

Ersatzteile



blomotec

■ Wassererwärmer-Wartung

Kalkausscheidungen, Schlammabildung im Boilersumpf und die Gefahr der Keimvermehrung verlangen aus hygienischer Sicht eine periodische Reinigung des Innenkessels.

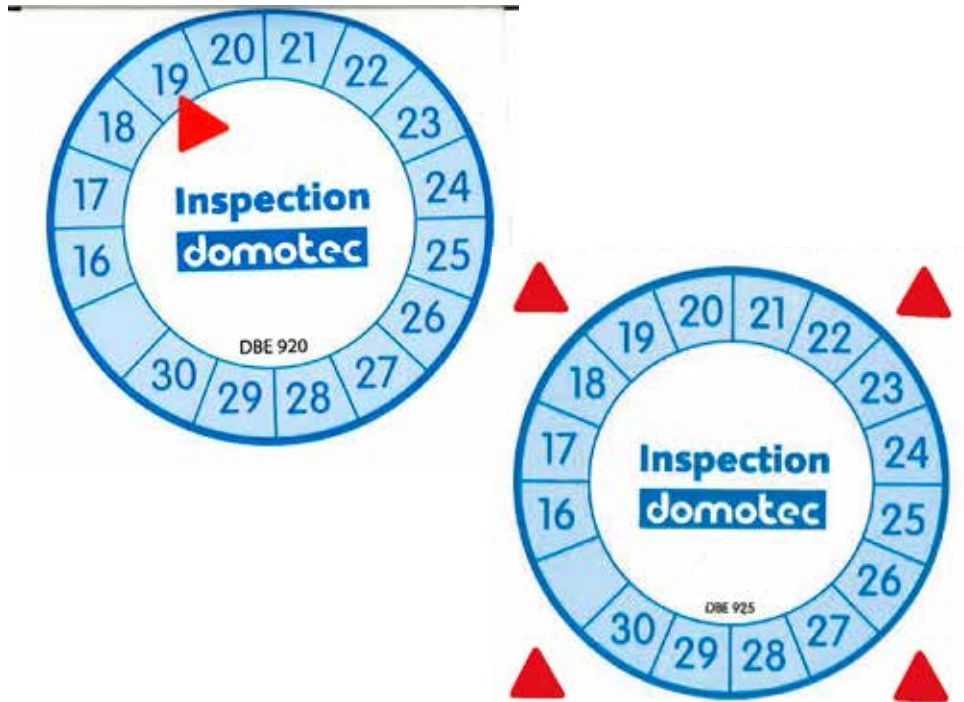
Zu einer gründlichen Wartung gehört auch die regelmässige Kontrolle und falls erforderlich der Ersatz der Schutzanoden.

■ Servicefreundlich

Dank einheitlicher Flanschgrösse und konsequenter Verwendung von Standardbauteilen, benötigt man für Service- und Unterhaltsarbeiten an Domotec-Wassererwärmern nur wenige Ersatzteile.

■ Kompletter Servicekoffer

Sämtliche, für Wartungsarbeiten erforderlichen Ersatzteile, selbst für die Wassererwärmer der ersten Generation sind im Domotec-Servicekoffer enthalten. Der Service kann somit in einem einzigen Arbeitsgang effizient, kostengünstig und zur vollen Zufriedenheit des Auftraggebers erledigt werden.



