

Wärmepumpen (interne Energiebilanzierung)

Die angeführten Wärmepumpen erfüllen im Rahmen bisheriger Prüfungen die Anforderungen gemäß Richtlinie "Heizungsoptimierung - Wärmepumpen" Pkt. 6.2 c).
 Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten.

Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen.

Nur interne WMZ serienmäßig verbaut; Der Stromzähler muss extern installiert werden.

^aWatkotte: Die interne Wärmemengenbilanzierung ist nur bei Erd- und Solewärmepumpen standardmäßig eingebaut! Nicht bei Luftwärmepumpen.

Nr.	Hersteller	Type Baureihe	Typenspezifikationen
1	alpha innotec	SW	42H3; 62H3; 82H3; 102H3; 122H3; 142H3; 172H3; 192H3; 232H3; 262H3; 302H3;
2	alpha innotec	SWP	371; 451; 581; 691; 291H; 561H;
3	alpha innotec	SWC	42H3; 42K3; 62H3; 62K3; 82H3; 82K3; 102H3; 102K3; 122H3; 122K3; 142H3; 142K3; 172H3; 172K3; 192H3; 192K3;
4	alpha innotec	SWCV	62H3; 62K3; 92H3; 92K3; 122H3; 122K3; 162H3; 162K3;
5	alpha innotec	WZS	42H3M; 42K3M; 62H3M; 62K3M; 82H3M; 82K3M; 102H3M; 102K3M; 122H3M; 122K3M;
6	alpha innotec	WZSV	62H3; 62K3; 92H3; 92K3; 122H3; 122K3; 162H3; 162K3;
7	alpha innotec	LWD	50A-HMD1; 70A-HMD1; 90A-HMD1; 5050A-HMD2; 7050A-HMD2; 7070A-HMD2; 9050A-HMD2; 9070A-HMD2; 9090A-HMD2; 50A-HTD; 70A-HTD; 90A-HTD; 50A/RX-HMD1R; 70A/RX-HMD1R; 5050A/RX-HMD2R; 7050A/RX-HMD2R; 7070A/RX-HMD2R;
8	alpha innotec	LW	160H/V; 160HL/V; 160H-AV-LUX 2.1;
9	Hoval	UltraSource	B comfort C (8;11;17)
10	Hoval	UltraSource	B compact C (11/200;8/200)
11	Hoval	UltraSource	T comfort (8;13;17)
12	Hoval	UltraSource	T compact (13/200;8/200)
13	Hoval	Belaria [®]	comfort ICM (8;13)
14	IDM	TERRA AL Twin/Max	gesamte Produktreihe; Wärmemengenmessung durch Navigator 1.7 oder Navigator 2.0
15	IDM	TERRA IL Complete (HGL)	gesamte Produktreihe; Wärmemengenmessung durch Navigator 1.7 oder Navigator 2.0
16	IDM	TERRA SW Complete	gesamte Produktreihe; Wärmemengenmessung durch Navigator 1.7 oder Navigator 2.0
17	IDM	TERRA SW Twin	gesamte Produktreihe; Wärmemengenmessung durch Navigator 1.7 oder Navigator 2.0
18	IDM	iPump T 3-13 & T 3-13 P	gesamte Produktreihe; Wärmemengenmessung durch Navigator 1.7 oder Navigator 2.0
19	IDM	iPump A 3-13	gesamte Produktreihe; Wärmemengenmessung durch Navigator 1.7 oder Navigator 2.0
20	IDM	AERO ILM 7-13 & ILM 2-7	gesamte Produktreihe; Wärmemengenmessung durch Navigator 1.7 oder Navigator 2.0
21	IDM	TERRA SWM 3-13 HGL	gesamte Produktreihe; Wärmemengenmessung durch Navigator 1.7 oder Navigator 2.0
22	IDM	AERO SLM 3-11 HGL	gesamte Produktreihe; Wärmemengenmessung durch Navigator 1.7 oder Navigator 2.0
23	KNV	KNV Topline	1155-6; 1155-12; 1155-16;
24	KNV	KNV Topline	1255-6; 1255-12; 1255-16;

Wärmepumpen (interne Energiebilanzierung)

Die angeführten Wärmepumpen erfüllen im Rahmen bisheriger Prüfungen die Anforderungen gemäß Richtlinie "Heizungsoptimierung - Wärmepumpen" Pkt. 6.2 c).
 Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten.

Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen.

Nur interne WMZ serienmäßig verbaut; Der Stromzähler muss extern installiert werden.

^aWatkotte: Die interne Wärmemengenbilanzierung ist nur bei Erd- und Solewärmepumpen standardmäßig eingebaut! Nicht bei Luftwärmepumpen.

Nr.	Hersteller	Type Baureihe	Typenspezifikationen
25	KNV	KNV Topline	1155-6 PC; 1255-6 PC
26	KNV	KNV Topline	1165-6 PC; 1255-6 PC
27	KNV	KNV Topline	1145-05; 1145-06; 1145-08; 1145-10; 1145-12; 1145-15; 1145-17;
28	KNV	KNV Topline	1245-05; 1245-06; 1245-08; 1245-10; 1245-12;
29	KNV	KNV Topline	1145-05 PC; 1145-06 PC; 1145-08 PC; 1145-10 PC;
30	KNV	KNV Topline	1245-05 PC; 1245-06 PC; 1245-08 PC; 1245-10 PC;
31	KNV	KNV Topline	1345-24; 1345-30; 1345-40; 1345-60;
32	KNV	KNV Topline	2030-07-SM040; 2030-09- SMO40;
33	KNV	KNV Topline	2030-07- VVM320; 2030-07- VVM500; 2030-07- VVM310
34	KNV	KNV Topline	2030-09- VVM320; 2030-09- VVM500; 2030-09- VVM310
35	KNV	KNV Topline	2300-14- SMO40; 2300-20- SMO40;
36	KNV	KNV Topline	2300-14- VVM500; 2300-20- VVM500
37	KNV	KNV Topline	2120-12- SMO40; 2120-16- SMO40; 2120-20- SMO40
38	KNV	KNV Topline	2120-12- VVM320;
39	KNV	KNV Topline	2120-20- VVM500; 2120-16- VVM500;
40	KNV	KNV Topline	2120-12- VVM310
41	KNV	KNV Topline	2040-08- SMO40; 2040-08- VVM320; 2040-08- VVM500; 2040-08- VVM310
42	KNV	KNV Topline	2040-12- SMO40; 2040-12- VVM320; 2040-12- VVM500; 2040-12- VVM310;
43	KNV	KNV Topline	2040-16- SMO40; 2040-16- VVM500
44	KNV	KNV Topline	AMS10-08- SMO40; ...-VVM320; ...VVM500; ...-VVM310
45	KNV	KNV Topline	AMS10-12-SM040; .-VVM320; ...VVM500; ...-VVM310
46	KNV	KNV Topline	AMS10-16-SMO40; AMS10-16-VVM500
47	KNV	KNV Topline	F-750; F-730
48	KNV	KNV Greenline	LWSE-V-06/09/13/19/24/33
49	KNV	KNV Greenline	LWSE-F-06/08/10/12/14/18/24
50	KNV	KNV Greenline	DXE-F-04/06/08/10/12/15/18
51	KNV	KNV	AP-AW10-6C/8C/10C/12C

Wärmepumpen (interne Energiebilanzierung)

Die angeführten Wärmepumpen erfüllen im Rahmen bisheriger Prüfungen die Anforderungen gemäß Richtlinie "Heizungsoptimierung - Wärmepumpen" Pkt. 6.2 c).
 Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten.

Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen.

Nur interne WMZ serienmäßig verbaut; Der Stromzähler muss extern installiert werden.

^aWatkotte: Die interne Wärmemengenbilanzierung ist nur bei Erd- und Solewärmepumpen standardmäßig eingebaut! Nicht bei Luftwärmepumpen.

