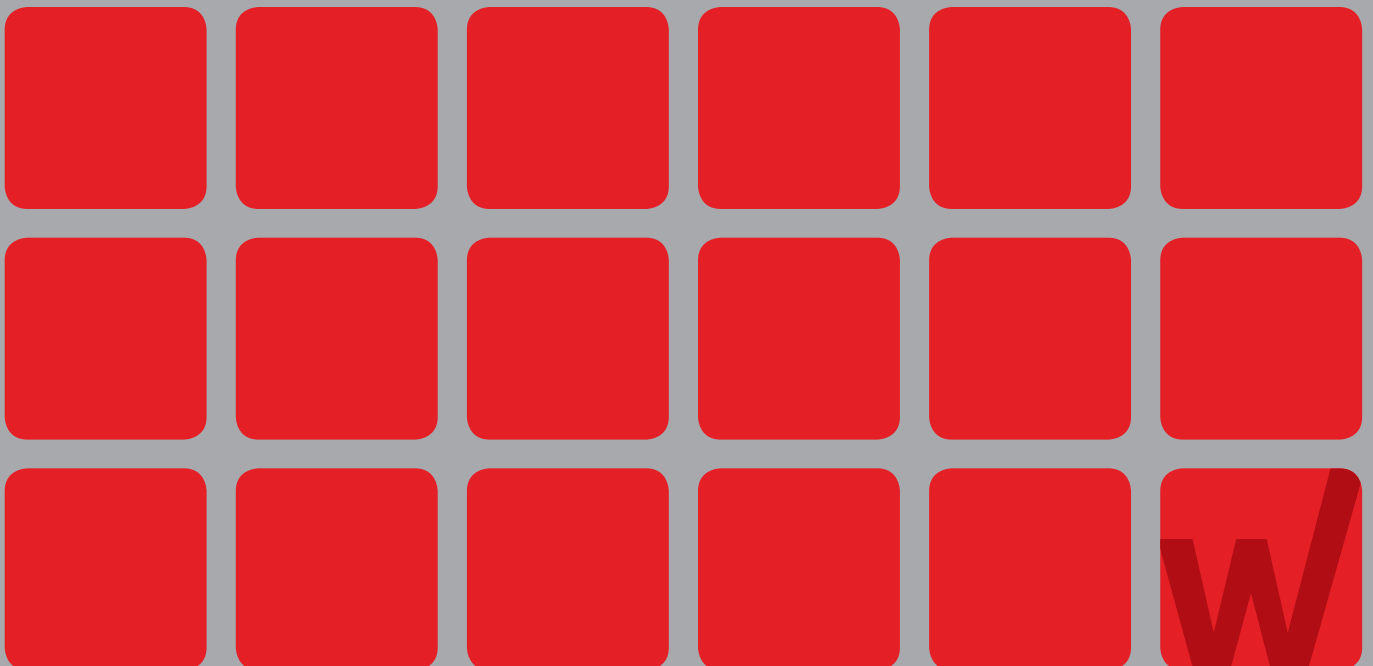
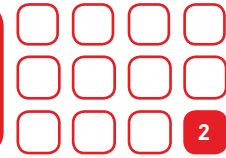


## Produktübersicht

Brauchwasser-, Kombi- und Pufferspeicher





## Wikora Speichertechnik

Ob für die Erwärmung, Kühlung oder Bereithaltung von Brauch- und/oder Heizungswasser, das Wikora Produktprogramm bietet für jeden Bedarf die passende Lösung.

- Warmwasserspeicher
- Kaltwasserspeicher
- Sonderspeicher

Alle Wikora Speicher werden ausschließlich aus hochwertigen Materialien und unter Berücksichtigung der aktuell gültigen Normen im eigenen Werk hergestellt. Sie überzeugen durch hohe Leistungsfähigkeit, maximalen Anwendernutzen, lange Lebensdauer und einwandfreie Produktqualität.

- Produktion nach den gültigen Normen
- TÜV-überwachte Fertigung
- Nenninhalte DIN 4753-1 konform
- Qualitätskontrolle gemäss EN 12897
- Bis 3000l Speichervolumen
- Deutsche Qualitätsprodukte



## Immer im Fokus – Die Qualität und Reinheit des Wassers

Wikora Brauchwasserspeicher sind aus emaillierfähigem Qualitätsstahl nach DIN 4753-1 hergestellt und weisen einen umfassenden Korrosionsschutz auf.

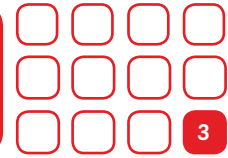
Wikora Heizwasserpufferspeicher sind aus Qualitätsstahl und außen mit Korrosionsschutzfarbe lackiert.

Alle Speicher werden in TÜV-überwachter Produktion hergestellt.





