



Luft-Wasser-Wärmepumpen



Compress 6800i/5800i AW OR

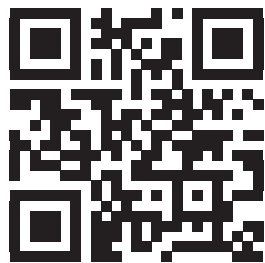
Compress 7400i AW OR

Compress 3400i AWS



Leistungsbereich	Bezeichnung	Typ	Produktkategorie	Seite
Nomenklatur				
				77
Luft-Wasser-Wärmepumpen für Außenaufstellung				
4-12 kW	Compress 6800i AW / Compress 5800i AW	CS AW .. OR-S	Außenheiten	78
		CS6800iAW M	Innenheiten mit integriertem Warmwasserspeicher	78
		CS6800iAW E	Innenheiten monoenergetischer Betrieb	78
		CS6800iAW MB	Innenheiten und integriertem Pufferspeicher	78
		CS5800iAW M	Innenheiten mit integriertem Warmwasserspeicher	78
		CS5800iAW E	Innenheiten monoenergetischer Betrieb	78
5-7 kW	Compress 7400i AW	CS7400iAW...ORMB	Wärmepumpen mit integriertem Pufferspeicher	-
		CS7400iAW...ORM	Wärmepumpen mit integriertem Warmwasserspeicher	-
		CS7400iAW...ORMS	Wärmepumpen mit integriertem Solar-Warmwassersp.	-
		CS7400iAW...ORE	Wärmepumpen, monoenergetische Betriebsweise	-
		CS7400iAW...ORB	Wärmepumpen, bivalente Betriebsweise	-
5-13 kW	Compress 7000i AW	CS7001iAW...ORMB	Wärmepumpen mit integriertem Pufferspeicher	-
		CS7001iAW...ORM	Wärmepumpen mit integriertem Warmwasserspeicher	-
		CS7001iAW...ORMS	Wärmepumpen mit integriertem Solar-Warmwassersp.	-
		CS7001iAW...ORE	Wärmepumpen, monoenergetische Betriebsweise	-
22-38 kW	Compress 5000 AW	CS7001iAW...ORB	Wärmepumpen, bivalente Betriebsweise	-
		CS5000AW...O(R)	Wärmepumpe für Außenaufstellung	-
Luft-Wasser-Wärmepumpen für Innenaufstellung				
6-13 kW	Compress 7000i AW	CS7000iAW...IRMB	Wärmepumpen mit integriertem Pufferspeicher	-
		CS7000iAW...IRM	Wärmepumpen mit integriertem Warmwasserspeicher	-
		CS7000iAW...IRMS	Wärmepumpen mit integriertem Solar-Warmwassersp.	-
		CS7000iAW...IRE	Wärmepumpen, monoenergetische Betriebsweise	-
		CS7000iAW...IRB	Wärmepumpen, bivalente Betriebsweise	-
Luft-Wasser-Wärmepumpe in Splitausführung				
6-11 kW	Compress 3400i AWS	CS3400iAWS OR	Außenheiten	-
		CS3400iAWS M	Innenheiten mit integriertem Warmwasserspeicher	-
		CS3400iAWS E	Innenheiten monoenergetischer Betrieb	-
		CS3400iAWS B	Innenheiten bivalenter Betrieb	-
Pakete Luft-Wasser-Wärmepumpen				
				111





Preisliste Online im Bosch Partner Portal

Ganz einfach Planungsanfragen oder Bestellvorschläge erstellen und Pakete finden. Erstellen Sie Planungsanfragen zusammen mit unserem Chatbot „BoBo“. Entdecken Sie unsere digitale Preisliste und erstellen Sie mit wenigen Klicks Bestellvorschläge für Ihren Kunden. Gelangen Sie mit unserem Paket-Finder in kurzer Zeit zum möglichst passenden Bosch-Paket.

Link zum Partner Portal: <https://bestellvorschlag.bosch-heizungspartner.de/>



Nomenklatur

BOSCH PRODUKTE

CS	Wärmepumpe (Compress)
3000, 7000	Produktlinie
X400, X800	Bedeineinheit (Systemregler HPC410, UI800)
XXX1	Baureihe
i	Neues Design, internetfähig
AW	Luft-Wasser Monoblock (Air Water)
AWS	Luft-Wasser Split (Air Water)
LW	Sole-Wasser (Liquid Water)
4-17	Heizleistung
I	Innenaufgestellt (Indoor)
O	Außenaufgestellt (Outdoor)
R	Reversibel (Kühlung)
M	Modul (integr. Trinkwasserspeicher)
MS	Modul Solar (integr. Solartrinkwasserspeicher)
MB	Modul Buffer (integr. Pufferspeicher)
E	Wandhängend monoenergetisch (E-Heizstab)
B	Wandhängend bivalent (Mischer)
F	Metallfront
-S	Einphasig (230V)
-T	Dreiphasig (400V)

JUNKERS PRODUKTE

S	Supraeco
AO	Luft-Wasser Monoblock
AS	Luft-Wasser Split
T	Sole-Wasser
60-800	Heizleistung
-1, -2	Baureihe
M	Modul (integr. Trinkwasserspeicher)
E	Einzelgerät (ohne Trinkwasserspeicher)
ASM	Modul (integr. Trinkwasserspeicher)
ASMS	Modul Solar (integr. Solartrinkwasserspeicher)
ASE	Wandhängend monoenergetisch (E-Heizstab)
ASB	Wandhängend bivalent (Mischer)



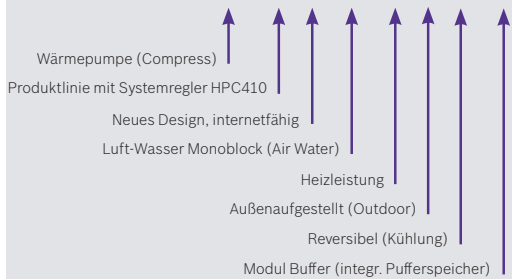
LUFT-WASSER WÄRMEPUMPE | BESTIMMUNG DES PRODUKTNAMENS

Compress 7400i AW

Außeneinheit: CS7400i AW 5 OR

+ Inneneinheit: + (AW)MB

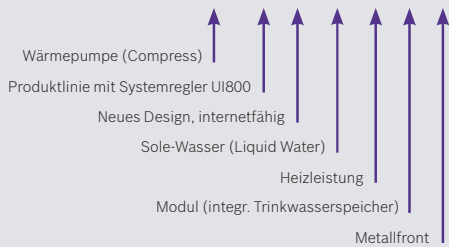
= Produktname: CS 7400i AW 5 O R MB



SOLE-WASSER WÄRMEPUMPE | BESTIMMUNG DES PRODUKTNAMENS

Compress 7800i LW

Produktname: CS 7800i LW 6 M F





Compress 6800i AW / Compress 5800i AW

Außenheiten Luft-Wasser-Wärmepumpe

AW ... OR

Innenheiten Luft-Wasser-Wärmepumpe mit integr. Warmwasserspeicher

CS6800iAW M / CS5800iAW M

Innenheiten Luft-Wasser-Wärmepumpe monoenergetischer Betrieb

CS6800iAW E / CS5800iAW E

Innenheiten Luft-Wasser-Wärmepumpe bivalenter Betrieb

CS6800iAW MB / CS5800iAW MB



5

Inhalt	Seite
Auf einen Blick – Compress AW OR	79
Auf einen Blick – Compress 6800i AW (CS6800iAW M)	79
Auf einen Blick – Compress 6800i AW (CS6800iAW E)	80
Auf einen Blick – Compress 6800i AW (CS6800iAW MB)	80
Auf einen Blick – Compress 5800i AW (CS5800iAW M)	80
Auf einen Blick – Compress 5800i AW (CS5800iAW E)	81
Auf einen Blick – Compress 5800i AW (CS5800iAW MB)	82
Produktinformationen und Einsatzgrenzen	84
Compress AW OR	89
Compress 6800i AW (CS6800iAW M)	89
Compress 6800i AW (CS6800iAW E)	90
Compress 6800i AW (CS6800iAW MB)	90
Compress 5800i AW (CS5800iAW M)	91
Compress 5800i AW (CS5800iAW E)	91
Compress 5800i AW (CS5800iAW MB)	92
Abmessungen und Technische Daten – Compress AW OR	93
Abmessungen und Technische Daten – Compress 6800i AW (CS6800iAW M)	97
Abmessungen und Technische Daten – Compress 6800i AW (CS6800iAW E)	98
Abmessungen und Technische Daten – Compress 6800i AW (CS6800iAW MB)	99
Abmessungen und Technische Daten – Compress 5800i AW (CS5800iAW M)	100
Abmessungen und Technische Daten – Compress 5800i AW (CS5800iAW E)	101
Abmessungen und Technische Daten – Compress 5800i AW (CS5800iAW MB)	102
Wärmepumpenspezifisches Zubehör	103
Allgemeines Zubehör	106



Auf einen Blick – Compress AW OR

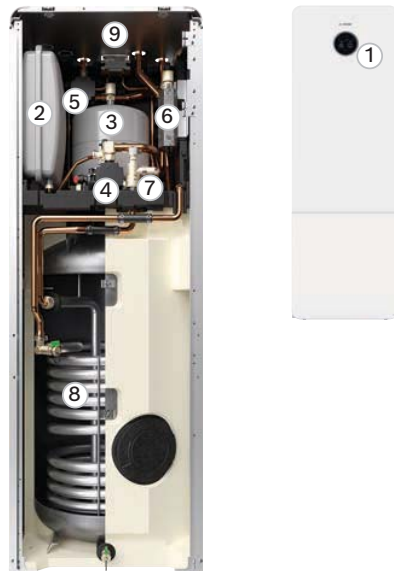


- 1 Schalldiffusor
- 2 Modulierendes Gebläse
- 3 Inverter
- 4 Kompressor



- ▶ Außenaufgestellte Luft-Wasser-Wärmepumpenaußeneinheit in Monoblock-Auführung
- ▶ 5 unterschiedliche Leistungsgrößen mit einem Leistungsbereich von 3,5 - 11,5 kW (A-7/W35)
- ▶ Einfach leise dank konsequenter Schalloptimierung mit integriertem Schalldiffusor
- ▶ Natürliches Kältemittel R290 (Propan) mit äußerst geringem Treibhauspotential (GWP von 3)
- ▶ Invertertechnologie für hohe Effizienz
- ▶ Kompakte Außeneinheit im hochwertigen Design
- ▶ Aktive Kühlung serienmäßig

Auf einen Blick – Compress 6800i AW (CS6800iAW M)



- 1 Farb-Touchbedienfeld UI 800
- 2 Ausdehnungsgefäß
- 3 Pufferspeicher
- 4 Hocheffizienzpumpe für den primären Heizkreis
- 5 Hocheffizienzpumpe für den sekundären Heizkreis
- 6 Elektrischer Zuheizer
- 7 3-Wege-Umschaltventil für Heizung oder Warmwasserbereitung
- 8 Warmwasserspeicher
- 9 Internet- und Funk-Modul ConnectKey K 30 RF

- ▶ "All-In-One" Modulvariante mit integriertem 180 l Warmwasserspeicher und 16 l Pufferspeicher
- ▶ Integriertes Farb-Touchbedienfeld UI 800 für intuitive Inbetriebnahme und Bedienung
- ▶ Platzsparende und schnelle Montage
- ▶ Maximale Vorlauftemperatur von bis zu 75°C (für Neubau und Sanierung geeignet)
- ▶ Hochwertiges Glasdesign



Auf einen Blick – Compress 6800i AW (CS6800iAW E)

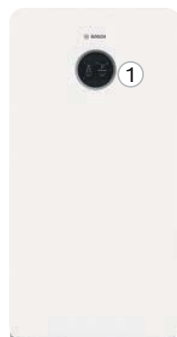
5



- 1 Farb-Touchbedienfeld UI 800
- 2 Hocheffizienzpumpe für den primären Heizkreis
- 3 3-Wege-Umschaltventil für Heizung oder Warmwasserbereitung
- 4 Elektrischer Zuheizler
- 5 Internet- und Funk-Modul ConnectKey K 30 RF

- ▶ "Simply flexible" wandhängende Inneneinheit optimiert für den monoenergetischen Betrieb
- ▶ Integriertes Farb-Touchbedienfeld UI 800 für intuitive Inbetriebnahme und Bedienung
- ▶ Besonders kompakt und flexibel
- ▶ Maximale Vorlauftemperatur von bis zu 75°C (für Neubau und Sanierung geeignet)
- ▶ Hochwertiges Glasdesign

Auf einen Blick – Compress 6800i AW (CS6800iAW MB)

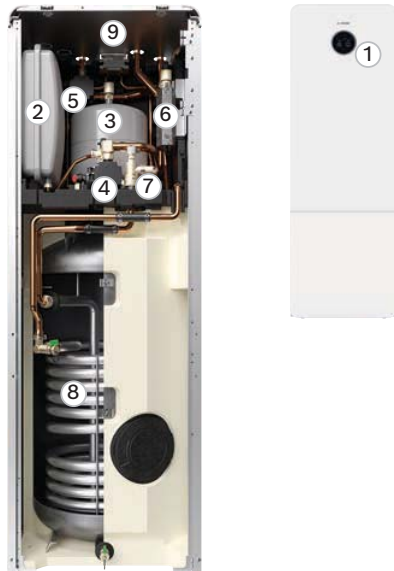


- 1 Farb-Touchbedienfeld UI 800
- 2 Ausdehnungsgefäß
- 3 Hocheffizienzpumpe für den primären Heizkreis
- 4 Hocheffizienzpumpe für den sekundären Heizkreis
- 5 Elektrischer Zuheizler
- 6 3-Wege-Umschaltventil für Heizung oder Warmwasserbereitung
- 7 Pufferspeicher
- 8 Internet- und Funk-Modul ConnectKey K 30 RF

- ▶ "Plug & Play" Modulvariante mit integriertem 70 l Pufferspeicher
- ▶ Integriertes Farb-Touchbedienfeld UI 800 für intuitive Inbetriebnahme und Bedienung
- ▶ Sanierungsoptimiert und flexibler Warmwasserkomfort
- ▶ Maximale Vorlauftemperatur von 75°C (für Neubau und Sanierung geeignet)
- ▶ Hochwertiges Glasdesign



Auf einen Blick – Compress 5800i AW (CS5800iAW M)



- 1 Farb-Touchbedienfeld UI 800
- 2 Ausdehnungsgefäß
- 3 Pufferspeicher
- 4 Hocheffizienzpumpe für den primären Heizkreis
- 5 Hocheffizienzpumpe für den sekundären Heizkreis
- 6 Elektrischer Zuheizer
- 7 3-Wege-Umschaltventil für Heizung oder Warmwasserbereitung
- 8 Warmwasserspeicher
- 9 Internet- und Funk-Modul ConnectKey K 30 RF (optional als Zubehör erhältlich)



