

## Solarspeicher emaliert Art.-Nr.: 20.41.0301- 1001



Indirekt beheizter Warmwasserspeicher (Solarspeicher, bivalenter Einsatz) für Haushalt und Gewerbe.

Behälter aus Qualitätsstahl (St 37-2), Spezialmaillierung nach DIN 4753, zwei fest eingeschweißten, großflächigen Wärmetauschern aus nahtlosem Stahlrohr. Außenbehälter grundiert. Sehr gute Wärmedämmung, hochverdichtete 50 mm PUR- Hartschaumisolierung FCKW- frei, aussen Skaimantel (300 - 600 Liter) und 90mm PUR-Hartschaumisolierung FCKW- frei, aussen Polystrol- Mantel (800 - 1000 Liter).

Zusätzliche Flansch- und Reinigungsöffnung, NW 210 / 280 oder für Rippenrohrwärmetauscher bzw. Elektroheizung  
RAL-Farbe: weiß

20.43.0301

20.43.0401

20.43.0501

20.43.0601

20.43.0802

20.43.1002

Art.-Nr.	Boiler- inhalt Liter	Heizfläche WT		Betriebs- druck Heizung bar	Betriebs- druck Wasser bar	Isolierung PU - Hart- Schaum mm	Ø		Höhe mit Isolierung mm	Gewicht kg
		unten m²	oben m²				mit Isolierung mm	ohne mm		
<b>20.43.0301</b>	300	1,9	1,0	6	6	50	600		1666	100
<b>20.43.0401</b>	400	2,1	1,0	6	6	50	750		1358	130
<b>20.43.0501</b>	500	2,6	1,5	6	6	50	750		1648	155
<b>20.43.0601</b>	600	3,1	2,0	6	6	50	750		1958	185
<b>20.43.0802</b>	800	3,2	1,8	6	6	90	980	790	1830	235
<b>20.43.1002</b>	1000	3,8	2,8	6	6	90	980	790	2160	262

**Beim 800 und 1000 Liter - Boiler wird die Isolierung getrennt geliefert !**

Alle Angaben der Speicher-Trinkwassererwärmer nach DIN 4753, Teil 3