Nr.	Hersteller	Type Baureihe	Typenspezifikationen
52	Novelan	SI	4.2H3; 6.2H3; 8.2H3; 10.2H3; 12.2H3; 14.2H3; 17.2H3; 19.2H3; 23.2H3; 26.2H3; 30.2H3;
53	Novelan	SIP	37.1; 45.1; 58.1; 69.1; 29.1H; 56.1H;
54	Novelan	SIC	4.2H3; 4.2K3; 6.2H3; 6.2K3; 8.2H3; 8.2K3; 10.2H3; 10.2K3; 12.2H3; 12.2K3; 14.2H3; 14.2K3; 17.2H3;
55	Novelan	SICV	6.2H3; 6.2K3; 9.2H3; 9.2K3; 12.2H3; 12.2K3; 16.2H3; 16.2K3
56	Novelan	WS	4.2H3M; 4.2K3M; 6.2H3M; 6.2K3M; 8.2H3M; 8.2K3M; 10.2H3M; 10.2K3M; 12.2H3M; 12.2K3M;
57	Novelan	WSV	6.2H3M; 6.2K3M; 9.2H3M; 9.2K3M; 12.2H3M; 12.2K3M; 16.2H3M; 16.2K3M
58	Novelan	LAD	5-HID1; 7-HID1; 9-HID1; 5-HID1; 55-HID2; 75-HID2; 77-HID2; 95-HID2; 97-HID2; 99-HID2; 5-CSD; 7-
59	Novelan	LI	16HV; 16HLV;
60	Novelan	LA	16HV-WPR-Net 2.1
61	SOLARFOCUS GmbH	vampair ^{air} K10	
62	SOLARFOCUS GmbH	vampair ^{air} K15	
63	Vaillant	geoTherm VWS 220	
64	Vaillant	geoTherm VWS 300	
65	Vaillant	geoTherm VWS 380	
66	Vaillant	geoTherm VWS 460	
67	Vaillant	flexoCOMPACT VWF 58	
68	Vaillant	flexoCOMPACT VWF 88	
69	Vaillant	flexoCOMPACT VWF 118	
70	Vaillant	flexoTHERM VWF 57	
71	Vaillant	flexoTHERM VWF 87	
72	Vaillant	flexoTHERM VWF 117	
73	Vaillant	flexoTHERM VWF 157	
74	Vaillant	flexoTHERM VWF 197	
75	Viessmann	Vitocal 300-G (6-17kW)	BWC/BW 301.B06; .B08; .B10; .B13; .B17
76	Viessmann	Vitocal 300-G (21-45kW)	BW 301.A21; .A29; .A45
77	Viessmann	Vitocal 350-G (20-42kW)	BW 351.B20; .B27; .B33; .B42

Wärmepumpen (interne Energiebilanzierung)

Die angeführten Wärmepumpen erfüllen im Rahmen bisheriger Prüfungen die Anforderungen gemäß Richtlinie "Heizungsoptimierung - Wärmepumpen" Pkt. 6.2 c).
 Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten.

Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen.

Nur interne WMZ serienmäßig verbaut; Der Stromzähler muss extern installiert werden.

^aWerkkotte: Die interne Wärmemengenbilanzierung ist nur bei Erd- und Solewärmepumpen standardmäßig eingebaut! Nicht bei Luftwärmepumpen.