- ▶ "All-In-One" Modulvariante mit integriertem 180 l Warmwasserspeicher und 16 l Pufferspeicher
- ▶ Integriertes Farb-Touchbedienfeld UI 800 für intuitive Inbetriebnahme und Bedienung
- ▶ Platzsparende und schnelle Montage
- ▶ Maximale Vorlauftemperatur von 60°C (optimal für Neubau)
- ▶ Smartes, platzsparendes Metalldesign

Auf einen Blick – Compress 5800i AW (CS5800iAW E)



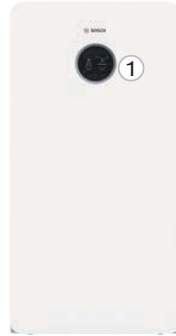
- 1 Farb-Touchbedienfeld UI 800
- 2 Hocheffizienzpumpe für den primären Heizkreis
- 3 3-Wege-Umschaltventil für Heizung oder Warmwasserbereitung
- 4 Elektrischer Zuheizer
- 5 Internet- und Funk-Modul ConnectKey K 30 RF (optional als Zubehör erhältlich)

- ▶ "Simply flexible" wandhängende Inneneinheit optimiert für den monoenergetischen Betrieb
- ▶ Integriertes Farb-Touchbedienfeld UI 800 für intuitive Inbetriebnahme und Bedienung
- ▶ Besonders kompakt und flexibel
- ▶ Maximale Vorlauftemperatur von 60°C (optimal für Neubau)
- ▶ Smartes Metalldesign



Auf einen Blick – Compress 5800i AW (CS5800iAW MB)

5



- 1 Farb-Touchbedienfeld UI 800
- 2 Ausdehnungsgefäß
- 3 Hocheffizienzpumpe für den primären Heizkreis
- 4 Hocheffizienzpumpe für den sekundären Heizkreis
- 5 Elektrischer Zuheizer
- 6 3-Wege-Umschaltventil für Heizung oder Warmwasserbereitung
- 7 Pufferspeicher
- 8 Internet- und Funk-Modul ConnectKey K 30 RF (optional als Zubehör erhältlich)

- ▶ "Plug & Play" Modulvariante mit integriertem 70 l Pufferspeicher
- ▶ Integriertes Farb-Touchbedienfeld UI 800 für intuitive Inbetriebnahme und Bedienung
- ▶ Sanierungsoptimiert und flexibler Warmwasserkomfort
- ▶ Maximale Vorlauftemperatur von 60°C (optimal für Neubau)
- ▶ Smartes, platzsparendes Metalldesign



Sorgen Sie für ein zukunftssicheres, nachhaltiges und vernetztes Zuhause.

Die intelligente Art zu heizen – Mit den leisesten Wärmepumpen Compress 5800i AW und Compress 6800i AW von Bosch

Gestalten Sie das Zuhause Ihres Kunden zukunftssicher – ob Sanierung oder Neubau – mit intelligentem, nachhaltigem und vernetztem Heizen. Entdecken Sie eine energiesparende, vollelektrische Lösung mit der leisesten Wärmepumpe von Bosch. Einfach zu installieren, mit geringem Platzbedarf und einem smarten Design für jedes Zuhause.



GEMEINSAMKEITEN

- ▶ 5 Leistungsklassen 3,5 – 11,5 kW*
- ▶ Konsequenter schalloptimiert
- ▶ Natürliches Kältemittel R290 (Propan)
- ▶ Kompakte Außeneinheit im hochwertigen Design
- ▶ Einfache und schnelle Installation der Plug-and-Play-Hydrauliklösungen
- ▶ Intelligente und vernetzte Inbetriebnahme und Wartung



Compress 5800i AW

- ▶ Optimal für Neubauten
- ▶ Max. Vorlauftemperatur bis zu 60°C
- ▶ Smartes, platzsparendes Design
- ▶ Optionale Erweiterung mit Vent 5000 C



Compress 5800i AW mit optionaler Wohnraumlüftung Vent 5000 C

Compress 6800i AW

- ▶ Ideal für Sanierung & Neubauten
- ▶ Max. Vorlauftemperatur bis zu 75°C**
- ▶ Hochwertiges Glasdesign
- ▶ WLAN-Modul K 30 RF integriert



Compress 6800i AW mit optionalem SWDP 300 C – Designspeicher

* Für durchschnittliche Klimaverhältnisse und 35 Grad Vorlauftemperatur bei A-7/W35
** Max. 65°C Vorlauftemperatur bis zu -10°C Außentemperatur



Produktinformationen und Einsatzgrenzen

Compress 6800i AW

AUFNAHME



01 EINSATZGEBIET



02 DIMENSIONIERUNG



03 ELEKTROANSCHLUSS

ABGABE



05 MIT PUFFER



04 SCHUTZZONE



06 AUFSTELLUNG



07 WARMWASSER



08 SCHALLPEGEL



	Typ	Leistung*
	4 OR-S	3,5 kW
	5 OR-S	5,5 kW
	7 OR-S	6,5 kW
	10 OR-T	9,6 kW
	12 OR-T	11,6 kW

* Die Werte beziehen sich auf das jeweilige Produkt bei

ablen wie auf der nächsten Seite beschrieben.

5



01. EINSATZGEBIET

- ▶ Ein-/Zweifamilienhaus
- ▶ **Min./Max. Außentemperatur**
 - ▶ Heizen -20/+45 °C
 - ▶ Kühlen +10/+45 °C
- ▶ **Max. Vorlauftemperatur**
max. 65 °C

* Max 65°C bis zu -10°C Außentemperatur

02. DIMENSIONIERUNG DER ROHRLEITUNGEN

CS6800i AW 4 ORM/E-S	max 30m	Innen Ø 18 mm
CS6800i AW 5 ORM/E-S	max 30m	Innen Ø 26 mm
CS6800i AW 7 ORM/E-S	max 30m	Innen Ø 26 mm

03. ELEKTROANSCHLUSS

AW 4/5/7 ORS	230V / 1 N AC / 16A
CS6800i AW 12 M / E	400V / 3N AC / 3x 16A *

* Details siehe Installationsanleitung

04. SYSTEM MIT PUFFERSPEICHER

Modulgerät CS6800i AW 12 M

Außeneinheit +

- 180L WW-Speicher, - 16L Puffer - VW1
- VW1

Wandhängend CS6800i AW 12 E

extern

Warmwasser- & Pufferspeicher

05. SCHUTZZONE

Innerhalb des Schutzbereiches dürfen sich keine Hausöffnungen (Fenster, Türe, Lichtschächte, ...) und elektrische Zündquellen befinden (Steckdosen, Lampen, elektr. Schalter, ...)

06. AUFSTELLUNG

Aufstellung im Freien und im Haus in mm:

Außen

Innen

wandhängend

Modulvariante

* Der empfohlene Geräteabstand kann je nach Aufstellungssituation auf den angegebenen Mindestabstand reduziert werden. Details siehe Installationsanleitung.

07. WARMWASSER

integrierter Warmwasserspeicher 180 l (Modulvariante)

180 l
58 °C

3 - 4 Personen

- 1 x Badewanne 170 l
- 2 x Dusche 48 l

267 l
40 °C

08. SCHALLANGABEN

Typ	Schallpegel max. am Tag*	Schallpegel max. bei Nacht*
Compress 6800i AW 4 OR-S	51 dB(A)	44 dB(A)
Compress 6800i AW 5 OR-S	54 dB(A)	46 dB(A)
Compress 6800i AW 7 OR-S	58 dB(A)	46 dB(A)

* vorläufige technische Daten



Produktinformationen und Einsatzgrenzen

Compress 5800i AW

AUFNAHME



01 EINSATZGEBIET



02 DIMENSIONIERUNG



03 ELEKTROANSCHLUSS

ABGABE



05 MIT PUFFER



04 SCHUTZZONE



06 AUFSTELLUNG



07 WARMWASSER



08 SCHALLPEGEL



	Typ	Leistung*
	4 OR-S	3,5 kW
	5 OR-S	5,5 kW
	7 OR-S	6,5 kW
	10 OR-T	9,6 kW
	12 OR-T	11,6 kW

* Die Werte beziehen sich auf das jeweilige Produkt bei Einhaltung der Vorgaben wie auf der nächsten Seite beschrieben.

5



01. EINSATZGEBIET

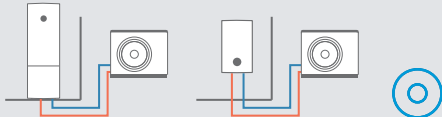
- ▶ **Ein-/Zweifamilienhaus**
- ▶ **Min./Max. Außentemperatur**
 - ▶ **Heizen** -20/+45 °C
 - ▶ **Kühlen** +10/+45 °C
- ▶ **Max. Vorlauftemperatur** max. 60 °C

* für Warmwasserbereitung max 75 °C



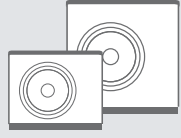
02. DIMENSIONIERUNG DER ROHRLEITUNGEN

CS5800i AW 4 ORM/E-S	max 30m	Innen Ø 18 mm
CS5800i AW 5 ORM/E-S	max 30m	Innen Ø 26 mm
CS5800i AW 7 ORM/E-S	max 30m	Innen Ø 26 mm




03. ELEKTROANSCHLUSS

AW 4/5/7 ORS	230V / 1 N AC / 16A
AW 12 M / E	400V / 3N AC / 3x 16A *



* Details siehe Installationsanleitung



04. SYSTEM MIT PUFFERSPEICHER

Modulgerät CS5800i AW 12 M

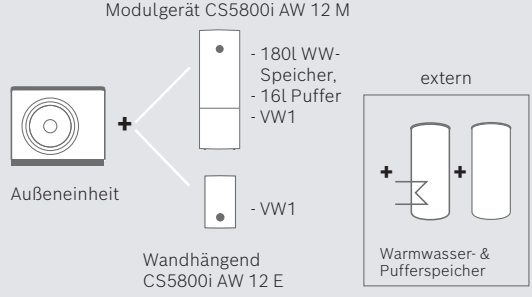
Außeneinheit +

- 180L WW-Speicher, - 16L Puffer - VW1
- VW1

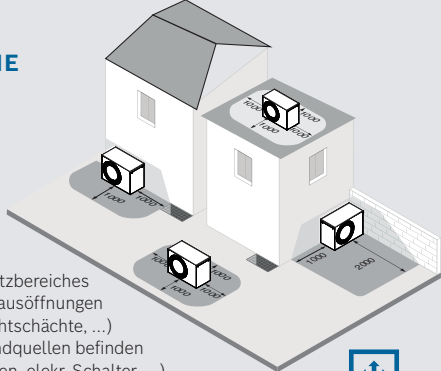
Wandhängend CS5800i AW 12 E

extern


Warmwasser- & Pufferspeicher



05. SCHUTZZONE



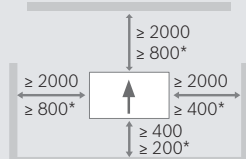
Innerhalb des Schutzbereiches dürfen sich keine Hausöffnungen (Fenster, Türe, Lichtschächte, ...) und elektrische Zündquellen befinden (Steckdosen, Lampen, elektr. Schalter, ...)



06. AUFSTELLUNG

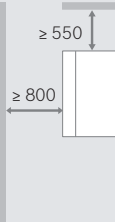
Aufstellung im Freien und im Haus in mm:

Außen

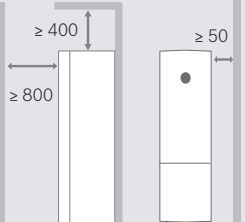


Innen


wandhängend



Modulvariante




* Der empfohlene Geräteabstand kann je nach Aufstellungssituation auf den angegebenen Mindestabstand reduziert werden. Details siehe Installationsanleitung.



07. WARMWASSER


integrierter Warmwasserspeicher 180 l (Modulvariante)



3 - 4 Personen

- 1 x Badewanne 170 l
- 2 x Dusche 48 l


267 l 40 °C



08. SCHALLANGABEN

Typ	Schallpegel max. am Tag*	Schallpegel max. bei Nacht*
Compress 5800i AW 4 OR-S	51 dB(A)	44 dB(A)
Compress 5800i AW 5 OR-S	54 dB(A)	46 dB(A)
Compress 5800i AW 7 OR-S	58 dB(A)	46 dB(A)

* vorläufige technische Daten

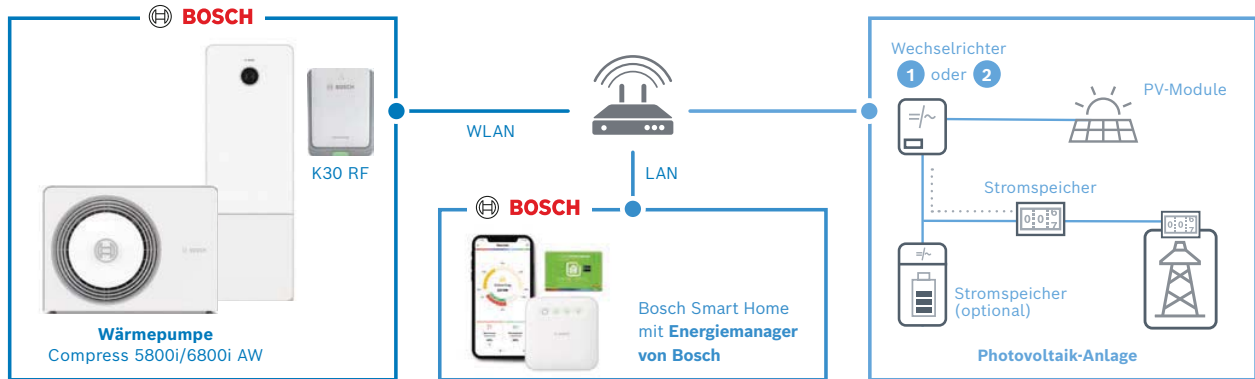




Optionen zur intelligenten Integration in Energiemanagement Systeme

Compress 5800i/6800i AW

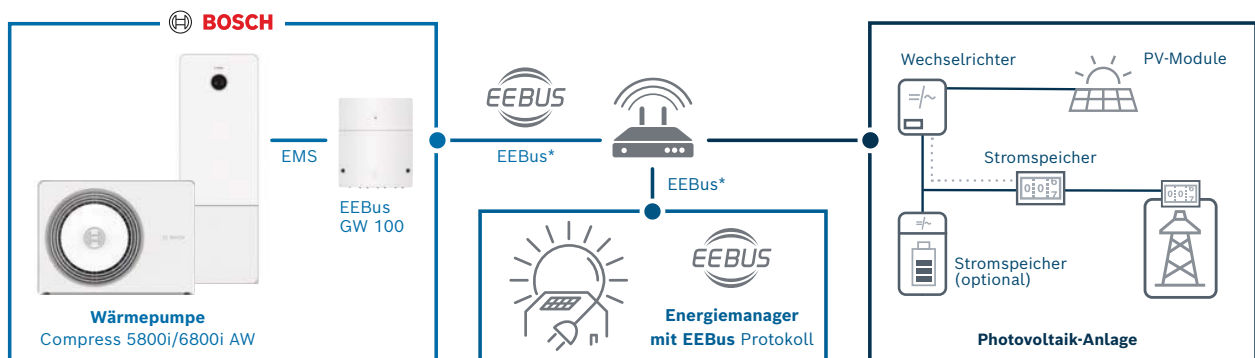
I. System mit dem Energiemanager von Bosch