**Kofferinhalt**

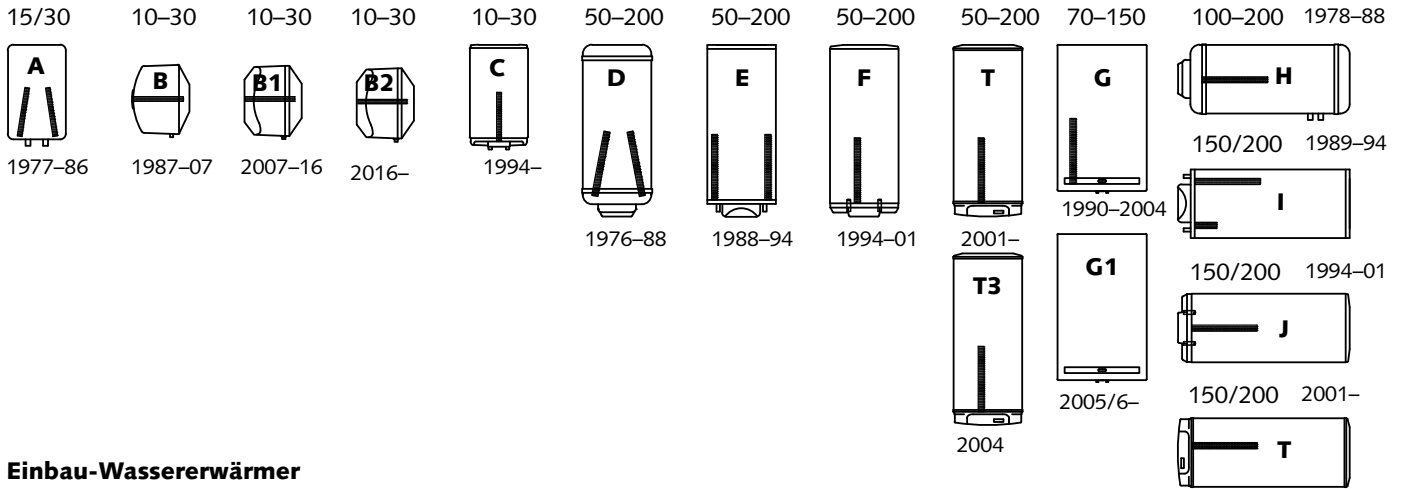
Ersatzteile	EDV-Nr.	Anzahl
Anoden		
DSA 052	111050	1
DSA 054	111054	1
DSA 055	111055	1
DSA 056	111056	1
DSA 060	111060	1
DSA 065	911065	1
DSA 075	111075	2
DSA 081	211081	2
DSA 091	911091	2
DSA 123	111123	2
DSA 125	111125	1
Dichtungen		
DKS 600	110600	1
DKS 601	110601	2
DKS 602	110602	4
DKS 608	110608	1
DKS 610	110610	1
DKS 612	910612	4
DKS 613	910613	1
DKS 620	910620	2
DKS 621	110621	1
DKS 812	110718	1
DKS 854	110760	2
DKS 869	110612	1
DKS 870	110613	1
DKS 921	110921	1
DKS 973	910973	1
DKS 976	910974	1
DKS 232	910975	1
Zubehör		
DBE 925	111945	10
DKS 717	210717	6
DME 071	210071	12
DME 073	210073	6
DME 074	210074	6
DME 319	110092	6
DME 899	110899	2
DME 075	110075	6
DME 104	110104	6
DME 105	110105	6
DME 540	504430	6
DME 541	504431	6
Werkzeuge		
DWZ 001	110004	1
DWZ 002	110005	1
DWZ 003	110006	1
DWZ 004	110007	1
DWZ 005	110008	1
DWZ 006	110009	1
DWZ 007	110010	1
DWZ 008	110011	1

Hinweis:

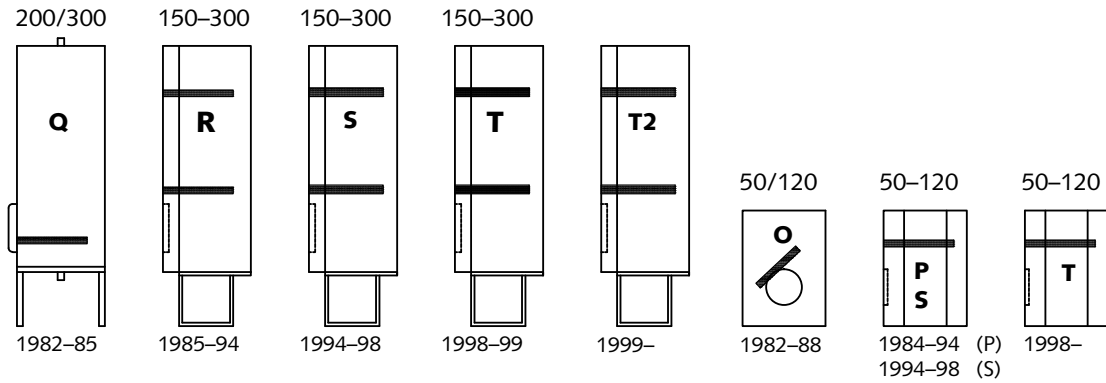
Die entsprechende Auswahltabelle und Modellvarianten finden Sie auf den nachfolgenden Seiten.

