

## Information zur Öko-Design Richtlinie 2009/125/EG

Verbundlabel selber erstellen auf: [www.heatinglabel.de](http://www.heatinglabel.de)

Artikelnummer	Beschreibung	Produkttyp	Speicher Nennvolumen $V_{nom}$ in [ Liter ]	Volumen des nichtsolaren Wärmespeichers $V_{bu}$ in [ Liter ]	Warmhalteverluste  S in [ W ]	Speicher Klasse EEK ( G bis A* )
<b>hydroSmalt</b>						
610804-24	Warmwasserspeicher hydroSmalt C 200 <sup>1)</sup>	WWS	208	100	82	C
620804-25	Warmwasserspeicher hydroSmalt CC 200 <sup>1)</sup>	WWS	200	100	82	C
610806-84	Warmwasserspeicher hydroSmalt C 300 <sup>1)</sup>	WWS	285	140	85	C
620806-84	Warmwasserspeicher hydroSmalt CC 300 <sup>1)</sup>	WWS	275	140	85	C
610808-84	Warmwasserspeicher hydroSmalt C 400 <sup>1)</sup>	WWS	373	180	109	D
620808-84	Warmwasserspeicher hydroSmalt CC 400 <sup>1)</sup>	WWS	363	180	114	D
610810-84	Warmwasserspeicher hydroSmalt C 500 <sup>1)</sup>	WWS	447	220	121	D
620810-84	Warmwasserspeicher hydroSmalt CC 500 <sup>1)</sup>	WWS	433	220	121	D

<sup>1)</sup> Das zugehörige Produktlabel finden Sie auf der homepage [www.gasokol.at/de/solarwaerme-energylabel.asp](http://www.gasokol.at/de/solarwaerme-energylabel.asp)