Typ	Beschreibung	Bestell-Nr.	€
1 in Kombination mit Bosch Power Meter			
EM Set 1	Bosch Energiemanager-Set für Photovoltaik-Anlagen (alle gängigen Wechselrichter-Typen, kein Fronius) bestehend aus: 1x EM Freischaltcode, 1x Smart Home Controller II, 1x PM7000i, 1x PS7000	7739622373	921,00
EM Set 2	Bosch Energiemanager-Set für Photovoltaik-Anlagen (alle gängigen Wechselrichter-Typen, kein Fronius) bestehend aus: 1x EM Freischaltcode, 1x Smart Home Controller II, 1x PM7000i, 2x PS7000	7739622374	1.075,00
2 in Kombination mit Fronius Wechselrichter			
EM Set 3	Bosch Energiemanager-Set für Photovoltaik-Anlagen mit Fronius Symo, Symo Hybrid, Symo GEN24, Primo GEN24 Wechselrichter bestehend aus: 1x EM Freischaltcode, 1x Smart Home Controller II	7739622375	404,00

Hinweis: Beauftragung Inbetriebnahme Service vor Ort unter: Connectivity.bosch@bfi-it.de

II. Alternatives Energiemanagement System mit EEBus Protokoll



* LAN Verbindung

Typ	Beschreibung	Bestell-Nr.	€
EEBus Gateway 100	EEBus Gateway für Compress 5800i/6800i AW als Schnittstelle zur intelligenten Integration in Energiemanagement Systeme mit EEBus Protokoll zur Anbindung an ein Smart Meter Gateway (SMGW). Konfiguration erfolgt am Bedienfeld UI800 an der Wärmepumpe. Integriertes Web-Interface für den Service	7738113771	310,00



Compress AW OR

Produktmerkmale

- ▶ Außenaufgestellte Luft-Wasser-Wärmepumpe in Monoblock-Ausführung
- ▶ Natürliches Kältemittel R290 (Propan) mit äußerst geringem Treibhauspotential (GWP von 3)
- ▶ Konsequenter schalloptimiert mit integriertem Schalldiffusor

- ▶ Invertertechnologie für hohe Effizienz
- ▶ Kompakte Außeneinheit im hochwertigen Design
- ▶ Integrierte aktive Kühlfunktion ab Werk
- ▶ Manuelles Entlüfterventil

Hinweis

- ▶ Leistungsgrößen 4/5/7 OR-S sind einphasig

Verwendbar mit

- ▶ Inneneinheiten Compress 5800i AW CS5800iAW .. M/E/MB und Compress 6800i AW CS6800iAW .. M/E/MB

	Typ	Heizleistung A-7/W35 (EN 14511) kW	COP A2/W35 (EN 14511)	Effizienz bei 55°C	Effizienz bei 35°C	Bestell-Nr.	€
	AW 4 OR-S	3,9	3,9			8738213464	6.057,--
	AW 5 OR-S	5,4	3,9			8738213465	6.557,--
	AW 7 OR-S	6,7	4,1			8738213466	7.238,--
	AW 10 OR-T	9,6	4,5			8738213467	9.770,--
	AW 12 OR-T	11,6	4,5			8738213468	11.065,--

Kombinierbare Speicher im Gesamtkatalog Kapitel 12

Compress 6800i AW (CS6800iAW M)

Produktmerkmale

- ▶ Inneneinheiten mit integriertem Warmwasserspeicher für Luft-Wasser-Wärmepumpe in Monoblockausführung
- ▶ "All-In-One" Modulvariante mit integriertem 180l Warmwasserspeicher & 16 Puffer
- ▶ Besonders platzsparende und schnelle Montage
- ▶ Integriertes 5 Zoll Farb-Touchbedienfeld UI 800 mit EMS 2 Systemreglerfunktion
- ▶ Maximale Vorlauftemperatur von bis zu

- 75°C (für Neubau und Sanierung geeignet)
- ▶ Hochwertiges Glasdesign
- ▶ Emaille-Warmwasserspeicher mit Magnesium-Schutzanode
- ▶ Farb-Tochbedienfeld UI 800
- ▶ Heizkreisumpen für Primär- und Sekundärkreis
- ▶ Umschaltventil
- ▶ Elektrischer Zuheizer
- ▶ Ausdehnungsgefäß
- ▶ Sicherheitsgruppe
- ▶ Absperrhahn mit Schmutzfilter

- ▶ Wifi-Internetmodul K30 RF (bereits im Lieferumfang enthalten)
- ▶ Manometer und Drucksensor

Hinweis

- ▶ Magnetitabscheider ist zu installieren (nicht erforderlich, wenn die Anlage ausschließlich eine neu installierte Fußbodenheizung umfasst)
- ▶ Optionale Erweiterung mit Vent 5000 C

Verwendbar mit

- ▶ Monoblock-Außeneinheiten AW OR-S/T

	Typ	Beschreibung		Bestell-Nr.	€
	CS6800iAW 12 M	▶ Luft-Wasser-Wärmepumpe Monoblock Inneneinheit mit integr. 180l Warmwasserspeicher & 16 Puffer, kompatibel zu Außeneinheiten AW 4-7 OR-S / AW 10-12 OR-T, max 75°C Vorlauftemp., Connect Key K30 RF, Glasdesign		8738212416	7.542,--



Compress 6800i AW (CS6800iAW E)

Produktmerkmale

- ▶ Wandhängende Inneneinheit optimiert für den monoenergetischen Betrieb Innenheiten für Luft-Wasser-Wärmepumpe in Monoblockausführung
- ▶ "Simply flexible" Wandhängend mit unterschiedlichen Speicherlösungen kombinierbar
- ▶ Besonders kompakte und flexible Montage
- ▶ Integriertes 5 Zoll Farb-Touchbedienfeld UI 800 mit EMS 2

- Systemreglerfunktion
- ▶ Maximale Vorlauftemperatur von bis zu 75°C (für Neubau und Sanierung geeignet)
- ▶ Hochwertiges Glasdesign
- ▶ Farb-Tochbedienfeld UI 800
- ▶ Heizkreispumpen für Primärkreis
- ▶ Umschaltventil Warmwasser
- ▶ Elektrischer Zuheizung
- ▶ Sicherheitsgruppe
- ▶ Absperrhahn mit Schmutzfilter
- ▶ Wifi-Internetmodul K30 RF (bereits im

- Lieferumfang enthalten)
- ▶ Manometer und Drucksensor

Hinweis

- ▶ Speichertemperaturfühler TW1 (TW2) nicht im Lieferumfang enthalten
- ▶ Magnetitabscheider ist zu installieren (nicht erforderlich, wenn die Anlage ausschließlich eine neu installierte Fußbodenheizung umfasst)

Verwendbar mit

- ▶ Monoblock-Außeneinheiten AW OR-S/T

5

	Typ	Beschreibung	Bestell-Nr.	€
	CS6800iAW 12 E	▶ Luft-Wasser-Wärmepumpe Monoblock Inneneinheit wandhängend monoenergetisch, kompatibel zu Außeneinheiten AW 4-7 OR-S / AW 10-12 OR-T, max 75°C Vorlauftemp., Connect Key K30 RF, Glasdesign	8738212420	3.598,--

Kombinierbare Speicher im Gesamtkatalog Kapitel 12

Compress 6800i AW (CS6800iAW MB)

Produktmerkmale

- ▶ Innenheiten mit integriertem Pufferspeicher für Luft-Wasser-Wärmepumpe in Monoblockausführung
- ▶ "Plug & Play" Modulvariante mit integriertem 70 l Pufferspeicher
- ▶ Sanierungsoptimiert und flexibler Warmwasser-Komfort
- ▶ Integriertes 5 Zoll Farb-Touchbedienfeld UI 800 mit EMS 2 Systemreglerfunktion
- ▶ Maximale Vorlauftemperatur von 75°C

- (für Neubau und Sanierung geeignet)
- ▶ Hochwertiges Glasdesign
- ▶ 70 l Pufferspeicher
- ▶ Farb-Tochbedienfeld UI 800
- ▶ Heizkreispumpen für Primär- und Sekundärkreis
- ▶ Umschaltventil Warmwasser
- ▶ Elektrischer Zuheizung
- ▶ Ausdehnungsgefäß
- ▶ Absperrhahn mit Schmutzfilter
- ▶ Wifi-Internetmodul K30 RF (bereits im Lieferumfang enthalten)

- ▶ Manometer und Drucksensor

Hinweis

- ▶ Modular erweiterbar mit SWDP 300-2 O 2 C Warmwasserspeicher im abgestimmten Design
- ▶ Magnetitabscheider ist zu installieren (nicht erforderlich, wenn die Anlage ausschließlich eine neu installierte Fußbodenheizung umfasst)

Verwendbar mit

- ▶ Monoblock-Außeneinheiten AW OR-S/T

	Typ	Beschreibung	Bestell-Nr.	€
	CS6800iAW 12 MB	▶ Luft-Wasser-Wärmepumpe Monoblock Inneneinheit mit integr. 70l Pufferspeicher, kompatibel zu Außeneinheiten AW 4-7 OR-S / AW 10-12 OR-T, max 75°C Vorlauftemp., Glasdesign	8738213488	6.062,--

Kombinierbare Speicher im Gesamtkatalog Kapitel 12



Compress 5800i AW (CS5800iAW M)

Produktmerkmale

- ▶ Innenheiten mit integriertem Warmwasserspeicher für Luft-Wasser-Wärmepumpe in Monoblockausführung
- ▶ "All-In-One" Modulvariante mit integriertem 180l Warmwasserspeicher & 16 Puffer
- ▶ Besonders platzsparende und schnelle Montage
- ▶ Integriertes 5 Zoll Farb-Touchbedienfeld UI 800 mit EMS 2 Systemreglerfunktion

- ▶ maximale Vorlauftemperatur von 60°C (optimal für Neubau)
- ▶ Metalldesign
- ▶ Emaille-Warmwasserspeicher mit Magnesium-Schutzanode
- ▶ Farb-Tochbedienfeld UI 800
- ▶ Heizkreisumpen für Primär- und Sekundärkreis
- ▶ Umschaltventil Warmwasser
- ▶ elektrischer Zuheizung
- ▶ Ausdehnungsgefäß
- ▶ Sicherheitsgruppe
- ▶ Absperrhahn mit Schmutzfilter

- ▶ Manometer und Drucksensor

Hinweis

- ▶ Wifi-Internetmodul K30 RF als optionales Zubehör erhältlich
- ▶ Optionale Erweiterung mit Vent 5000 C im abgestimmten Design
- ▶ Magnetitabscheider ist zu installieren (nicht erforderlich, wenn die Anlage ausschließlich eine neu installierte Fußbodenheizung umfasst)

Verwendbar mit

- ▶ Monoblock-Außeneinheiten AW OR-S

	Typ	Beschreibung		Bestell-Nr.	€
	CS5800iAW 12 M	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Luft-Wasser-Wärmepumpe Monoblock Inneneinheit mit integr. 180l Warmwasserspeicher & 16 Puffer, kompatibel zu Außeneinheiten AW 4-7 OR-S / AW 10-12 OR-T, max 60°C Vorlauftemp., Metalldesign 		8738212415	6.552,--



Compress 5800i AW (CS5800iAW E)

Produktmerkmale

- ▶ Wandhängende Inneneinheit optimiert für den monoenergetischen Betrieb für Luft-Wasser-Wärmepumpe in Monoblockausführung
- ▶ "Simply flexible" Wandhängend mit unterschiedlichen Speicherlösungen kombinierbar
- ▶ Besonders kompakte und flexible Montage
- ▶ Integriertes 5 Zoll Farb-Touchbedienfeld UI 800 mit EMS 2 Systemreglerfunktion

- ▶ Maximale Vorlauftemperatur von 60°C (optimal für Neubau)
- ▶ Metalldesign
- ▶ Farb-Tochbedienfeld UI 800
- ▶ Heizkreisumpen für Primärkreis
- ▶ Umschaltventil Warmwasser
- ▶ Elektrischer Zuheizung
- ▶ Sicherheitsgruppe
- ▶ Absperrhahn mit Schmutzfilter
- ▶ Manometer und Drucksensor

Hinweis

- ▶ Wifi-Internetmodul K30 RF als optionales Zubehör erhältlich
- ▶ Speichertemperaturfühler TW1 (TW2) nicht im Lieferumfang enthalten
- ▶ Magnetitabscheider ist zu installieren (nicht erforderlich, wenn die Anlage ausschließlich eine neu installierte Fußbodenheizung umfasst)

Verwendbar mit

- ▶ Monoblock-Außeneinheiten AW OR-S/T

	Typ	Beschreibung		Bestell-Nr.	€
	CS5800iAW 12 E	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Luft-Wasser-Wärmepumpe Monoblock Inneneinheit wandhängend monoenergetisch, kompatibel zu Außeneinheiten AW 4-7 OR-S / AW 10-12 OR-T, max 60°C Vorlauftemp., Metalldesign 		8738212419	2.722,--

Kombinierbare Speicher im Gesamtkatalog Kapitel 12



Compress 5800i AW (CS5800iAW MB)

Produktmerkmale

- ▶ Innenheiten mit integriertem Pufferspeicher für Luft-Wasser-Wärmepumpe in Monoblockausführung
- ▶ "Plug & Play" Modulvariante mit integriertem 70 l Pufferspeicher
- ▶ Sanierungsoptimiert und flexibler Warmwasser-Komfort
- ▶ Integriertes 5 Zoll Farb-Touchbedienfeld UI 800 mit EMS 2 Systemreglerfunktion
- ▶ Maximale Vorlauftemperatur von 60°C

(optimal für Neubau)

- ▶ Metalldesign
- ▶ 70 l Pufferspeicher
- ▶ Farb-Tochbedienfeld UI 800
- ▶ Heizkreispumpen für Primär- und Sekundärkreis
- ▶ Umschaltventil Warmwasser
- ▶ Elektrischer Zuheizung
- ▶ Ausdehnungsgefäß
- ▶ Absperrhahn mit Schmutzfilter
- ▶ Manometer und Drucksensor

Hinweis

- ▶ Wifi-Internetmodul K30 RF als optionales Zubehör erhältlich
- ▶ Modular erweiterbar mit SWDP 300-2 O C Warmwasserspeicher im abgestimmten Design
- ▶ Magnetitabscheider ist zu installieren (nicht erforderlich, wenn die Anlage ausschließlich eine neu installierte Fußbodenheizung umfasst)

