

Verbundanlagen aus Raumheizungs-Wärmepumpe und Temperaturregler gemäß EU-Verordnung Nr. 811/2013

(Rev. 4, gültig ab 01.04.2018)



Nummer Verbundabel	Produktbezeichnung (Grundtype) ¹⁾	Wärmequelle	Produkt Label Wärmepumpe						Verbundlabel Wärmepumpe + Regler								
			Hochtemperaturanwendung (T _{VL} = 55°C)						Hochtemperaturanwendung (TVL = 55°C)								
			Klasse für jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz			Raumheizungs-Energieeffizienz [%]			Regler-klasse (1-8)	Effizienz-Gutschrift [%]	Klasse für jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz			Raumheizungs-Energieeffizienz [%]			
			Klimazone			Klimazone					Klimazone			Klimazone			
kalt	mittel	warm	kalt	mittel	warm	kalt	mittel	warm	kalt	mittel	warm	kalt	mittel	warm			
Luft-Wärmepumpen																	
810416	iPump A 3-11	Luft	A+	A++	A++	120	135	175	6	4,0	A+	A++	A+++	124	139	179	
810424	AERO SLM 3-11	Luft	A+	A++	A++	120	135	175	6	4,0	A+	A++	A+++	124	139	179	
810401	TERRA ML 8-13	Luft	A+	A++	A++	118	135	168	6	4,0	A+	A++	A+++	122	139	172	
810402	TERRA ML 11-18	Luft	A+	A+	A++	113	116	159	6	4,0	A+	A+	A+++	117	120	163	
810425	AERO ILM 2-7	Luft	A+	A++	A++	124	130	181	7	3,5	A++	A++	A+++	128	134	185	
810426	AERO ILM 4-13	Luft	A+	A++	A++	121	137	177	7	3,5	A++	A++	A+++	125	140	180	
810410	TERRA AL 17 Twin	Luft	A+	A++	A++	119	133	163	7	3,5	A+	A++	A+++	123	137	166	
810411	TERRA AL 24 Twin	Luft	A+	A++	A++	119	133	162	7	3,5	A+	A++	A+++	123	136	166	
810412	TERRA AL 32 Twin	Luft	A+	A++	A++	120	136	164	7	3,5	A+	A++	A+++	124	140	167	
810413	TERRA AL 60 Max	Luft	A	A+	A++	94	112	133	7	3,5	A	A+	A++	98	115	136	
Sole/Grundwasser Wärmepumpen																	
810474	iPump T 3-13	Sole	A++	A++	A++	163	162	164	6	4,0	A+++	A+++	A+++	167	166	168	
810475		Grundwasser	A++	A++	A++	229	217	224	6	4,0	A+++	A+++	A+++	233	221	228	
810490	TERRA SWM 3-13	Sole	A++	A++	A++	163	162	164	6	4,0	A+++	A+++	A+++	167	166	168	
810491		Grundwasser	A++	A++	A++	229	217	224	6	4,0	A+++	A+++	A+++	233	221	228	
810430	TERRA SW 6	Sole	A+	A+	A+	115	115	114	7	3,5	A+	A+	A+	119	118	118	
810431		Grundwasser	A++	A++	A++	146	145	145	7	3,5	A++	A++	A++	149	149	149	
810432	TERRA SW 8	Sole	A+	A+	A+	119	118	118	7	3,5	A+	A+	A+	122	121	121	
810433		Grundwasser	A++	A++	A++	154	153	153	7	3,5	A+++	A+++	A+++	158	156	157	
810434	TERRA SW 10	Sole	A+	A+	A+	121	119	119	7	3,5	A+	A+	A+	124	123	123	
810435		Grundwasser	A++	A++	A++	160	158	159	7	3,5	A+++	A+++	A+++	163	162	162	
810436	TERRA SW 13	Sole	A++	A++	A++	127	126	126	7	3,5	A++	A++	A++	131	130	129	
810437		Grundwasser	A++	A++	A++	167	167	167	7	3,5	A+++	A+++	A+++	171	170	170	
810438	TERRA SW 17	Sole	A++	A++	A++	127	127	126	7	3,5	A++	A++	A++	131	130	130	
810439		Grundwasser	A++	A++	A++	157	157	157	7	3,5	A+++	A+++	A+++	161	161	160	
810476	TERRA SW 20 Twin	Sole	A++	A++	A++	156	145	149	7	3,5	A+++	A++	A+++	160	148	152	
810477		Grundwasser	A++	A++	A++	209	193	199	7	3,5	A+++	A+++	A+++	212	197	202	
810478	TERRA SW 26 Twin	Sole	A++	A++	A++	156	146	150	7	3,5	A+++	A++	A+++	160	150	153	
810479		Grundwasser	A++	A++	A++	201	187	192	7	3,5	A+++	A+++	A+++	204	191	195	
810480	TERRA SW 35 Twin	Sole	A++	A++	A++	159	150	153	7	3,5	A+++	A+++	A+++	163	153	156	
810481		Grundwasser	A++	A++	A++	206	194	198	7	3,5	A+++	A+++	A+++	210	197	201	
810482	TERRA SW 42 Twin	Sole	A++	A++	A++	149	139	142	7	3,5	A+++	A++	A++	152	143	146	
810483		Grundwasser	A++	A++	A++	190	178	182	7	3,5	A+++	A+++	A+++	194	182	186	
810450	TERRA SW 18 H	Sole	A+	A+	A+	121	121	124	7	3,5	A+	A+	A++	124	124	127	
810451		Grundwasser	A++	A++	A++	150	150	154	7	3,5	A+++	A+++	A+++	153	154	157	
810452	TERRA SW 28 H	Sole	A+	A+	A+	120	119	123	7	3,5	A+	A+	A++	123	123	126	
810453		Grundwasser	A++	A++	A++	146	146	150	7	3,5	A++	A++	A+++	149	150	153	
810484	TERRA SW 55 Max	Sole	A++	A++	A++	141	133	135	7	3,5	A++	A++	A++	144	137	139	
810485		Grundwasser	A++	A++	A++	192	184	187	7	3,5	A+++	A+++	A+++	195	187	191	
810486	TERRA SW 70 Max	Sole	A++	A++	A++	137	133	135	7	3,5	A++	A++	A++	141	137	139	
²⁾		Grundwasser	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	
²⁾	TERRA SW 85 Max	Sole	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	
²⁾		Grundwasser	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	
²⁾	TERRA SW 110 Max	Sole	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	
²⁾		Grundwasser	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	
²⁾	TERRA SW 140 Max	Sole	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	
²⁾		Grundwasser	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	
810487	TERRA SW 50 Max H	Sole	A++	A++	A++	139	133	136	7	3,5	A++	A++	A++	143	137	139	
810488		Grundwasser	A++	A++	A++	183	176	179	7	3,5	A+++	A+++	A+++	187	180	183	
810489	TERRA SW 70 Max H	Sole	A++	A++	A++	136	131	133	7	3,5	A++	A++	A++	140	134	136	
²⁾		Grundwasser	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	
²⁾	TERRA SW 90 Max H	Sole	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	
²⁾		Grundwasser	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	

¹⁾ Die angegebenen Daten für die Wärmepumpen-Grundtypen sind für sämtliche Ausführungsvarianten (HGL, PU, HGL+PU, 230 V,...) gültig.

²⁾ Gemäß EU-Verordnung Nr. 811/2013 zur Energiekennzeichnung von Raumheizgeräten erfolgt keine Energiekennzeichnung von Wärmepumpen mit einer Nennleistung > 70 kW (bei Hochtemperaturanwendung und mittlere Klimazone).