Wassererwärmer-Typen und Modell-Varianten

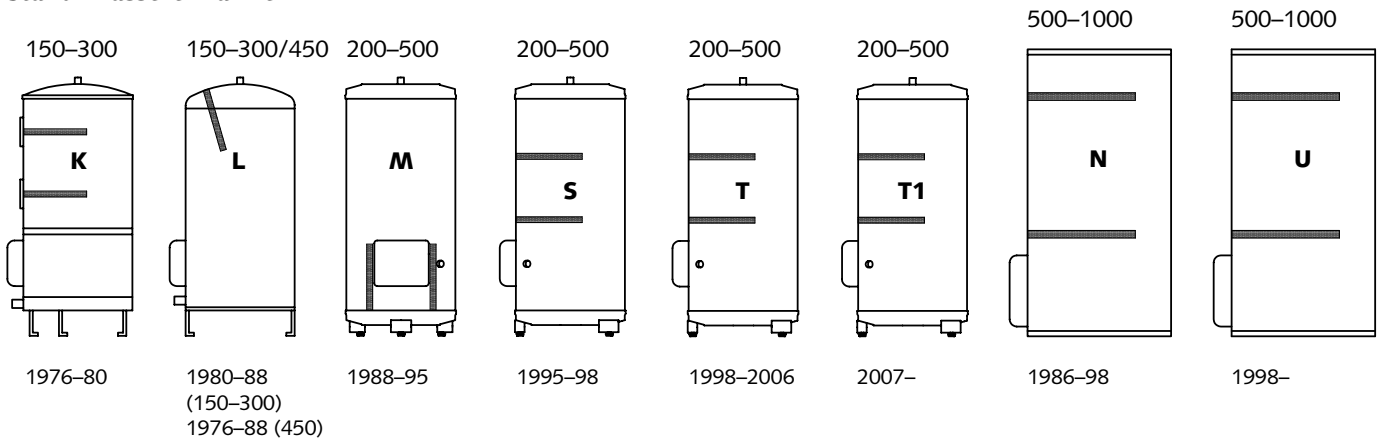
Wand-Wassererwärmer



Einbau-Wassererwärmer

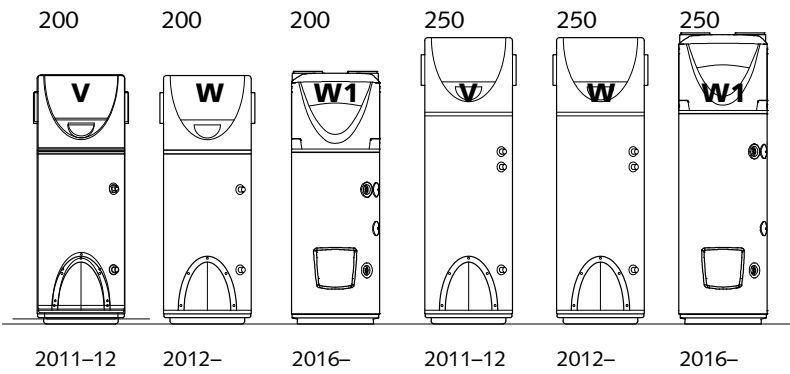


Stand-Wassererwärmer

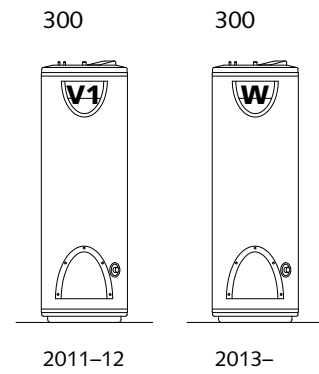


Wassererwärmer-Typen und Modell-Varianten

Wärmepumpen-Wassererwärmer Stand



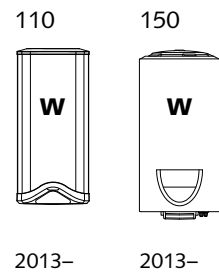
Split



Wand



Split



Auswahltabelle

Kofferinhalt			Modellvarianten											
Bezeichnung	Typ	Anzahl	A	B	B1	B2	C	D	E	F	G	G1	H	
Anoden	DSA 054	Ø 33 x 550 R 1¼"	1											
	DSA 060	Ø 21 x 270	1											
	DSA 125	Ø 16 x 210 M6	1					X						
	DSA 123	Ø 26 x 450 R 1"	2							X				
	DSA 065	Ø 30 x 400 M8	1											
	DSA 081	Ø 18 x 400 R ¾"/M5	2						X		X	X		
	DSA 052	Ø 14 x 155 R ½"/M4	1		X									
	DAS 056	Ø 21,5 x 110 M5	1			X	X							
	DSA 075	Ø 26 x 150 M8	2	X					X				X	
	DSA 091	Ø 26 x 220	2											
	DSA 055	Ø 26 x 265	1											
Zubehör	DME 073	M8 x 18	6								X			
	DME 319	M6 x 12	6											
	DME 071	M8	12	X				X	X	X	X		X	
	DME 074	M8 x 20	6	X				X	X	X			X	
	DME 899	M8	2	X				X					X	
	DME 075	Haltefeder	6											
	DME 104	6-kt.-Mutter M8	6									X		
	DME 105	4-kt.-Schraube M8x25	6									X		
	DME 540	6-kt.-Mutter M10	6											
	DME 541	4-kt.-Schraube M10	6											
	DKS 232		1									X		
Dichtungen	DKS 717	Ø 34	6					X					X	
	DKS 602	127 x 117 x 13	4					X	X	X			X	
	DKS 601	98 x 88 x 7	2											
	DKS 600	84 x 74 x 7	1	X										
	DKS 621	53 x 43 x 7	1											
	DKS 854	128 x 118 x 7	2								X			
	DKS 870	88 x 76 x 13	1				X							
	DKS 869	100 x 36 x 4	1				X							
	DKS 612	170 x 105 x 12	2									X		
	DKS 613	075,5 – 5 Loch	1											
	DKS 620	46 x 37 x 8	2											
	DKS 610	155 x 42 x 4,5	1											
	DKS 608	100 x 65 x 15	1		X	X								