Verwendbar mit

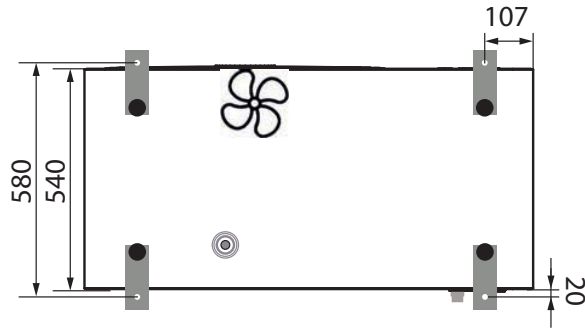
- ▶ Monoblock-Außeneinheiten AW OR-S/T

5

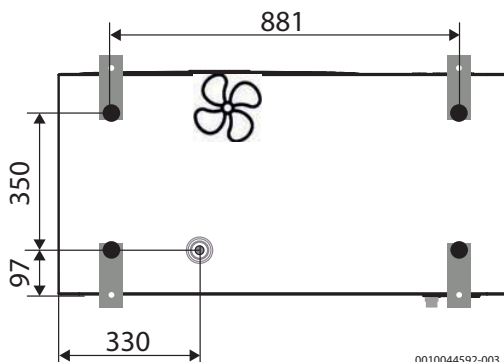
	Typ	Beschreibung	Bestell-Nr.	€
	CS5800iAW 12 MB	▶ Luft-Wasser-Wärmepumpe Monoblock Inneneinheit mit integr. 70l Pufferspeicher, kompatibel zu Außeneinheiten AW 4-7 OR-S / AW 10-12 OR-T, max 60°C Vorlauftemp., Metalldesign	8738213487	5.191,--

Kombinierbare Speicher im Gesamtkatalog Kapitel 12

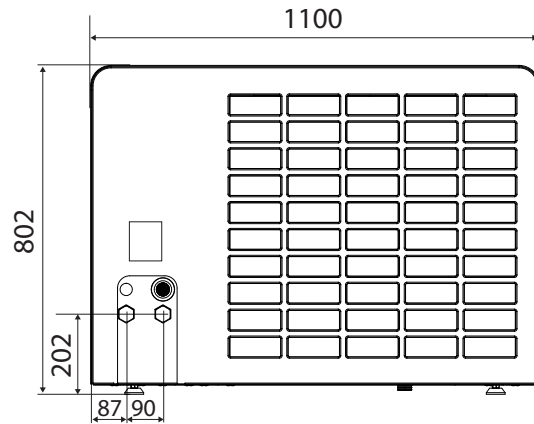
Abmessungen und Technische Daten – Compress AW OR



0010039106-003



0010044592-003



0010042487-002



		AW 4 OR-S	AW 5 OR-S	AW 7 OR-S
Allgemeine Daten				
Farbe		weiß	weiß	weiß
Min. Umgebungstemperatur	°C	-22	-22	-22
Max. Umgebungstemperatur	°C	45	45	45
Betriebsangaben: Heizung				
Heizleistung A7/W35 (EN 14511)	kW	2,8	2,8	2,8
COP A7/W35 (EN 14511)		4,8	4,8	4,8
Min. Heizleistung A2/W35 nach EN 14511	kW	1,8	1,8	1,8
Heizleistung A2/W35 (EN 14511)	kW	2,1	2,4	2,9
COP A2/W35 (EN 14511)		3,9	3,9	4,1
Heizleistung A-7/W35 (EN 14511)	kW	3,9	5,4	6,7
COP A-7/W35 (EN 14511)		2,9	2,5	2,4
Nenn-Luftvolumenstrom	m ³ /h	3,32	3,5	3,52
Betriebsangaben: Kühlung				
Kühlleistung A35/W18 (EN 14511)	kW	4,36	5,25	5,5
EER A35/W18 (EN 14511)		3,4	3,2	3,1
Kühlleistung A35/W7 (EN 14511)	kW	3,03	3,67	3,88
EER A35/W7 (EN 14511)		2,6	2,5	2,4
Elektrische Daten				
Nennspannung	V	230V	230V	230V
Elektrische Frequenz	Hz	50Hz	50Hz	50Hz
Anschlussart 1		1/N	1/N	1/N
Schutzart (EN 60529)	IP	IPX4D	IPX4D	IPX4D
Max. elektrische Leistungsaufnahme	W	1700	2700	2900
Abmessungen/Gewichte				
Höhe	mm	800	800	800
Breite	mm	1100	1100	1100
Tiefe	mm	540	540	540
Nettogewicht	kg	143	143	143

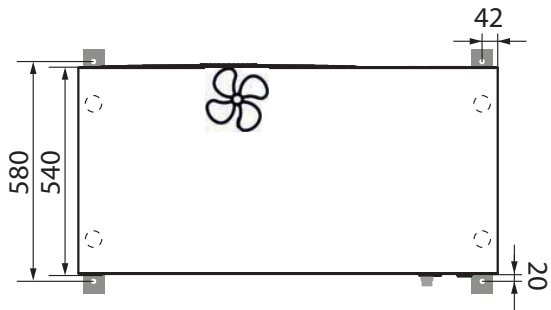


5

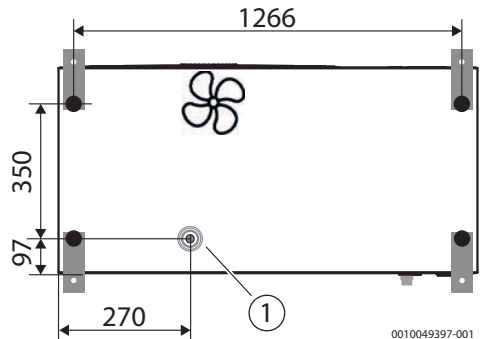
		AW 4 OR-S	AW 5 OR-S	AW 7 OR-S
EU-Richtlinie für Energieeffizienz				
Energieeffizienzklasse		A++	A++	A++
Energieeffizienzklasse (Niedertemperaturanwendung)		A+++	A+++	A+++
Energieeffizienzklassen-Spektrum		A+++ -> D	A+++ -> D	A+++ -> D
Nennwärmeleistung (durchschnittliche Klimaverhältnisse)	kW	4	6	7
Nennwärmeleistung (Niedertemperaturanwendung, durchschnittliche Klimaverhältnisse)	kW	4	6	7
Jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz (durchschnittliche Klimaverhältnisse)	%	130	137	138
Jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz (Niedertemperaturanwendung, durchschnittliche Klimaverhältnisse)	%	180	180	180
Jährlicher Energieverbrauch (durchschnittliche Klimaverhältnisse)	kWh	2492	3657	3878
Jährlicher Energieverbrauch (Niedertemperaturanwendung, durchschnittliche Klimaverhältnisse)	kWh	1987	2803	2975
Schalleistungspegel außen	dB(A)	40	42	42
Schalleistungspegel bei geräuscharmem Betrieb	dB(A)	43	46	46
Angaben in Bezug auf EU F-GAS Verordnung 517/2014				
Umwelttechnischer Hinweis		No	No	No
Kältemitteltyp		R290	R290	R290
Treibhauspotential des Kältemittels (GWP)	kgCO ₂ -eq	3	3	3
Kältemittel-Füllmenge	kg	0,95	0,95	0,95
CO ₂ -Äquivalent der Kältemittel-Füllmenge	toCO ₂ -eq	0,003	0,003	0,003
Bauart des Kältekreis		nicht hermetisch geschlossen		



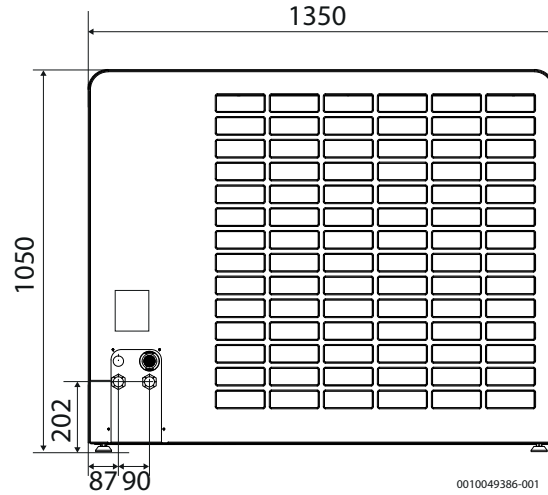
5



0010049398-001



0010049397-001



0010049386-001

		AW 10 OR-T	AW 12 OR-T
Allgemeine Daten			
Farbe		weiß	weiß
Min. Umgebungstemperatur	°C	-22	-22
Max. Umgebungstemperatur	°C	45	45
Betriebsangaben: Heizung			
Heizleistung A7/W35 (EN 14511)	kW	5,6	5,6
COP A7/W35 (EN 14511)		4,8	4,8
Min. Heizleistung A2/W35 nach EN 14511	kW	2,1	2,1
Heizleistung A2/W35 (EN 14511)	kW	4,6	4,6
COP A2/W35 (EN 14511)		4,5	4,5
Heizleistung A-7/W35 (EN 14511)	kW	9,6	11,6
COP A-7/W35 (EN 14511)		2,5	2,4
Nenn-Luftvolumenstrom	m ³ /h	3,64	3,51
Betriebsangaben: Kühlung			
Kühlleistung A35/W18 (EN 14511)	kW	8,9	9,56
EER A35/W18 (EN 14511)		2,9	2,6
Kühlleistung A35/W7 (EN 14511)	kW	6,7	7,59
EER A35/W7 (EN 14511)		2,4	2,3
Elektrische Daten			
Nennspannung	V	400V	400V
Elektrische Frequenz	Hz	50Hz	50Hz
Anschlussart 1		3/N/PE	3/N/PE
Schutzart (EN 60529)	IP	IPX4D	IPX4D
Max. elektrische Leistungsaufnahme	W	5300	5300
Abmessungen/Gewichte			
Höhe	mm	1100	1100
Breite	mm	1350	1350
Tiefe	mm	540	540
Nettogewicht	kg	203	203

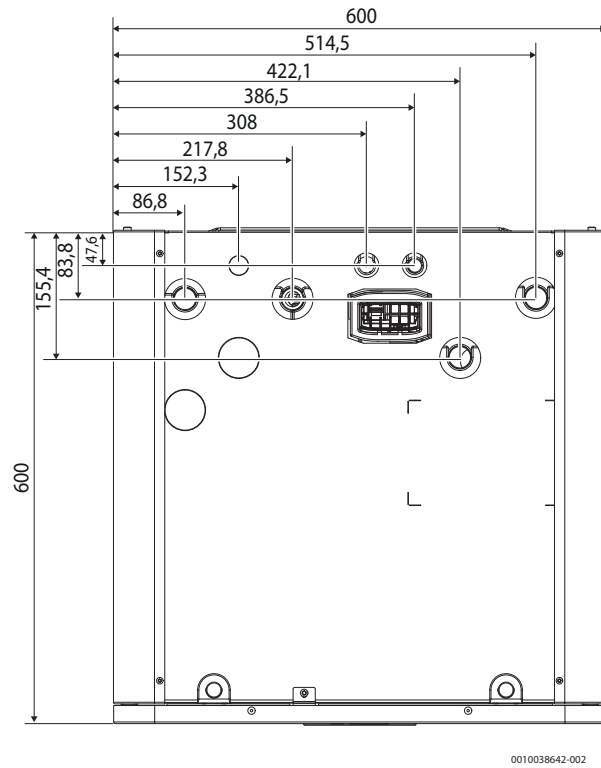
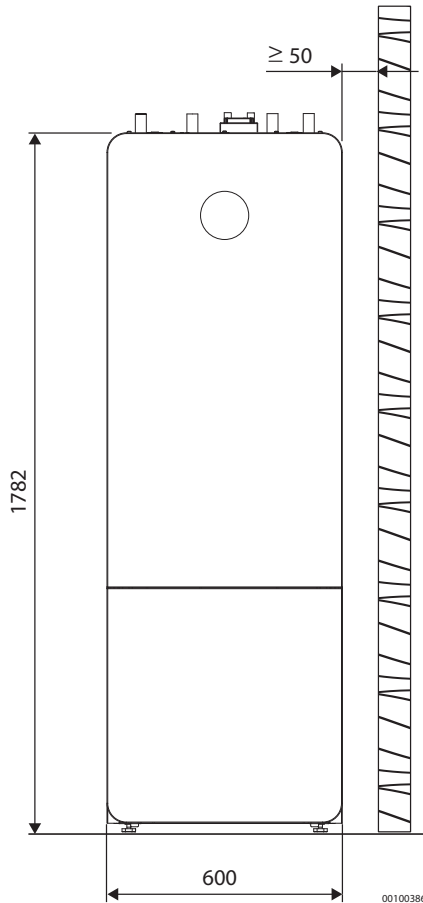


5

		AW 10 OR-T	AW 12 OR-T
EU-Richtlinie für Energieeffizienz			
Energieeffizienzklasse		A++	A++
Energieeffizienzklasse (Niedertemperaturanwendung)		A+++	A+++
Energieeffizienzklassen-Spektrum		A+++ -> D	A+++ -> D
Nennwärmeleistung (durchschnittliche Klimaverhältnisse)	kW	10	12
Nennwärmeleistung (Niedertemperaturanwendung, durchschnittliche Klimaverhältnisse)	kW	10	12
Jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz (durchschnittliche Klimaverhältnisse)	%	142	137
Jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz (Niedertemperaturanwendung, durchschnittliche Klimaverhältnisse)	%	188	184
Jährlicher Energieverbrauch (durchschnittliche Klimaverhältnisse)	kWh	5681	7071
Jährlicher Energieverbrauch (Niedertemperaturanwendung, durchschnittliche Klimaverhältnisse)	kWh	4333	5405
Schalleistungspegel außen	dB(A)	42	48
Schalleistungspegel bei geräuscharmem Betrieb	dB(A)	49	51
Angaben in Bezug auf EU F-GAS Verordnung 517/2014			
Umwelttechnischer Hinweis		No	No
Kältemitteltyp		R290	R290
Treibhauspotential des Kältemittels (GWP)	kgCO ₂ -eq	3	3
Kältemittel-Füllmenge	kg	1,6	1,6
CO ₂ -Äquivalent der Kältemittel-Füllmenge	toCO ₂ -eq	0,005	0,005
Bauart des Kältekreis		nicht hermetisch geschlossen	



Abmessungen und Technische Daten – Compress 6800i AW (CS6800iAW M)



