

Brauchwasserspeicher

	WBO TB/ToF	WBL	WBO Uno	WBO Duo	WBO H	WP/SOL	GS
Energie-effizienzklasse	► B	► B/C	► B/C	► B/C	► B/C	► B/C	► B/C
Einsatzgebiet							
Gas	•	•	•	•	•	•	•
Öl	•	•	•	•	•	•	•
Pellets/Holz	•	•	•	•	•	•	•
Wärmepumpe					•	•	
Fernwärme	•	•	•	•	•	•	
Solar				•		•	
Strom ¹⁾		•	•	•	•	•	
Kapazität	120, 160 l	150, 200 l	120, 150, 200, 300, 400, 500, 800, 1000, 1500, 2000, 3000 l	200, 300, 400, 500, 800, 1000, 1500, 2000, 3000 l	200, 300, 400, 500, 800, 1000, 1500 l	300, 400, 500, 800, 1000, 1500 l	115, 150, 190 l

	Kombispeicher - Hygienespeicher			Kombispeicher - Tank-in-Tank			
	Wikosol - 0	Wikosol - 1	Wikosol - 2	WPKR H Twin	WPKR Twin	WPKR	WPK
Energie-effizienzklasse	► B/C	► B/C	► B/C	► B/C	► B/C	► B/C	► B/C
Einsatzgebiet							
Gas	•	•	•	•	•	•	•
Öl	•	•	•	•	•	•	•
Pellets/Holz	•	•	•	•	•	•	•
Wärmepumpe				•			
Fernwärme	•	•	•	•	•	•	•
Solar		•	•	•	•	•	
Strom ¹⁾	•	•	•	•	•	•	•
Kapazität	600, 800, 1000, 1500, 2000 l	600, 800, 1000, 1500, 2000 l	600, 800, 1000, 1500, 2000 l	600, 800, 1000 l	600, 750, 1000 l	750, 1000 l	750, 1000 l

1) optional mit E-Heizstab bzw. Flanschheizeinsatz nachrüstbar

2) kombinierbar mit Kälteerzeugern und reversiblen Wärmepumpen

Pufferspeicher

	WPS	WPH	WPR	WP RR	WPH-FW	WPR-FW
						
Energieeffizienzklasse	► B/C	► B/C	► B/C	► B/C	► B/C	► B/C
Einsatzgebiet						
Gas	•	•	•	•	•	•
Öl	•	•	•	•	•	•
Pellets/Holz	•	•	•	•	•	•
Wärmepumpe	•	•	•	•		
Fernwärme	•	•	•	•	•	•
Solar			•	•		•
Strom ¹⁾	•	•	•	•	•	•
Kapazität	150, 200, 300, 400, 500, 800, 1000, 1500, 2000, 3000 l	150, 200, 300, 400, 500, 600, 800, 1000, 1500, 2000, 3000 l	600, 800, 1000, 1500, 2000, 3000 l	600, 800, 1000, 1500, 2000, 3000 l	800, 1000 l	800, 1000 l

Kältespeicher²⁾

Sonstiges

	WKS komplett	WKS	Wikosun LiSa	WHW	WHW
					
Einsatzgebiet					
Gas				•	•
Öl				•	•
Pellets/Holz				•	•
Wärmepumpe	•	•		•	•
Fernwärme					
Solar			•		
Strom ¹⁾	•	•			
Kapazität	150, 200, 300, 400, 500, 800, 1000, 1500, 2000, 3000 l	150, 200, 300, 400, 500, 800, 1000, 1500, 2000, 3000 l	55, 121 l	0,8, 1,7, 4,0, 5,7, 10,5, 14,5, 26, 50, 87, 204 l	0,8, 1,7, 4,0, 5,7, 10,5, 14,5, 26, 50, 87, 204 l