	DKS 812	365 x 275 x 3	1											
	DKS 921	339 x 279 x 3,2	1											
	DKS 973	121,7 x 105 x 11,5	1											
DKS 976	67 x 36 x 11	1				X								
Werkzeuge	DWZ 007/008	Ø 33,3	1					X					X	
	DWZ 006	½" x SW 32	1							X				
	DWZ 001	½" x 12 □	1											
	DWZ 005	½" x SW 27	1							X				
	DWZ 002	½" x 8 Inbus	1		X									
	DWZ 004	½" x 19 Inbus	1	Nur für WW-Abgang oben beim E 150–300 Q,R,S,T.										
	DWZ 003	½" x 12 Inbus	1						X		X	X		

D/H Modelle bis 1986:

Zugang zur Befestigung des Anodenfusses durch aufbohren des Mantelbodens mittels Fräserglocke 33,3 mm. Öffnung nachträglich mit Kunststoffdeckel DKS 717 schliessen.

Auswahltabelle

Modellvarianten

I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	T1	T2	T3	U	V	V1	W	W1
					X										X				
						X													
	X									X	X	X	X						
X				X			X	X						X					
		X																	
			X																
		X	X	X			X		X	X									
X	X		X	X			X		X	X									
X	X		X																
								X			X								
											X		X	X	X				
											X		X	X					
															X				
																		X	X
	X				X					X	X	X	X		X				
	X				X					X	X	X	X		X				
X				X			X	X											

D/H Modelle bis 1986:

Zugang zur Befestigung des Anodenfusses durch aufbohren des Mantelbodens mittels Fräserglocke 33,3 mm. Öffnung nachträglich mit Kunststoffdeckel DKS 717 schliessen.

Domotec fördert alle Massnahmen, die der Betriebssicherheit, der Gerätelebensdauer und zeitgemässen hygienischen Anforderungen dienlich sind.

Inspection

Um den Warmwasser-Verbraucher auf die notwendigen Unterhaltsarbeiten aufmerksam zu machen, werden Domotec-Wassererwärmer standardmässig mit einem «Servicekleber Inspection» ausgeliefert. Der darauf angegebene, erste Wartungstermin ist 3 Jahre nach Inbetriebnahme fällig.