5

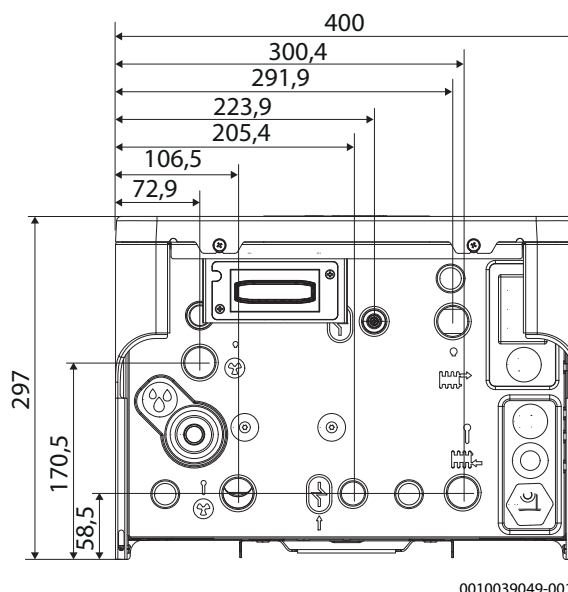
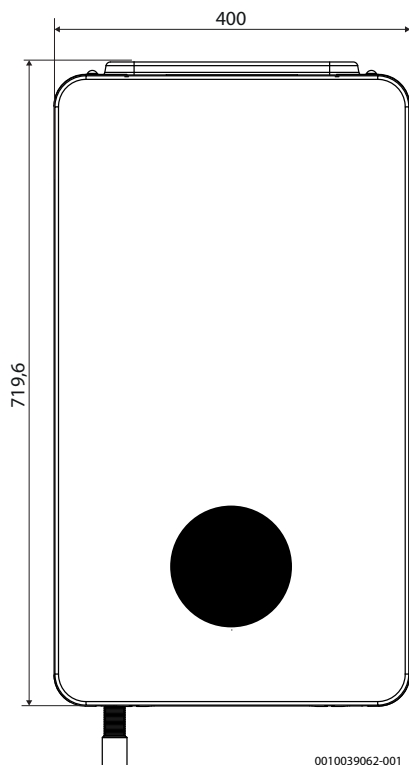
		CS6800iAW 12 M
Allgemeine Daten		
Farbe		weiß
Betriebsangaben: Heizung		
Volumen Ausdehnungsgefäß	l	17
Max. Vorlauftemperatur	°C	75
Betriebsangaben: Warmwasser		
Speichervolumen	l	170,7
Elektrische Daten		
Elektrischer Anschluss	V	230/400
Elektrische Frequenz	Hz	50
Schutzart (EN 60529)	IP	IPX1D
Max. elektrische Leistungsaufnahme	W	9250
Zuheizerleistung	kW	9
Abmessungen/Gewichte		
Höhe	mm	1787
Breite	mm	600
Tiefe	mm	600
Nettogewicht	kg	163
Anschlüsse		
Trinkwasseranschlüsse	DN	18



		CS6800iAW 12 M
EU-Richtlinie für Energieeffizienz		
Warmwasserbereitungs-Energieeffizienzklasse		C
Energieeffizienzklassen-Spektrum		A+ -> F
Klasse des Temperaturreglers		II
Beitrag des Temperaturreglers zur jahreszeitbedingten Raumheizungs-Energieeffizienz	%	2,0
Speichervolumen	l	170,7
Warmhalteverlust	W	60

Abmessungen und Technische Daten – Compress 6800i AW (CS6800iAW E)

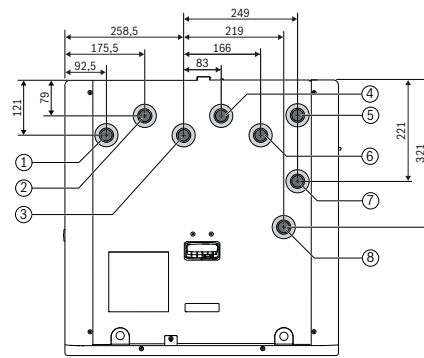
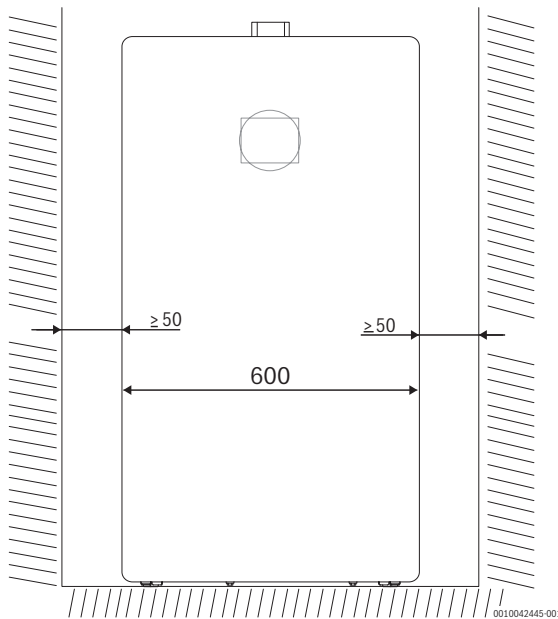
5



		CS6800iAW 12 E
Allgemeine Daten		
Farbe		weiß
Betriebsangaben: Heizung		
Max. Vorlauftemperatur	°C	75
Elektrische Daten		
Elektrischer Anschluss	V	230/400
Elektrische Frequenz	Hz	50
Schutzart (EN 60529)	IP	IPX4D
Max. elektrische Leistungsaufnahme	W	9200
Zuheizerleistung	kW	9
Abmessungen/Gewichte		
Höhe	mm	710
Breite	mm	400
Tiefe	mm	300
Nettogewicht	kg	24,5



Abmessungen und Technische Daten – Compress 6800i AW (CS6800iAW MB)



000004447-001



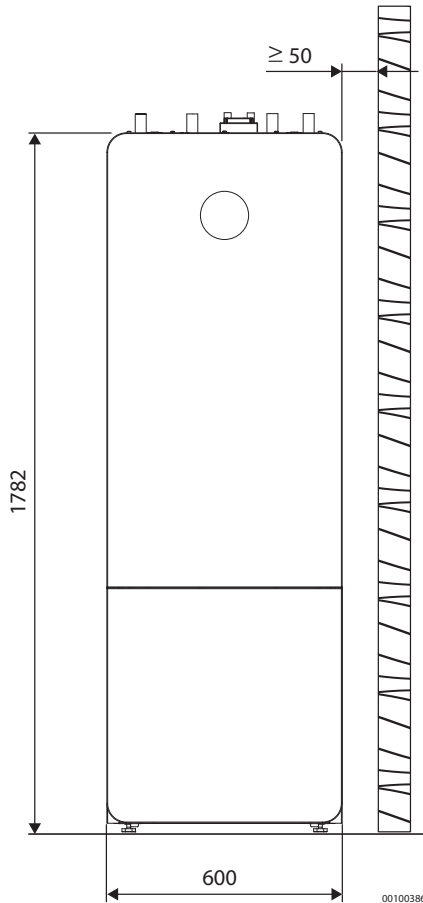
- [1] Vorlauf Heizkreis 1
- [2] Rücklauf Heizkreis 1
- [3] Vorlauf Heizkreis 2 (bei Verwendung des Zubehörs Erweiterungs-Set)
- [4] Rücklauf Heizkreis 2 (bei Verwendung des Zubehörs Erweiterungs-Set)
- [5] Wärmeträgermedium von der Außeneinheit
- [6] Wärmeträgermedium zur Außeneinheit
- [7] Vorlauf zum Warmwasserspeicher
- [8] Rücklauf vom Warmwasserspeicher

		CS6800iAW 12 MB
Allgemeine Daten		
Farbe		weiß
Betriebsangaben: Heizung		
Volumen Ausdehnungsgefäß	l	17
Max. Vorlauftemperatur	°C	75
Betriebsangaben: Pufferspeicher		
Speichervolumen	l	70,5
Elektrische Daten		
Elektrischer Anschluss	V	230/400
Elektrische Frequenz	Hz	50
Schutzart (EN 60529)	IP	IPX1D
Max. elektrische Leistungsaufnahme	W	9250
Max. Absicherung mit elektrischem Zuheizer	A	20
Zuheizerleistung	kW	9
Abmessungen/Gewichte		
Höhe	mm	1180
Breite	mm	600
Tiefe	mm	600
Nettogewicht	kg	90
EU-Richtlinie für Energieeffizienz		
Klasse des Temperaturreglers		II
Beitrag des Temperaturreglers zur jahreszeitbedingten Raumheizungs-Energieeffizienz	%	2,0
Speichervolumen	l	70,5

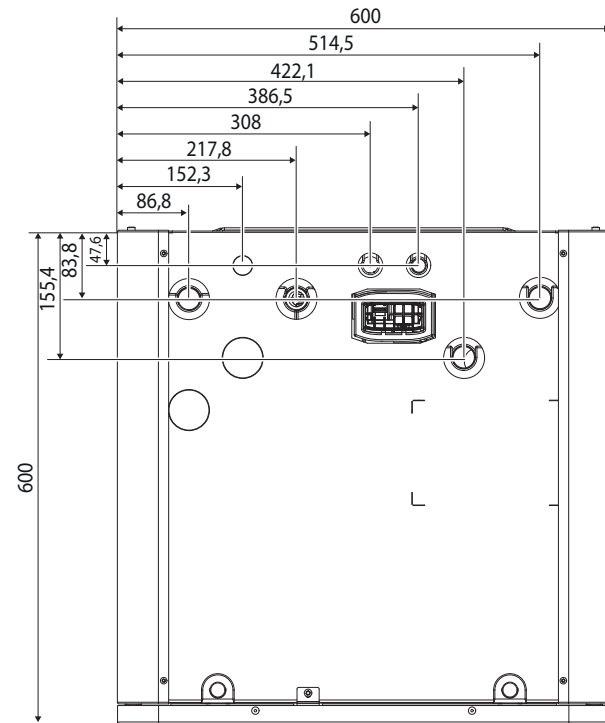


Abmessungen und Technische Daten – Compress 5800i AW (CS5800iAW M)

5



0010038640-002



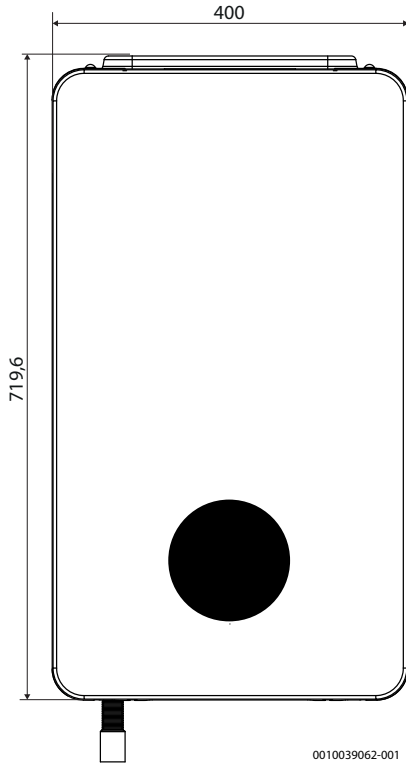
0010038642-002

		CS5800iAW 12 M
Allgemeine Daten		
Farbe		weiß
Betriebsangaben: Heizung		
Volumen Ausdehnungsgefäß	l	17
Max. Vorlauftemperatur	°C	60
Betriebsangaben: Warmwasser		
Speichervolumen	l	170,7
Elektrische Daten		
Elektrischer Anschluss	V	230/400
Elektrische Frequenz	Hz	50
Schutzart (EN 60529)	IP	IPX1D
Max. elektrische Leistungsaufnahme	W	9250
Zuheizerleistung	kW	9
Abmessungen/Gewichte		
Höhe	mm	1787
Breite	mm	600
Tiefe	mm	600
Nettogewicht	kg	163
Anschlüsse		
Trinkwasseranschlüsse	DN	18

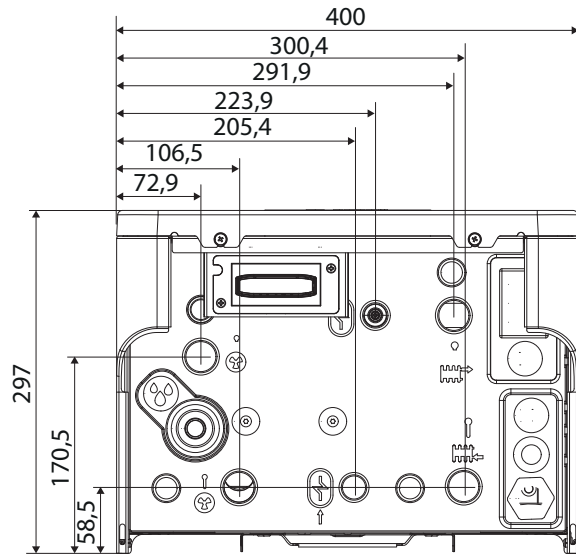


		CS5800iAW 12 M
EU-Richtlinie für Energieeffizienz		
Warmwasserbereitungs-Energieeffizienzklasse		C
Energieeffizienzklassen-Spektrum		A+ -> F
Klasse des Temperaturreglers		II
Beitrag des Temperaturreglers zur jahreszeitbedingten Raumheizungs-Energieeffizienz	%	2,0
Speichervolumen	l	170,7
Warmhalteverlust	W	60

Abmessungen und Technische Daten – Compress 5800i AW (CS5800iAW E)



0010039062-001



0010039049-001

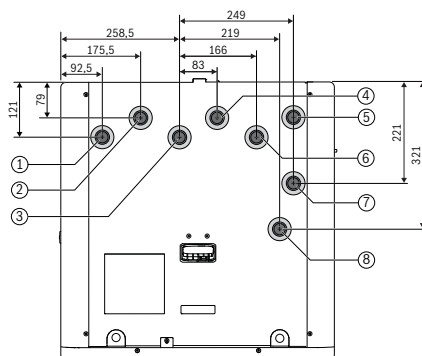
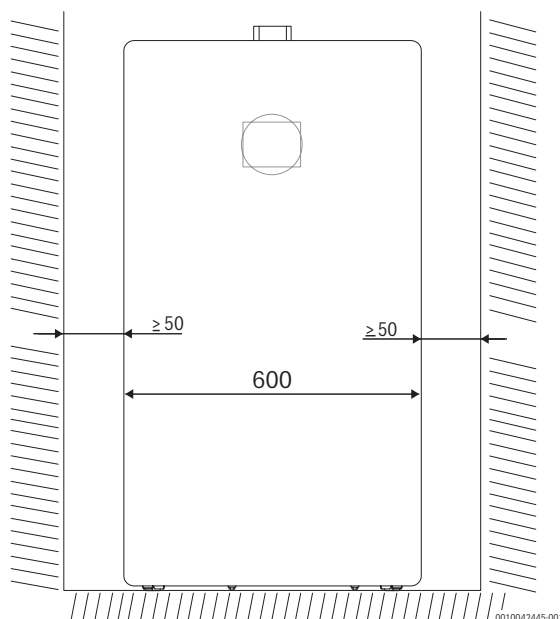


		CS5800iAW 12 E
Allgemeine Daten		
Farbe		Weiß
Betriebsangaben: Heizung		
Max. Vorlauftemperatur	°C	60
Elektrische Daten		
Elektrischer Anschluss	V	230/400
Elektrische Frequenz	Hz	50
Schutzart (EN 60529)	IP	IPX4D
Max. elektrische Leistungsaufnahme	W	9200
Zuheizerleistung	kW	9
Abmessungen/Gewichte		
Höhe	mm	710
Breite	mm	400
Tiefe	mm	300
Nettogewicht	kg	24,5



Abmessungen und Technische Daten – Compress 5800i AW (CS5800iAW MB)

5



- [1] Vorlauf Heizkreis 1
- [2] Rücklauf Heizkreis 1
- [3] Vorlauf Heizkreis 2 (bei Verwendung des Zubehörs Erweiterungs-Set)
- [4] Rücklauf Heizkreis 2 (bei Verwendung des Zubehörs Erweiterungs-Set)
- [5] Wärmeträgermedium von der Außeneinheit
- [6] Wärmeträgermedium zur Außeneinheit
- [7] Vorlauf zum Warmwasserspeicher
- [8] Rücklauf vom Warmwasserspeicher