## Unsere Kernkompetenz



### Hocheffiziente Speicherlösungen

Regenerativen Energien gehört die Zukunft. Aus diesem Grund hat Wikora leistungsstarke Speicherlösungen mit höchstem Anwendernutzen entwickelt.

#### Hochleistungsspeicher WBO H

Dieser Brauchwasserspeicher ist speziell für Wärmepumpen und dem Einsatz mit Nah- und Fernwärmesystemen konzipiert.

- Effizienter Doppelrohr-Wärmetauscher
- Hohe Zapfleistung auch bei niedrigen Vorlauftemperaturen
- Optimal für Wärmeerzeuger mit hohen Volumenströmen
- Für Hochtemperatursysteme
- Fühlerrohre zur flexiblen Positionierung
- Optional mit E-Heizstab nachrüstbar



#### Hygienespeicher Wikosol

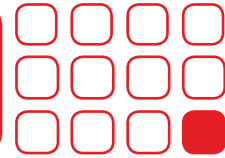
Die Kombispeicher stehen für hohe Betriebssicherheit, hohe Zapfleistung und lange Lebensdauer. Sie sind speziell für eine hygienische Warmwasseraufbereitung in Verbindung mit Solaranlagen konzipiert.

- Hochwertiges spiral gewelltes Edelstahlwellrohr
  - Keine Totwasserzonen
  - Bis zu 50% höhere Effizienz
  - 10 bar Betriebsdruck
  - Optimierter Verkalkungsschutz durch Selbstreinigungseffekt
- Gross dimensionierte Solar-Wärmetauscher
- Optional mit E-Heizstab nachrüstbar
- 10 Jahre Garantie auf Hygienespeicher





# Produktübersicht



## Wikora Speicherprogramm

Wikora bietet ein umfassendes Programm an Standard-  
speichern bis zu einem Volumen von 2000 l an.

Für individuelle Kundenwünsche sind ausserdem Sonderan-  
fertigungen und kundenspezifische Produktserien erhältlich.

Standard- speicher	Anwendung			Einsatzgebiet							Volumen
	BW	HZ	Kühlen	Gas	Öl	Pellet, Holz	WP	FW	Solar	Strom <sup>1)</sup>	
WBO T/TOF	•			•	•	•		•			120, 160 l
WBL	•			•	•	•		•		•	150, 200 l
WBO Uno	•			•	•	•		•		•	120, 150, 200, 300, 400, 500, 750, 1000, 1500, 2000 l
WBO Duo	•			•	•	•		•	•	•	200, 300, 400, 500, 750, 1000, 1500, 2000 l
WP/SOL	•			•	•	•	•	•	•	•	300, 400, 500, 750 l
WBO H	•			•	•	•	•	•		•	300, 400, 500, 750, 1000, 1500 l
GS	•			•							117, 152, 192 l
Wikosol Twin Trivalent	•	•		•	•	•	•	•	•	•	600, 800 l
Wikosol	•	•		•	•	•		•	•	•	800, 1000, 1500, 2000 l
WPKR Twin	•	•		•	•	•	•	•	•	•	600, 750, 1000 l
WPKR	•	•		•	•	•		•	•	•	750, 1000 l
WPK	•	•		•	•	•		•		•	750, 1000 l
WPH-FW	•	•		•	•	•		•			800, 1000 l
WPR-FW	•	•		•	•	•		•	•		800, 1000 l
WPS	•			•	•	•	•	•		•	200, 300, 400, 500, 750, 1000, 1500, 2000 l
WPH		•		•	•	•	•	•			300, 400, 500, 750, 825, 980, 1000, 1500, 2000 l
WPB		•		•	•	•	•	•			300, 400, 500, 750, 825, 980, 1000, 1500, 2000 l
WPR		•		•	•	•	•	•	•	•	500, 750, 1000, 1500, 2000 l
WPRR		•		•	•	•	•	•	•	•	750, 1000, 1500, 2000 l
WKS <sup>2)</sup>		•	•								200, 300, 400, 500, 750, 1000, 1500, 2000 l
WHW	•	•		•	•	•	•				0,8, 1,7, 4,0, 5,7, 10,5, 14,5, 26, 50, 87, 204 l
WVG									•		10, 20, 30, 50, 75, 100, 150, 200, 250, 300 l

<sup>1)</sup> optional mit E-Heizstab bzw. Flanschheizzeinsatz nachrüstbar; <sup>2)</sup> kombinierbar mit allen Kälteerzeugern

Technische Änderungen vorbehalten.

Nähere Informationen zum Unternehmen und unseren Produkten erhalten Sie unter [www.wikora.de](http://www.wikora.de)



WIKORA GmbH  
SolarSpeicherSysteme  
Friedrichstraße 9 · 89568 Hermaringen  
Deutschland

Telefon (07322) 9605-0  
Telefax (07322) 9605-30

contact@wikora.de · www.wikora.de