Nr.	Hersteller	Type Baureihe	Typenspezifikationen
78	Viessmann	Vitocal 333-G (6-10kW)	BWT(-NC) 331.B06; .B08; .B10
79	Viessmann	Vitocal 343-G (6-10kW)	BWT 341.B06; .B08; .B10
80	Viessmann	Vitocal 300-A (7-12kW)	AWO-AC 301.B07; .B11; .B14
81	Viessmann	Vitocal 300-A (17-39kW)	AWO 302.A25; .A40; .A60
82	Viessmann	Vitocal 200-A (7/10kW)	AWCI-AC 201.A07; .A10
83	Viessmann	Vitocal 200-A (4-10kW)	AWB-M(-E, -AC) 201.D04; .D06; .D08; .D10
84	Viessmann	Vitocal 200-A (10-12kW)	AWO(-E-AC) 201.A10; .A13; .A16
85	Viessmann	Vitocal 200-S (3-13kW)	AWB(-AC) 201.B04; .B05; .B07; .B10; .B13; .C10; .C13; .C16
86	Viessmann	Vitocal 200-S (4-10kW)	AWB-M(-E-AC) 201.AD04; .D06; .D08; .D10
87	Viessmann	Vitocal 200-S (10-12kW)	AWB(-E, -AC) 201.D10; .D13; .D16
88	Viessmann	Vitocal 222-S (3-13kW)	AWT(-AC) 221.A04; .A05; .A07; .A10; .B10; .B13; .B16
89	Viessmann	Vitocal 242-S (3-13kW)	AWT(-AC) 221.A04; .A05; .A07; .A10; .B10; .B13; .B16
90	Viessmann	Vitocal 222-S (4-10kW)	AWBT-M(-E-AC) 221.C04; .C06; .C08; .C10
91	Viessmann	Vitocal 222-S (10-12kW)	AWBT(-E-AC) 221.C10; .C13; .C16
92	Viessmann	Vitocal 222-A (4-10 kW)	AWOT-M(-E-AC) 221.A04; .A06; .A08; .A10
93	Viessmann	Vitocal 222-A (10-12 kW)	AWOT(-E-AC) 221.A10; .A13; .A16
94	Werkkotte ^a	Ai1	Ai 5005.4 bis Ai 5008.4
95	Werkkotte ^a	Ai1+	Ai1 + 5006.3 bis Ai1 + 5011.3
96	Werkkotte ^a	Ai1+ (230V)	Ai1 + 5006.3 (230V) bis Ai1 + 5011.3 (230V)
97	Werkkotte ^a	DS 5023	DS 5006.3 bis DS 5023.3
98	Werkkotte ^a	DS 5023	DS 5006.3 (230V) bis DS 5023.3 (230V)
99	Werkkotte ^a	DS 5023	DS 5006.4 bis DS 5023.4
100	Werkkotte ^a	DS 5027Ai	DS 5007.3 Ai bis 5025.3 Ai
101	Werkkotte ^a	DS 5027Ai	DS 5007.3 Ai (230V) bis 5019.3 Ai (230V)
102	Werkkotte ^a	DS 5027Ai	DS 5007.4 Ai bis 5025.4 Ai

Wärmepumpen (interne Energiebilanzierung)

Die angeführten Wärmepumpen erfüllen im Rahmen bisheriger Prüfungen die Anforderungen gemäß Richtlinie "Heizungsoptimierung - Wärmepumpen" Pkt. 6.2 c).
 Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten.

Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen.

Nur interne WMZ serienmäßig verbaut; Der Stromzähler muss extern installiert werden.

^aWatkotte: Die interne Wärmemengenbilanzierung ist nur bei Erd- und Solewärmepumpen standardmäßig eingebaut! Nicht bei Luftwärmepumpen.

Nr.	Hersteller	Type Baureihe	Typenspezifikationen
103	Watkotte ^a	DS 5027Ai	DS 5007.4 Ai (230V) bis 5015.4 Ai (230V)
104	Watkotte ^a	DS 5051	DS 5030.3 bis DS 5051.3
105	Watkotte ^a	DS 5051	DS 5030.4 bis DS 5051.4
106	Watkotte ^a	DS 5050T	DS 5030.3 T bis DS 5050.3 T
107	Watkotte ^a	DS 5050T	DS 5030.4 T bis DS 5050.4 T
108	Watkotte ^a	DS 5110T	DS 5062.3 T bis DS 5109.3 T
109	Watkotte ^a	DS 5110T	DS 5062.4 T bis DS 5109.4 T
110	Watkotte ^a	DS 5240	DS 5118.3 bis DS 5231.3
111	Watkotte ^a	DS 5240	DS 5118.4 bis DS 5194.4
112	Watkotte ^a	DS 6500	DS 6237.3 bis DS 6485.3
113	Watkotte ^a	DS 6500	DS 6237.4 bis DS 6485.4
114	Watkotte ^a	AiQE	Ai1 QE 5006.5 bis Ai1 QE 5010.5
115	Watkotte ^a	AiQE	Ai1 QE 5006.5 (230V) bis Ai1 QE 5010.5 (230V)
116	Watkotte ^a	DS 502xAi	DS 5008.5Ai bis DS 5027.5Ai
117	Watkotte ^a	DS 502xAi	DS 5008.5Ai (230V) bis DS 5017.5Ai (230V)
118	Watkotte ^a	DS 505x	DS 5029.5 bis 5059.5
119	Watkotte ^a	DS 505xT	DS 5028.5 T bis DS 5052.5 T
120	Watkotte ^a	DS 51xxT	DS 5058.5 T bis 5063.5 T
121	Watkotte ^a	DS 51xxT	DS 5075.5
122	Watkotte ^a	DS 51xxT	DS 5085.5 T; DS 5095.5 T; DS 5112.5 T;
123	Watkotte ^a	DS 509x	DS 5076.5; DS 5095.5;
124	Watkotte ^a	DS 51xx	DS 5123.5; DS 5158.5;
125	Watkotte ^a	Ai QL / WP QL	
126	Watkotte ^a	WPQL-K	WP QL (K)