		CS5800iAW 12 MB
Allgemeine Daten		
Farbe		weiß
Betriebsangaben: Heizung		
Volumen Ausdehnungsgefäß	l	17
Max. Vorlauftemperatur	°C	60
Betriebsangaben: Warmwasser		
Speichervolumen (ohne Heizwendel)	l	70,5
Elektrische Daten		
Elektrischer Anschluss	V	230/400
Elektrische Frequenz	Hz	50
Schutzart (EN 60529)	IP	IPX1D
Max. elektrische Leistungsaufnahme	W	9250
Max. Absicherung mit elektrischem Zuheizer	A	20
Zuheizerleistung	kW	9
Abmessungen/Gewichte		
Höhe	mm	1180
Breite	mm	600
Tiefe	mm	600
Nettogewicht	kg	90
EU-Richtlinie für Energieeffizienz		
Klasse des Temperaturreglers		II
Beitrag des Temperaturreglers zur jahreszeitbedingten Raumheizungs-Energieeffizienz	%	2,0
Speichervolumen	l	70,5



Wärmepumpenspezifisches Zubehör

	Typ	Bezeichnung	Bestell-Nr.	€
	-	▶ CANbus-Kabel 2x2x0,75mm ² 15m	8738206183	81,--
		▶ CANbus-Kabel 2x2x0,75mm ² 30m	8738206184	145,--
	INPA 200-400	▶ Installationspaket INPA kurz für CS5800i AW/CS6800i AW ▶ 2 x ausziehbare Edelstahlwellrohrschläuche 1" ▶ Länge 200 - 400 mm ▶ 4 Flachdichtungen ▶ Ohne Isolierung	8738214739	113,--
	INPA 500-1000	▶ Installationspaket INPA lang für CS5800i AW/CS6800i AW ▶ 2 x ausziehbare Edelstahlwellrohrschläuche 1" ▶ Länge 500 - 1000 mm ▶ 4 Flachdichtungen ▶ Ohne Isolierung	8738214740	155,--
	Montagesockel klein	▶ Montagesockel zur erhöhten Aufstellung der CS5800 & 6800i AW Außeneinheit AW OR 4 / 5 / 7 OR-S (Höhe 40 cm).	8738214741	361,--
	Montagesockel groß	▶ Montagesockel zur erhöhten Aufstellung der CS5800 & 6800i AW Außeneinheit AW OR 10 / 12 OR-T (Höhe 40 cm).	8738214744	410,--
	Designverkleidung Montagesockel klein	▶ Designverkleidung für den Montagesockel klein im abgestimmten Design zur Außeneinheit AW OR-S.	8738214742	258,--
	Designverkleidung Montagesockel groß	▶ Designverkleidung für den Montagesockel groß im abgestimmten Design zur Außeneinheit AW OR-T.	8738214745	280,--
	Wandhalterung klein	▶ Halterung zur Wandmontage der CS5800 & 6800i AW Außeneinheit AW OR 4 / 5 / 7 OR-S (Befestigungsmaterial abhängig vom Wandaufbau, nicht im Lieferumfang enthalten).	8750743753	397,--
	RBH 2,5	▶ Rohrbegleitheizung für Kondensatleitung, 2,5m (beheizte Länge) für CS5800 & 6800i AW	8738214748	72,--
	RBH 3,5	▶ Rohrbegleitheizung für Kondensatleitung, 3,5m (beheizte Länge) für CS5800 & 6800i AW	8738214749	82,--
	RBH 5,5	▶ Rohrbegleitheizung für Kondensatleitung, 5,5m (beheizte Länge) für CS5800 & 6800i AW	8738214750	93,--
	Anschluss-Set Zirkulation WW	▶ Anschluss-Set Zirkulation WW für das Trinkwassermodul CS5800iAW 12 M / CS6800iAW 12 M	8738214418	36,--
	Anschluss-Set 28 mm auf G 1 1/4	▶ Kugelhähne mit Thermometer und Isolierung für Vorlauf und Rücklauf Inneneinheiten Compress 5800i AW / 6800i AW	8732962227	237,--
	Kugelhahn 28 mm auf G 1 1/4	▶ Kugelhahn mit Thermometer und Isolierung für Rücklauf Außeneinheit zur Inneneinheiten Compress 5800i AW / 6800i AW	8732962233	124,--
	Erweiterungs-Set 2HK Extern	▶ Erweiterungs-Set für externen Anschluss eines 2. Heizkreises für das Puffermodul CS5800iAW 12 MB / CS6800iAW 12 MB	8738214756	230,--



5

	Typ	Bezeichnung	Bestell-Nr.	€
	K 30 RF	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Connect-Key K 30 RF, Internet-Gateway und Funkmodul zur Fernbedienung und Fernüberwachung von Wärmepumpen mit Touch-Bedienfeld UI 800 sowie UI700 UI301 in Verbindung mit CW400 ▶ Verbindung zum Internet-Router per WLAN ▶ Kompatible Funk-Fernbedienung: CR 20 RF ▶ Bedienung der Heizung über Internet mit der App HomeCom Easy und dem Remote-Servicetool HomeCom Pro ▶ WLAN: 2,4 GHz; Funk-Frequenz: 868 MHz; max. Leistungsaufnahme: 1,5 W 	7736603499	211,--
	EM Set 1	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Energiemanager-Set für Bosch Wärmepumpen in Kombination mit einer Photovoltaik-Anlage ohne Stromspeicher (alle gängigen Wechselrichter-Typen, kein Fronius) bestehend aus: ▶ 1x EM Freischaltcode ▶ 1x Smart Home Controller II ▶ 1x PM7000i, 1x PS7000 	7739622373	921,--
	EM Set 2	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Energiemanager-Set für Bosch Wärmepumpen in Kombination mit einer Photovoltaik-Anlage mit Stromspeicher (alle gängigen Wechselrichter-Typen, kein Fronius) bestehend aus: ▶ 1x EM Freischaltcode ▶ 1x Smart Home Controller II ▶ 1x PM7000i, 2x PS7000 	7739622374	1.075,--
	EM Set 3	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Energiemanager-Set für Bosch Wärmepumpen in Kombination mit einer Photovoltaik-Anlage mit Fronius Wechselrichter bestehend aus: ▶ 1x EM Freischaltcode ▶ 1x Smart Home Controller II 	7739622375	404,--
	EEBus GW 100	<ul style="list-style-type: none"> ▶ EEBus Gateway für Compress 5800i/6800i AW als Schnittstelle zur intelligenten Integration in Energiemanagement Systeme mit EEBus Protokoll oder zur Anbindung an ein Smart Meter Gateway (SMGW). Konfiguration erfolgt am Bedienfeld UI800 an der Wärmepumpe. Integriertes Web-Interface für den Service. Wandgehäuse B x H x L: 151 x 181 x 61 mm, 230V, IP20. ▶ Unterstütze EEBus Use Cases: Leistungslimitierung (LPC), Leistungsmonitoring (MPC), Optimierung der PV-Eigenstromnutzung (OHPCF). ▶ Kommunikation im lokalen Netzwerk (LAN): 10BaseT Ethernet Schnittstelle (RJ45); Kommunikation mit Bosch Wärmepumpenregelung über EMS-BUS. 	7738113771	310,--
	MM 100	<ul style="list-style-type: none"> ▶ EMS 2 Reglermodul zur Ansteuerung eines Mischerkreises zum Heizen und Kühlen (bei Wärmepumpen), im Lieferumfang 1 Anlegefühler 	7738111054	392,--
	MM 200	<ul style="list-style-type: none"> ▶ EMS2 Reglermodul zur Ansteuerung von zwei Mischerkreisen zum Heizen und Kühlen (bei Wärmepumpen), im Lieferumfang 2 Anlegefühler 	7738111055	618,--
	MS 100	<ul style="list-style-type: none"> ▶ EMS 2 Reglermodul zur Ansteuerung einer Basis-Solaranlage für solare Warmwasserbereitung mit vier möglichen Zusatzoptionen, im Lieferumfang 1 Kollektorfühler, 1 Speicherfühler 	7738111094	454,--

Unverbindliche Preisempfehlung ohne Mehrwertsteuer.



	Typ	Bezeichnung	Bestell-Nr.	€
	-	<ul style="list-style-type: none"> ► Befestigungsset für 1 Reglermodul MM100, MS100 o. MP100 in einer Wärmepumpen Inneneinheit AWE, AWB, AWM, AWMS 	8738205073	51,--
	CR 20 RF	<ul style="list-style-type: none"> ► Funk-Fernbedienung batteriebetrieben, Connect-Key K 30 RF im Gerät notwendig, Temperatur- und Raumfeuchte-Messung integriert, Wandmontage oder Tischaufstellung (Tischhalter beiliegend), max. 1x CR 20 RF im System möglich, Batterien: 2x AAA (LR03), ca. 2 Jahre Betriebsdauer, ► Bedienung im Wohnraum: ► aktuelle Raum-Solltemperatur verändern ► Betriebsarten-Umschaltung (Auto, Man, Off, Boost, Away) ► An- oder Abwesend einfach auswählen (Away) ► zeitbegrenzt auf Wunschtemperatur durchheizen (Boost) ► Start Extra-Warmwasser ► Anzeige: Störungen, Heizen/Kühlmodus, Funk-, Internet- und Batterie- Status, Brennerbetrieb (bei Gas-Brennwertgeräte) ► Energieverbrauch in kWh (vereinfacht) 	7738112943	162,--
<div style="background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px; font-weight: bold;">Auslaufartikel</div> 	CR 10H	<ul style="list-style-type: none"> ► EMS 2 Bedieneinheit für Compress 7000i, SAS...-2 und Vent 4000 CC, Raumtemperatur- und Feuchtesensor, Anzeige Störungen ► Abmessungen: 82 x 82 x 23 mm; Schutzklasse III, Schutzart IP 20 ► Verwendung mit Wärmepumpen: ► Für Heiz- und Kühlkreise (über dem Taupunkt, eine Bedieneinheit je Heiz-/Kühlkreis notwendig) ► Raumtemperatur einstellen (bis zum nächsten Schaltpunkt im Zeitprogramm) ► Verwendung mit Vent 4000 CC-Lüftungsgerät (bei Basis-Gerätevarianten bereits im Lieferumfang): ► Lüfterstufen einstellen oder bedarfsgeführte Regelung nach Raumluftfeuchte ► Sommermodus, Einschlafprogramm, Filterwechselanzeige 	7738112314	109,--
	CR 11H	<ul style="list-style-type: none"> ► EMS 2 Bedieneinheit für Wärmepumpen (mit UI800 und HPC410) sowie Lüftungsgeräte Vent 5000 und 4000, Raumtemperatur- und Feuchtesensor, Anzeige Störungen ► Abmessungen: 81 x 81 x 25 mm; Schutzklasse III, Schutzart IP 20 ► Verwendung mit Wärmepumpen: ► Für Heiz- und Kühlkreise (über dem Taupunkt, eine Bedieneinheit je Heiz-/Kühlkreis notwendig) ► Raumtemperatur einstellen (bis zum nächsten Schaltpunkt im Zeitprogramm) ► Verwendung mit Vent 5000/4000-Lüftungsgeräten (bei Basis-Gerätevarianten bereits im Lieferumfang): ► Lüfterstufen einstellen oder bedarfsgeführte Regelung nach Raumluftfeuchte ► Sommermodus, Einschlafprogramm, Filterwechselanzeige 	7738112972	120,--
	RT 800	<ul style="list-style-type: none"> ► Fernbedienung und ► Raumbedieneinheit mit farbigem Touch Bediendisplay zur Fernbedienung der Regelfunktionen der in Geräten integrierten UI800 Systemregleinheit. ► Raumtemperaturerfassung und Feuchtemessung im Referenzraum ► Fernbedienung von bis zu 2 unabhängigen Heizkreisen möglich 	7738112947	176,--





Allgemeines Zubehör

5

	Typ	Bezeichnung	Bestell-Nr.	€
	WMS 1	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Wandhalter (ein Stück) für ein Heizkreisset ▶ Geeignet für die Montage der Heizkreise an der Wand ▶ Zum Lieferumfang gehören alle notwendigen Befestigungsmaterialien ▶ Nach Montage der Wandhalterung lassen sich die Heizkreissets einfach einhängen 	8718584555	59,--
	WMS 2	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Wandhalter (zwei Stück) für zwei Heizkreissets ▶ Geeignet für die Montage der Heizkreise an der Wand ▶ Zum Lieferumfang gehören alle notwendigen Befestigungsmaterialien ▶ Nach Montage der Wandhalterung lassen sich die Heizkreissets einfach einhängen 	8718584556	87,--
	WMS 3	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Wandhalter (zwei Stück) für drei Heizkreissets ▶ Geeignet für die Montage der Heizkreise an der Wand ▶ Zum Lieferumfang gehören alle notwendigen Befestigungsmaterialien ▶ Nach Montage der Wandhalterung lassen sich die Heizkreissets einfach einhängen 	8718598609	110,--
	ASHKV 25	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Anschluss-Verschraubungen ASHKV 25 ▶ R 1 für WHY/HKV 2/25/25, HKV 2/25/25, HKV 3/25/32, HWY 80/60 und bei Einzelmontage HSM 15, HS/HSM 25 	5354210	22,--
	DWM 20-2 DWM 25-2 DWM 32-2	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 3-Wege-Mischer Messing ▶ Optimale Regelcharakteristik ▶ Drehwinkel 90° ▶ Geeignet für Links-, Rechts- oder Winkelanschluss ▶ Kombinierbar mit SM 3-1 ▶ Rp 3/4", Kvs-Wert 6,3 ▶ Rp 1", Kvs-Wert 10 ▶ Rp 1 1/4", Kvs-Wert 16 	7719003644 7719003645 7719003646	99,-- 109,-- 118,--
	SM 3-1	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Mischer-Stellmotor für Drehwinkel 90° ▶ Laufzeit 2 min / 90° ▶ Drehmoment 6 Nm ▶ Schutzart IP 41 ▶ Passend für Junkers Dreizeige-Mischer DWM... und Vierzeige-Mischer VWM... mit 1,5 m Anschlusskabel ▶ Bei Schwimmbad oder bivalentem Betrieb 	7719003642	251,--
	MAG 18 MAG 25	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Ausdehnungsgefäß für geschlossene Heizungsanlagen ▶ Maximale Betriebstemperatur 120°C ▶ Vordruck 1,5 bar, wandhängend 	Inhalt 18 Liter 7738325444 Inhalt 25 Liter 7738325445	62,-- 82,--
	MAG 35 MAG 50 MAG 80	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Ausdehnungsgefäß für geschlossene Heizungsanlagen ▶ Maximale Betriebstemperatur 120°C ▶ Vordruck 1,5 bar ▶ Mit Befestigungsfüßen 	Inhalt 35 Liter 7738325446 Inhalt 50 Liter 7738325447 Inhalt 80 Liter 7738325448	101,-- 141,-- 188,--
	AHZ	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Aufhängezarge für MAG 18 und MAG 25 	7719003079	20,--
	MAG 100 MAG 150 MAG 200	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Ausdehnungsgefäß für geschlossene Heizungsanlagen ▶ Maximale Betriebstemperatur 120°C ▶ Vordruck 1,5 bar ▶ Bodenstehend mit Befestigungsfüßen 	Inhalt 100 Liter 7738325760 Inhalt 150 Liter 7738325761 Inhalt 200 Liter 7738325762	255,-- 300,-- 389,--

Unverbindliche Preisempfehlung ohne Mehrwertsteuer.



