






























Logamax plus GB192i
Gas-Brennwertgerät · 1,8–50,0 kW

Warmwasserspeicher Logalux

	Bezeichnung	Speicherinhalt (l)		Artikelnummer	€	RG
	S120.5 S-A	115		 8732910200	1.170,—	
	S120.5 S-B	115		 7735500673	1.010,—	
	SU160.5 S-A	157		 8732910196	1.300,—	
	SU160.5 S-B	157		 7735500670	1.110,—	
	SU200.5 S-A	196		 8732910197	1.350,—	
	SU200.5 S-B	196		 7735500671	1.140,—	
	SU300.5 S-B	300		 7735500680	1.440,—	SP01
	ES120 S-A	112		 7735500495	1.600,—	
	ESU160 S-A	160		 7735500497	1.800,—	
	ESU200 S-A	200		 7735500498	1.870,—	
	ESU300 S-B	302		 7735500499	2.400,—	

Detailinformationen zu Warmwasserspeichern ► Katalog Teil 4, Kapitel 5

Zubehör für Warmwasserspeicher ► siehe Seite 1019

Warmwasserspeicher	Höhe (mm)	Durchmesser (mm)	Gewicht (kg)
S120.5 S-A	960	600	72
S120.5 S-B	960	550	72
SU160.5 S-A	1320	600	77
SU160.5 S-B	1300	550	74
SU200.5 S-A	1550	600	88
SU200.5 S-B	1530	550	84
SU300.5 S-B	1495	670	105
ES120 S-A	962	600	37
ESU160 S-A	1310	600	45
ESU200 S-A	1560	600	52
ESU300 S-B	1870	670	74

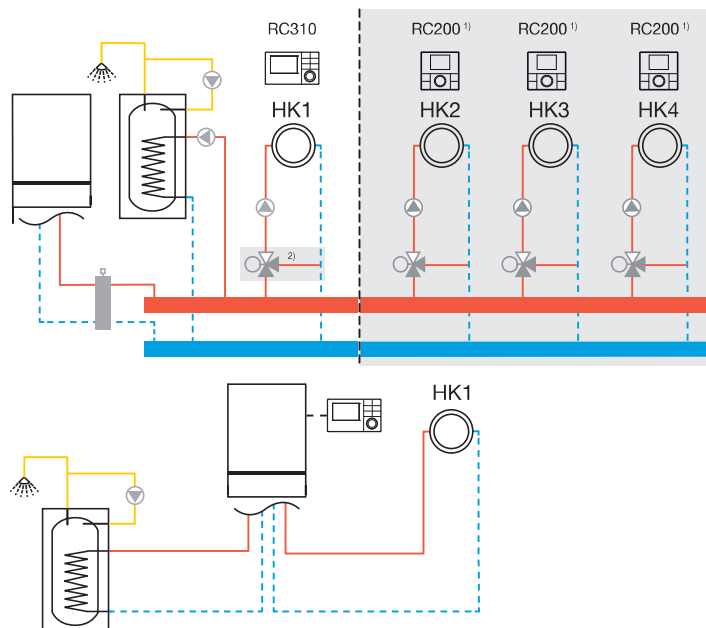


Regelsystem Logamatic EMS plus

Bedieneinheit Logamatic RC310

Anwendungsbeispiel

Zubehör: 3x MM100



¹⁾ optional

²⁾ Für Mischerfunktion MM50/MM100 erforderlich

1 EMS Modul MM50 oder SM50 im Gerät integrierbar

Bedieneinheit	RC310 schwarz	RC310 weiß	RC200 raumgeführt	Artikelnummer	€	RG
Artikelnummer	7738112309	7738112310	7738110050	-	-	WK01
€	424,—	424,—	238,—	-	-	-
Klasse des Temperaturreglers	VI	VI	V	-	-	-
Beitrag des Temperaturreglers zur jahreszeitbedingten Raumheizungs-Energieeffizienz (%)	4,0	4,0	3,0	-	-	-
Außentemperaturfühler FA	■	■	○	5991374	19,30	WK01
Module						
MM100 - Mischer-/Warmwassermodul inkl. Anschluss Weichenfühler	○	○	○	7738110114	350,—	-
SM100 - Solarmodul für Warmwasserbereitung	○	○	○	7738110103	337,—	-
SM200 - Solarmodul für Warmwasserbereitung und Heizungsunterstützung (Wandmontage)	○	○	-	7738110115	488,—	-
AM200 - Alternativer Wärmeerzeuger (nicht kompatibel zu RC200)	○	○	-	7738110117	488,—	-
ASM10 - Anschlussmodul zur Erweiterung des EMS-Bus	○	○	○	63044844	66,—	WK01
EM100 - Eingang 0-10V, Ausgang Sammelstörung, 2. Gas-Magnetventil	○	○	○	7738110118	254,—	-
MC400 - Kaskadenmodul für EMS-Mehrkeselanlage	○	○	-	7738111001	454,—	-
Logamatic web KM100 (für GB192 35iW und 45iW)	■/○ ^{2) 3)}	■/○ ^{2) 3)}	-	7736601608	251,—	-
web KM200 - IP-Gateway für verschiedene Anwendungen	○ ²⁾	○ ²⁾	-	8718584845	353,—	-
web KM300 - IP-Gateway für professionelle Anwendungen	○ ²⁾	○ ²⁾	-	8738801187	921,—	-