Wärmepumpen (interne Energiebilanzierung)

Die angeführten Wärmepumpen erfüllen im Rahmen bisheriger Prüfungen die Anforderungen gemäß Richtlinie "Heizungsoptimierung - Wärmepumpen" Pkt. 6.2 c).
 Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten.
 Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen.

Nur interne WMZ serienmäßig verbaut; Der Stromzähler muss extern installiert werden.

^aWatkotte: Die interne Wärmemengenbilanzierung ist nur bei Erd- und Solewärmepumpen standardmäßig eingebaut! Nicht bei Luftwärmepumpen.

Nr.	Hersteller	Type Baureihe	Typenspezifikationen
127	Watkotte ^a	DS 502xAi	AiQE 5013.5
128	Watkotte ^a	DS 502xAi	AiQE 5013.5 (230V)
129	Watkotte ^a	DS 51xxT	DS 5036.4T bis DS 5077.4T
130	Watkotte ^a	DS 502xAi	DS 5007.5Ai HT DS 5023.5Ai HT
131	Watkotte ^a	DS 502xAi	DS 5007.5Ai (230V) HT bis DS 5017.5Ai HT (230V)
132	Watkotte ^a	DS 502xAi	DS 5005.4Ai HT bis DS 5015.4Ai HT
133	Watkotte ^a	DS 502xAi	DS 5005.4Ai HT (230V) bis DS 5010.4Ai HT
134	Watkotte ^a	EnergyDock	Power+
135	Watkotte ^a	DS 5240	DS 5145.5 Tandem; DS 5150.5; DS 5182.5 Tandem; DS 5226.5; DS 5235.5 Tandem;
136	Watkotte ^a	DS 6500	DS6272.5 Trio; DS 6300.5 Tandem; DS 6352.5 Trio; DS 6450.5 Trio
137	Watkotte ^a	Basic Line Ai1 Geo	5005.5 bis 5010.5
138	Watkotte ^a	Basic Line Ai1 Geo	5005.5 (230V) bis 5010.5 (230V)
139	Watkotte ^a	EcoTouch Ai1 Geo	5006.5 bis 5013.5
140	Watkotte ^a	EcoTouch Ai1 Geo	5006.5 (230V) bis 5013.5 (230V)
141	Watkotte ^a	EcoTouch DS 5018 Ai	5008.5 bis 5018.5
142	Watkotte ^a	EcoTouch DS 5018 Ai	5008.5 (230V) bis 5018.5 (230V)
143	Watkotte ^a	EcoTouch DS 5027 Ai	DS 5008.5Ai bis 5027.5Ai
144	Watkotte ^a	EcoTouch DS 5027 Ai	DS 5008.5Ai (230V) bis 5017.5Ai (230V)
145	Watkotte ^a	EcoTouch DS 5050T	5034.5T; 5045.5T; 5056.5T
146	Wolf	BWS-1-06	
147	Wolf	BWS-1-08	
148	Wolf	BWS-1-10	
149	Wolf	BWS-1-12	
150	Wolf	BWS-1-16	
151	Wolf	BWL-1-08-A	