	Typ	Bezeichnung	Bestell-Nr.	€
	KSG	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Kesselsicherheitsgruppe 1", gebrauchsfertig bestückt, bestehend aus Manometer Anzeige bis 4 bar, automatischer Entlüfter und Sicherheitsventil 1/2" 3 bar, Wärmedämmschale 	7719003078	66,--
	NR. 1121	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Heizkreis-Systempaket mit Kugelhahn 3/4", Differenzdruck Überströmventil 3/4", zwei Thermometer, Sicherheitsgruppe 1" mit Manometer, Sicherheitsventil 1/2", Schnellentlüfter 	7719002835	367,--
	GAG	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Gefäßanschlussgruppe zur Montage an der Wand, Anschluss 3/4", mit Kappenventil 3/4", Sicherheitsventil 3 bar, Manometer, Schnellentlüfter 	80166100	118,--
	TB 1	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Temperaturwächter für Fußbodenheizungen ▶ Anlegethermostat mit Goldkontakten für langlebige Funktion auch bei niedriger Gleichspannung ▶ Einstellbereich 30 ... 60 °C 	7719002255	123,--
	HS25/6 s BO	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Heizkreis-Schnellmontagesystem ohne Mischer ▶ Kurze Bauform: HxBxT: 278x290x190 mm ▶ Die Heizkreis-Anschluss-Sets bestehen aus allen Bauteilen, die für einen Heizkreis erforderlich sind ▶ Das Set ist serienmäßig mit einer Kompakt-Wärmedämmung ausgestattet, die zur Minimierung der Wärmeverluste beiträgt und zudem als Transportschutz dient ▶ Grundausstattung: Kugelhähne, Thermometer, Schwerkraftbremse und Hocheffizienzpumpe mit Permanent-Magnet-Technologie ▶ 6 m Pumpe, max. 50 kW bei $\Delta T=20$ K und 200 mbar, DN 25, Rp 1", G 1 1/4" 	7736601142	816,--
	HSM20/6 MM100 BO	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Heizkreis-Schnellmontagesystem mit Mischer ▶ Mischermodul MM100 integriert ▶ HxBxT: 364x290x190 mm ▶ Die Heizkreis-Anschluss-Sets bestehen aus allen Bauteilen, die für einen Heizkreis erforderlich sind ▶ Das Set ist serienmäßig mit einer Kompakt-Wärmedämmung ausgestattet, die zur Minimierung der Wärmeverluste beiträgt und zudem als Transportschutz dient ▶ Grundausstattung: Kugelhähne, Thermometer, Schwerkraftbremse und Hocheffizienzpumpe mit Permanent-Magnet-Technologie ▶ 6 m Pumpe, max. 40 kW bei $\Delta T=20$ K und 200 mbar, KVS = 6,3 m³/h, DN 20, Rp 1", G 1 1/4" 	7736601154	1.804,--
	HSM25/6 MM100 BO	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Heizkreis-Schnellmontagesystem mit Mischer ▶ Mischermodul MM100 integriert ▶ HxBxT 364x290x190 mm ▶ Die Heizkreis-Anschluss-Sets bestehen aus allen Bauteilen, die für einen Heizkreis erforderlich sind ▶ Das Set ist serienmäßig mit einer Kompakt-Wärmedämmung ausgestattet, die zur Minimierung der Wärmeverluste beiträgt und zudem als Transportschutz dient ▶ Grundausstattung: Kugelhähne, Thermometer, Schwerkraftbremse und Hocheffizienzpumpe mit Permanent-Magnet-Technologie ▶ 6 m Pumpe, max. 45 kW bei $\Delta T=20$ K und 200 mbar, KVS = 8,0 m³/h, DN 25, Rp 1", G 1 1/4" 	7736601155	1.922,--





5

	Typ	Bezeichnung	Bestell-Nr.	€
	H-SD20	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Bosch Magnetit-/Schlammabscheider mit leistungssteigernder magnetischer Unterstützung durch abnehmbaren, externen Magnet, mit Isolierung. ▶ Technische Daten: ▶ Rohranschluss: Innengewinde, Nennweite: DN 20, Einbaulänge: 90 mm ▶ Max. Durchfluss: 1,3 m³/h ▶ Max. Betriebsdruck: 6 bar ▶ Fließgeschwindigkeit: Druckverlust 0,50 m/s: 1,0 kPa; 0,75 m/s: 1,0 kPa; 1,00 m/s: 3,5 kPa ▶ Max. Temperatur: 110 °C ▶ Inhalt: 0,36 Liter ▶ Gewicht: 2,2 kg 	7738330167	232,--
	H-SD25	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Bosch Magnetit-/Schlammabscheider mit leistungssteigernder magnetischer Unterstützung durch abnehmbaren, externen Magnet, mit Isolierung. ▶ Technische Daten: ▶ Rohranschluss: Innengewinde, Nennweite: DN 25, Einbaulänge: 90 mm ▶ Max. Durchfluss: 2,0 m³/h ▶ Max. Betriebsdruck: 6 bar ▶ Fließgeschwindigkeit: Druckverlust 0,50 m/s: 1,0 kPa; 0,75 m/s: 1,0 kPa; 1,00 m/s: 3,5 kPa ▶ Max. Temperatur: 110 °C ▶ Inhalt: 0,39 Liter ▶ Gewicht: 2,3 kg 	7738330168	256,--
	H-SD32	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Bosch Magnetit-/Schlammabscheider mit leistungssteigernder magnetischer Unterstützung durch abnehmbaren, externen Magnet, mit Isolierung. ▶ Technische Daten: ▶ Rohranschluss: Innengewinde, Nennweite: DN 32, Einbaulänge: 128 mm ▶ Max. Durchfluss: 3,6 m³/h ▶ Max. Betriebsdruck: 10 bar ▶ Fließgeschwindigkeit: Druckverlust 1,00 m/s: 2,2 kPa ▶ Max. Temperatur: 110 °C ▶ Inhalt: 0,75 Liter ▶ Gewicht: 3,6 kg 	7738330169	387,--
	NR. 1411	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Schmutzfilter inkl. Filtersieb für Heizkreis DN 32 	7748000051	169,--





Pakete Luft-Wasser-Wärmepumpen

5

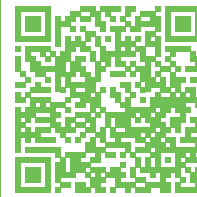


Auf einen Blick

- ▶ Einfache Angebotsausarbeitung kompletter Heizungsanlagen
- ▶ Auflistung der Wärmepumpen, passende Speicher und Zubehöre
- ▶ Abgerundet mit Produktfotos und Anlagenschemata
- ▶ Alle notwendigen Informationen für die Angebotserstellung kompakt und übersichtlich auf einen Blick
- ▶ Relevante Hydrauliksysteme, Elektropläne, Detailbeschreibungen sowie Stücklisten:
www.bosch-homecomfort.com - Bosch Partnerportal. Zusätzliche Information siehe Planungsunterlage.



► **Einfach zur Paketstückliste und zur Hydraulik:**
Scannen oder klicken Sie den QR-Code,
um zu den Paketinhalt- und Hydraulik-Dateien zu gelangen.


Preisliste Online im Bosch Partner Portal
<https://bestellvorschlag.bosch-heizungspartner.de/>

Ganz einfach Planungsanfragen oder Bestellvorschläge erstellen und Pakete finden. Erstellen Sie Planungsanfragen zusammen mit unserem Chatbot „BoBo“. Entdecken Sie unsere digitale Preisliste und erstellen Sie mit wenigen Klicks Bestellvorschläge für Ihren Kunden. Gelangen Sie mit unserem Paket-Finder in kurzer Zeit zum möglichst passenden Bosch-Paket.

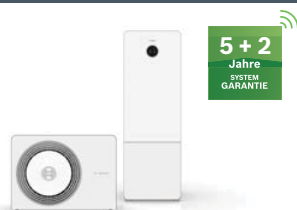


Anwendung	Bezeichnung	Typ	Leistung kW	Seite
Luft-Wasser-Wärmepumpen				
Kompaktmodul für 1 Heiz-/Kühlkreis mit Warmwasserbereitung	Compress 7400i AW	CS7400iAW .. ORM	5 - 7	-
	Compress 7000i AW	CS7001iAW .. ORM	5 - 13	-
	Compress 7000i AW	CS7001iAW .. IRM	6 - 13	-
Kompaktmodul für 1 Heizkreis mit Warmwasserbereitung und Pufferspeicher	Compress 6800i AW	CS6800iAW .. M	3,9 - 6,4	112
	Compress 5800i AW	CS5800iAW .. M	3,9 - 6,4	120
	Compress 7000i AW	CS7001iAW .. IRM	6 - 13	-
monoenergetischer Betrieb und 1 Heiz-/Kühlkreis mit Warmwasserbereitung	Compress 7400i AW	CS7400iAW .. ORE	5 - 7	-
	Compress 7000i AW	CS7001iAW .. IRE	6 - 13	-
monoenergetischen Betrieb und 1 Heizkreis mit Warmwasserbereitung und Pufferspeicher	Compress 6800i AW	CS6800iAW .. E	3,9 - 6,4	114
	Compress 6800i AW	CS6800iAW .. MB	3,9 - 6,4	116
	Compress 6800i AW	CS6800iAW .. MB	3,9 - 6,4	118
	Compress 5800i AW	CS5800iAW .. E	3,9 - 6,4	122
	Compress 5800i AW	CS5800iAW .. E	3,9 - 6,4	124
	Compress 5800i AW	CS5800iAW .. MB	3,9 - 6,4	126
	Compress 5800i AW	CS5800iAW .. MB	3,9 - 6,4	128
	Compress 7400i AW	CS7400iAW .. ORMB	5 - 7	-
	Compress 7400i AW	CS7400iAW .. ORMB	5 - 7	-
	Compress 7400i AW	CS7400iAW .. ORE	5 - 7	-
	Compress 7000i AW	CS7001iAW .. ORMB	5 - 13	-
	Compress 7000i AW	CS7001iAW .. ORMB	5 - 8	-
	Compress 7000i AW	CS7001iAW .. ORE	5 - 13	-
	Compress 7000i AW	CS7001iAW .. ORE	5 - 8	-
Compress 7000i AW	CS7001iAW .. IRMB	6 - 13	-	
monoenergetischer Betrieb und 1 Heiz-/Kühlkreis mit Pufferspeicher	Compress 7000i AW	CS7001iAW .. ORE	5 - 13	-
monoenergetischer Betrieb und 1 HK mit sol. Warmwasserbereitung und Heizungsunterstützung mit Frischwasserstation	Compress 7000i AW	CS7001iAW .. ORE	8 - 13	-
	Compress 7000i AW	CS7001iAW .. IRE	8 - 13	-
bivalenter Betrieb und 1 Heizkreis mit Warmwasserbereitung und Pufferspeicher	Compress 7000i AW	CS7001iAW .. ORB	6 - 8	-
Luft-Wasser-Wärmepumpen in Splitausführung				
Kompaktmodul für 1 Heizkreis mit Warmwasserbereitung und Pufferspeicher	CS3400i AWS	CS3400iAWS .. M	4,3 - 11,3	-
monoenergetischer Betrieb und 1 Heizkreis mit Warmwasserbereitung und Pufferspeicher	CS3400i AWS	CS3400iAWS .. E	4,3 - 11,3	-
monoenergetischer Betrieb und 1 Heizkreis mit Warmwasserbereitung und Pufferspeicher	CS3400i AWS	CS3400iAWS .. E	4,3 - 11,3	-



CS6800iAW OR-Pakete mit Kompaktmodul für 1 Heizkreis mit integrierter Warmwasserbereitung und Pufferspeicher

Paketinhalt



► Alle Pakete beinhalten:

- Luft-Wasser-Wärmepumpe CS6800iAW zur Außenaufstellung
- Kompaktmodul CS6800iAW M inklusive Farb-Touchbedienfeld UI 800, 180 l Warmwasserspeicher, 16 l Pufferspeicher, elektrischen Zuheizer, Ausdehnungsgefäß, 2 Umwälzpumpen (Primär- und Sekundärkreis), Umschaltventil und Sicherheitsgruppe
- Außeneinheiten Compress AW OR

5

Anlagenschema	Variante, Leistung (A-7/W35, EN 14825)	Warmwasserspeicher l	Pufferspeicher l	Paket		Bestell-Nr.	€
	CS6800iAW 12 M, AW OR 4-S, 3,9 kW	180	16	BOPA CS764		7739622389	13.599,--
	CS6800iAW 12 M, AW OR 5-S, 5,4 kW	180	16	BOPA CS765		7739622391	14.099,--
	CS6800iAW 12 M, AW OR 7-S, 6,7 kW	180	16	BOPA CS766		7739622393	14.780,--
	CS6800iAW 12 M, AW 10 OR-T, 9,6 kW	180	16	BOPA CS790		7739623430	17.312,--
	CS6800iAW 12 M, AW 12 OR-T, 11,6 kW	180	16	BOPA CS791		7739623437	18.607,--

Empfohlene Zubehörpakete, Zubehöre und Dienstleistungen

Typ	Bezeichnung	Bestell-Nr.	€
INKL. PREISVORTEIL 6 %			
BOPA VES02	Paket zur Heizungswasseraufbereitung/Nachbefüllung inkl. Füllereinrichtung NF (EN1717 Typ BA) im Einfamilienhaus in Kombination mit allen Wärmeerzeugern.	7739616522	643,--
BOPA VES06	Paket zur Heizungswasseraufbereitung/Nachbefüllung inkl. Füllkombination NF (EN1717 Typ BA) im Mehrfamilienhaus in Kombination mit allen Wärmeerzeugern. Das Paket beinhaltet: - VES Patrone P 8000 - VES Füllkombination Profi - Füllkombination NF - VES Nachfüllpack 8000	7739617417	1.645,--
-	CANbus-Kabel 2x2x0,75mm ² , 15m	8738206183	81,--
-	CANbus-Kabel 2x2x0,75mm ² , 30m	8738206184	145,--
RBH 2,5	Rohrbegleitheizung 2,5m für CS5800 & 6800i AW	8738214748	72,--
RBH 3,5	Rohrbegleitheizung 3,5m für CS5800 & 6800i AW	8738214749	82,--
RBH 5,5	Rohrbegleitheizung 5,5m für CS5800 & 6800i AW	8738214750	93,--
INPA 200-400	Installationspaket INPA kurz (200-400) für Außeneinheiten AW OR S/T	8738214739	113,--
INPA 500-1000	Installationspaket INPA lang (500-1000) für Außeneinheiten AW OR S/T	8738214740	155,--
Anschluss-Set Zirkulation WW	Anschluss-Set Zirkulation WW für das Trinkwassermodul	8738214418	36,--
Montagesockel klein	Montagesockel klein AW OR-S	8738214741	361,--
Montagesockel groß	Montagesockel groß AW OR-T	8738214744	410,--
Designverkleidung Montagesockel klein	Designverkleidung Montagesockel klein AW OR-S	8738214742	258,--
Designverkleidung Montagesockel groß	Designverkleidung Montagesockel groß AW OR-T	8738214745	280,--
Wandhalterung klein	Wandhalterung klein AW OR-S	8750743753	397,--
CR 20 RF	Funk-Fernbedienung batteriebetrieben	7738112943	162,--
RT 800	Fernbedienung und Raumbedieneinheit mit farbigem Touch Bediendisplay für Systembeineinheiten UI800	7738112947	176,--
NR. 1455	Taupunktsensor	7747204698	49,--
MAG 50	Membran-Ausdehnungsgefäß, 50 l, silber	7738325447	141,--

Unverbindliche Preisempfehlung ohne Mehrwertsteuer.