Logamax plus GB192i
Gas-Brennwertgerät · 1,8–50,0 kW

Bedieneinheit	RC310 schwarz	RC310 weiß	RC200 raumgeführt	Artikelnummer	€	RG
				-	-	
Artikelnummer	7738112309	7738112310	7738110050	-	-	WK01
€	424,—	424,—	238,—	-	-	
Zubehör						
RC200 - Bedieneinheit als Fernbedienung	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	-	7738110050	238,—	
Funkset RC200RF	<input type="radio"/> ⁵⁾	<input type="radio"/> ⁵⁾	-	7738111133	356,—	
Speicheranschluss-Set AS-E, mit Warmwasser-Temperaturfühler Ø 6 mm und Anschlussstecker	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	5991387	58,90	
Tauchhülse R 1/2", 100 mm lang	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	5446142	17,80	WK01
Fühleranschluss-Set - 6 mm	<input type="radio"/> ⁴⁾	<input type="radio"/> ⁴⁾	<input type="radio"/> ⁴⁾	63043337	38,60	
Verbindungsleitung EMS-Modul - 700 mm (230 V + BUS-Kabel) zur Verbindung von Heizkreis-Set	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	8718571695	15,30	
Temperaturwächter TB1 zur Kombination mit MM100, 30-60°C	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	7719002255	55,90	

■ Grundausrüstung, ○ optional

¹⁾ 1 Modul MM50/SM50 kann in den GB192i integriert werden.

Achtung, in diesem Fall kann das interne MAG nicht mehr eingesetzt werden.

²⁾ In GB192i-15/19/25 ist bereits werkseitig ein KM100 integriert. Web KM100/200 nicht kompatibel zu RC200 (hier ggfs. RC100 verwenden).

³⁾ web KM100 nachrüstbar in GB192i-35/50

⁴⁾ Hier genutzt als Weichenfühler

⁵⁾ Weitere Funklösungen siehe Katalog Teil 4

Weitere Details zu Logamatic EMS plus ► Katalog Teil 4 oder www.buderus.de/ems-plus

Detaillinformationen zu Regelgeräten, Module und Zubehör sowie Fernwirkssystemen ► Katalog Teil 4

Inbetriebnahmen ► Katalog Teil 8 - Dienstleistungen

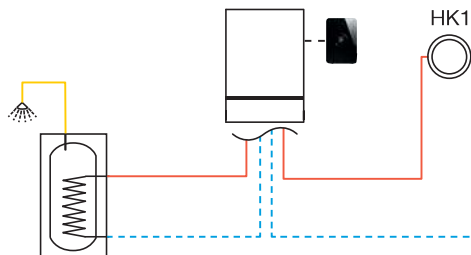


Design-Bedieneinheit Logamatic TC100.2

Design-Bedieneinheit
Logamatic TC100



Anwendungsbeispiel



Bedieneinheit	TC100.2	Set TC100.2 ¹⁾	Artikelnummer	€	RG
			-	-	-
Artikelnummer	7736701399	7736701400	-	-	WK01
€	291,—	447,—	-	-	-
Klasse des Temperaturreglers	VI	VIII	-	-	-
Beitrag des Temperaturreglers zur jahreszeitbedingten Raumheizungs-Energieeffizienz (%)	4,0	5,0	-	-	-
App MyMode – zur Bedienung der Heizungsanlage über Smartphone, Apple iOS und Android	●	●	über AppStore – Preise und Systemvoraussetzung siehe AppStore		
WLAN-Empfang am Installationsort des Reglers (2,4 GHz)	●	●	-	-	-

● erforderlich

¹⁾ mit 3 Bosch Smart Home Heizkörperthermostaten

Hinweis:

- Regelung eines ungemischten Heizkreises und Warmwasser direkt am Gerät (3-Wegeventil).
- Regelung einer Zirkulationspumpe bauseitig.
- Nicht kombinierbar mit weiteren Bedieneinheiten und Modulen des Regelsystems Logamatic EMS plus sowie weiteren Internet-Gateways Logamatic web KMxxx.
- Durch die Einbindung des TC100 in das lokale WLAN ist die bedrahtete IP-Schnittstelle des Wärmeerzeugers (web KM) ohne Funktion.
- Weitere Details zu Logamatic TC100 siehe Katalog Teil 4 oder www.buderus.de/tc100