	A+

Viessmann Deutschland GmbH  
35107 Allendorf (Eder)  
Telefon 06452 70-0  
Telefax 06452 70-2780  
[www.viessmann.de](http://www.viessmann.de)

9450 923 DE 03/2018

Inhalt urheberrechtlich geschützt.  
Kopien und anderweitige Nutzung nur mit vorheriger Zustimmung.  
Änderungen vorbehalten.