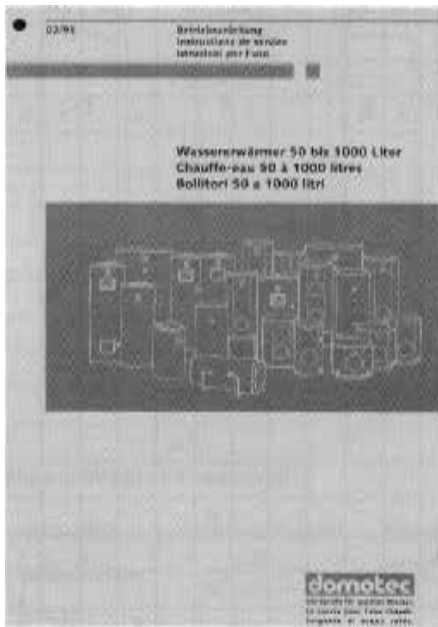
Regional unterschiedliche Gegebenheiten in bezug auf Wasserqualität und Härtegrad verlangen oft kürzere Serviceintervalle. Für diese Fälle stellt Domotec einen neutralen Servicekleber zur Verfügung. Der Sanitär-Installateur hat damit die Möglichkeit, die Unterhaltstermine optimal den jeweiligen Verhältnissen anzupassen.



Empfohlene Wartungsarbeiten

- Kontrolle der Schutzanoden
- Ersatz abgebauter Schutzanoden
- Gründliche Reinigung des Innenkessels von Schmutz, Schlamm und Kalkablagerungen
- Kontrolle der Thermostateinstellung (60 °C)
- Kontrolle der Sicherheitsarmatur

Für weitere Informationen und Anleitungen verweisen wir auf die Domotec-Betriebs- und Montageanleitungen sowie den «Tips für die Praxis» Ausgabe 16.16 «Boilerwartung, eine Notwendigkeit?».



Ihre Fachberater für Verkauf und Technik

1	Marc Furrer	021 635 13 23
	m.furrer@domotec.ch	
2	Pasquale Rose	031 931 44 44
	p.rose@domotec.ch	
3	Jean-Michel Reynaud	021 635 13 23
	j.reynaud@domotec.ch	
4	Claude Seiler	061 901 60 80
	c.seiler@domotec.ch	
5	Werner Schneiter	052 317 20 38
	w.schneiter@domotec.ch	
6	Thomas Wiederkehr	062 773 19 32
	t.wiederkehr@domotec.ch	
7	Pino Pagano	071 278 74 78
	p.pagano@domotec.ch	
8	Walter Hegglin	041 741 88 38
	w.hegglin@domotec.ch	
9	Robert Solèr	081 783 34 34
	r.soler@domotec.ch	
10	Mauro Giorgini	091 941 81 74
	m.giorgini@domotec.ch	
11	Marcel Wyer	027 922 16 00
	info@huestech.ch	



Ihr Service und Kundendienst



Service

Domotec AG ist in der ganzen Schweiz flächendeckend und 365 Tage im Jahr mit Kundendiensttechnikern vertreten.

Sie können sich bei Domotec auf die rasche Erledigung nach Dringlichkeit und auf Qualitätsdienstleistungen verlassen. Von unserem Kundendienst werden nur Original-Ersatzteile verwendet, denn nur diese können die Leistungsfähigkeit und die Funktionsfähigkeit der Domotec-Produkte gewährleisten.

Kundendienst

Sollten Sie ein Problem mit einem Domotec-Gerät haben, ist Unterstützung nur einen Telefonanruf entfernt.

Die Kundendienstabteilung besteht aus einem Team hilfsbereiter, sachkundiger und motivierter Mitarbeiter, die ein Problem mit Ihnen durchsprechen, Sie beraten oder einen Kundendienstbesuch vereinbaren können.

Domotec AG

Haustechnik
T 062 787 87 87

Lindengutstrasse 16
4663 Aarburg

Domotec SA

Technique domestique
T 021 635 13 23

Croix-du-Péage 1
1029 Villars-Ste-Croix

Domotec SA

Impiantistica
T 091 857 73 27

Via Baragge 13c
6512 Giubiasco

Fax 0800 805 815**Domotec im Internet**

www.domotec.ch

info@domotec.ch



Mehr als 4000 Wassererwärmer in über 300 Ausführungen und selbstregelnde Begleitheizbänder inklusive Anschluss- und Regeltechnik am Lager.



Heizkessel (Brennwerttechnik) für Gas oder Öl, Wärmepumpen, Heizöl-Lagerung, Abgasleitungssysteme und Solaris – die umweltbewusste Wassererwärmung.