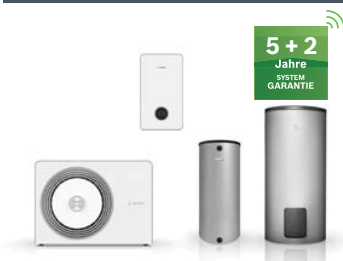
Typ	Bezeichnung	Bestell-Nr.	€
MAG 35	Membran-Ausdehnungsgefäß, 35 l, silber	7738325446	101,--
MAG 25	Membran-Ausdehnungsgefäß, 25 l, silber	7738325445	82,--
AHZ	Aufhängezarge für MAG 25 l	7719003079	20,--
H-SD25	Schlammabscheider DN 25	7738330168	256,--
GAG	Gefäßanschlussgruppe 3/4"	80166100	118,--
EM Set 1	EM Set 1	7739622373	921,--
EM Set 2	EM Set 2	7739622374	1.075,--
EM Set 3	EM Set 3	7739622375	404,--
EEBus GW 100	EEBus Gateway für Compress 5800i/68000i AW	7738113771	310,--
Dienstleistungsangebot	siehe Dienstleistungskatalog	-	-





CS6800iAW OR-Pakete für monoenergetischen Betrieb und 1 Heizkreis mit Warmwasserbereitung und Pufferspeicher

Paketinhalt



► Alle Pakete beinhalten:

- Luft-Wasser-Wärmepumpe CS6800iAW zur Außenaufstellung
- Kompaktmodul CS6800iAW E inklusive Farb-Touchbedienfeld UI 800, elektrischen Zuheizung, Primärkreispumpe, Umschaltventil und Sicherheitsgruppe
- Außeneinheiten Compress AW OR
- Warmwasserspeicher WH 290/370 LP1 B (je nach Paket)
- Pufferspeicher BH120/200 -5 1 A (je nach Paket)
- Speicherfühler SF 4

INKL. PREISVORTEIL 6 %

Anlagenschema	Variante, Leistung (A-7/W35, EN 14825)	Warmwasserspeicher l	Pufferspeicher l	Paket		Bestell-Nr.	€
	CS6800iAW 12 E, AW OR 4-S, 3,9 kW	277	120	BOPA CS770		7739622392	12.803,--
	CS6800iAW 12 E, AW OR 5-S, 5,4 kW	277	120	BOPA CS771		7739622394	13.273,--
	CS6800iAW 12 E, AW OR 7-S, 6,7 kW	277	120	BOPA CS772		7739622395	13.913,--
	CS6800iAW 12 M, AW 10 OR-T, 9,6 kW	350	200	BOPA CS794		7739623431	16.768,--
	CS6800iAW 12 M, AW 12 OR-T, 11,6 kW	350	200	BOPA CS795		7739623438	17.985,--

Empfohlene Zubehörpakete, Zubehöre und Dienstleistungen

INKL. PREISVORTEIL 6 %

Typ	Bezeichnung	Bestell-Nr.	€
BOPA HK HP 01	Heizkreispaket für einen ungemischten Heizkreis	7739616653	843,--
BOPA VES02	Paket zur Heizungswasseraufbereitung/Nachbefüllung inkl. Füllleinrichtung NF (EN1717 Typ BA) im Einfamilienhaus in Kombination mit allen Wärmeerzeugern.	7739616522	643,--
BOPA VES06	Paket zur Heizungswasseraufbereitung/Nachbefüllung inkl. Füllkombination NF (EN1717 Typ BA) im Mehrfamilienhaus in Kombination mit allen Wärmeerzeugern. Das Paket beinhaltet: - VES Patrone P 8000 - VES Füllkombination Profi - Füllkombination NF - VES Nachfüllpack 8000	7739617417	1.645,--
-	CANbus-Kabel 2x2x0,75mm ² , 15m	8738206183	81,--
-	CANbus-Kabel 2x2x0,75mm ² , 30m	8738206184	145,--
RBH 2,5	Rohrbegleitheizung 2,5m für CS5800 & 6800i AW	8738214748	72,--
RBH 3,5	Rohrbegleitheizung 3,5m für CS5800 & 6800i AW	8738214749	82,--
RBH 5,5	Rohrbegleitheizung 5,5m für CS5800 & 6800i AW	8738214750	93,--
INPA 200-400	Installationspaket INPA kurz (200-400) für Außeneinheiten AW OR S/T	8738214739	113,--
INPA 500-1000	Installationspaket INPA lang (500-1000) für Außeneinheiten AW OR S/T	8738214740	155,--
Montagesockel klein	Montagesockel klein AW OR-S	8738214741	361,--
Montagesockel groß	Montagesockel groß AW OR-T	8738214744	410,--
Designverkleidung Montagesockel klein	Designverkleidung Montagesockel klein AW OR-S	8738214742	258,--
Designverkleidung Montagesockel groß	Designverkleidung Montagesockel groß AW OR-T	8738214745	280,--
Wandhalterung klein	Wandhalterung klein AW OR-S	8750743753	397,--
CR 20 RF	Funk-Fernbedienung batteriebetrieben	7738112943	162,--
RT 800	Fernbedienung und Raumbedieneinheit mit farbigem Touch Bediendisplay für Systembeeinheiten UI800	7738112947	176,--
NR. 1455	Taupunktsensor	7747204698	49,--
MAG 50	Membran-Ausdehnungsgefäß, 50 l, silber	7738325447	141,--
MAG 35	Membran-Ausdehnungsgefäß, 35 l, silber	7738325446	101,--

Unverbindliche Preisempfehlung ohne Mehrwertsteuer.



Typ	Bezeichnung	Bestell-Nr.	€
MAG 25	Membran-Ausdehnungsgefäß, 25 l, silber	7738325445	82,--
AHZ	Aufhängezarge für MAG 25 l	7719003079	20,--
H-SD25	Schlammabscheider DN 25	7738330168	256,--
GAG	Gefäßanschlussgruppe 3/4"	80166100	118,--
HSM20/6 MM100 BO	Pumpengruppe mit Mischer (Kvs=6,3) und int. MM100 bis 40 kW (Bei Wärmepumpe bis 14 kW bei 7K)	7736601154	1.804,--
WMS 1	Wandhalter 1 Heizkreisset	8718584555	59,--
ASHKV 25	Anschluss-Verschraubung R1	5354210	22,--
EM Set 1	EM Set 1	7739622373	921,--
EM Set 2	EM Set 2	7739622374	1.075,--
EM Set 3	EM Set 3	7739622375	404,--
EEBus GW 100	EEBus Gateway für Compress 5800i/68000i AW	7738113771	310,--





CS6800iAW OR-Pakete für monoenergetischen Betrieb und 1 Heizkreis mit Warmwasserbereitung und integriertem Pufferspeicher

Paketinhalt



► Alle Pakete beinhalten:

- Luft-Wasser-Wärmepumpe CS6800iAW zur Außenaufstellung
- Kompaktmodul CS6800iAW MB inklusive Farb-Touchbedienfeld UI 800, elektrischen Zuheizler, Ausdehnungsgefäß, Primärkreispumpe, Umschaltventil und Sicherheitsgruppe
- Außeneinheiten Compress AW OR
- Warmwasserspeicher WH 290/370 LP1 B (je nach Paket)
- Speicherfühler SF 4

INKL. PREISVORTEIL 6 %

Anlagenschema	Variante, Leistung (A-7/W35, EN 14825)	Warmwasserspeicher l	Pufferspeicher l	Paket	Bestell-Nr.	€
	CS6800iAW 12 MB, AW OR 4-S, 3,9 kW	277	70	BOPA CS779	7739622866	14.133,--
	CS6800iAW 12 MB, AW OR 5-S, 5,4 kW	277	70	BOPA CS780	7739622869	14.603,--
	CS6800iAW 12 MB, AW OR 7-S, 6,7 kW	277	70	BOPA CS781	7739622872	15.243,--
	CS6800iAW 12 M, AW 10 OR-T, 9,6 kW	350	70	BOPA CS796	7739623433	17.999,--
	CS6800iAW 12 M, AW 12 OR-T, 11,6 kW	350	70	BOPA CS797	7739623440	19.216,--

Empfohlene Zubehörpakete, Zubehör und Dienstleistungen

INKL. PREISVORTEIL 6 %

Typ	Bezeichnung	Bestell-Nr.	€
BOPA HK HP 01	Heizkreispaket für einen ungemischten Heizkreis	7739616653	843,--
BOPA VES02	Paket zur Heizungswasseraufbereitung/Nachbefüllung inkl. Füllleinrichtung NF (EN1717 Typ BA) im Einfamilienhaus in Kombination mit allen Wärmeerzeugern.	7739616522	643,--
BOPA VES06	Paket zur Heizungswasseraufbereitung/Nachbefüllung inkl. Füllkombination NF (EN1717 Typ BA) im Mehrfamilienhaus in Kombination mit allen Wärmeerzeugern. Das Paket beinhaltet: - VES Patrone P 8000 - VES Füllkombination Profi - Füllkombination NF - VES Nachfüllpack 8000	7739617417	1.645,--
-	CANbus-Kabel 2x2x0,75mm ² , 15m	8738206183	81,--
-	CANbus-Kabel 2x2x0,75mm ² , 30m	8738206184	145,--
RBH 2,5	Rohrbegleitheizung 2,5m für CS5800 & 6800i AW	8738214748	72,--
RBH 3,5	Rohrbegleitheizung 3,5m für CS5800 & 6800i AW	8738214749	82,--
RBH 5,5	Rohrbegleitheizung 5,5m für CS5800 & 6800i AW	8738214750	93,--
INPA 200-400	Installationspaket INPA kurz (200-400) für Außeneinheiten AW OR S/T	8738214739	113,--
INPA 500-1000	Installationspaket INPA lang (500-1000) für Außeneinheiten AW OR S/T	8738214740	155,--
Erweiterungs-Set 2HK Extern	Erweiterungs-Set 2. HK extern WW für das Puffermodul	8738214756	230,--
Montagesockel klein	Montagesockel klein AW OR-S	8738214741	361,--
Montagesockel groß	Montagesockel groß AW OR-T	8738214744	410,--
Designverkleidung Montagesockel klein	Designverkleidung Montagesockel klein AW OR-S	8738214742	258,--
Designverkleidung Montagesockel groß	Designverkleidung Montagesockel groß AW OR-T	8738214745	280,--
Wandhalterung klein	Wandhalterung klein AW OR-S	8750743753	397,--
CR 20 RF	Funk-Fernbedienung batteriebetrieben	7738112943	162,--
RT 800	Fernbedienung und Raumbedieneinheit mit farbigem Touch Bediendisplay für Systembeineinheiten UI800	7738112947	176,--
NR. 1455	Taupunktsensor	7747204698	49,--
MAG 25	Membran-Ausdehnungsgefäß, 25 l, silber	7738325445	82,--

Unverbindliche Preisempfehlung ohne Mehrwertsteuer.



Typ	Bezeichnung	Bestell-Nr.	€
MAG 35	Membran-Ausdehnungsgefäß, 35 l, silber	7738325446	101,--
MAG 50	Membran-Ausdehnungsgefäß, 50 l, silber	7738325447	141,--
AHZ	Aufhängezarge für MAG 25 l	7719003079	20,--
H-SD25	Schlammabscheider DN 25	7738330168	256,--
GAG	Gefäßanschlussgruppe 3/4"	80166100	118,--
HS25/4 s BO	Pumpengruppe mit kurzer Bauform ohne Mischer bis 22 kW (Bei Wärmepumpe bis 8 kW bei 7K)	7736601141	788,--
WMS 1	Wandhalter 1 Heizkreisset	8718584555	59,--
ASHKV 25	Anschluss-Verschraubung R1	5354210	22,--
EM Set 1	EM Set 1	7739622373	921,--
EM Set 2	EM Set 2	7739622374	1.075,--
EM Set 3	EM Set 3	7739622375	404,--
EEBus GW 100	EEBus Gateway für Compress 5800i/68000i AW	7738113771	310,--





CS6800iAW OR-Pakete für monoenergetischen Betrieb und 1 Heizkreis mit Warmwasserbereitung und integriertem Pufferspeicher

Paketinhalt



► Alle Pakete beinhalten:

- Luft-Wasser-Wärmepumpe CS6800iAW zur Außenaufstellung
- Kompaktmodul CS6800iAW MB inklusive Farb-Touchbedienfeld UI 800, elektrischen Zuheizler, Ausdehnungsgefäß, Primärkreispumpe, Umschaltventil und Sicherheitsgruppe
- Außeneinheiten Compress AW OR
- Warmwasserspeicher SWDP 300 O 2 C
- Fühlerset R40

INKL. PREISVORTEIL 6 %

Anlagenschema	Variante, Leistung (A-7/W35, EN 14825)	Warmwasserspeicher l	Pufferspeicher l	Paket	Bestell-Nr.	€
	CS6800iAW 12 MB, AW OR 4-S, 3,9 kW	300	70	BOPA CS782	7739622870	14.861,--
	CS6800iAW 12 MB, AW OR 5-S, 5,4 kW	300	70	BOPA CS783	7739622873	15.331,--
	CS6800iAW 12 MB, AW OR 7-S, 6,7 kW	300	70	BOPA CS784	7739622874	15.972,--
	CS6800iAW 12 M, AW 10 OR-T, 9,6 kW	300	70	BOPA CS800	7739623434	18.352,--
	CS6800iAW 12 M, AW 12 OR-T, 11,6 kW	300	70	BOPA CS801	7739623441	19.569,--

Empfohlene Zubehörpakete, Zubehöre und Dienstleistungen

INKL. PREISVORTEIL 6 %

Typ	Bezeichnung	Bestell-Nr.	€
BOPA HK HP 01	Heizkreispaket für einen ungemischten Heizkreis	7739616653	843,--
BOPA VES02	Paket zur Heizungswasseraufbereitung/Nachbefüllung inkl. Füllleinrichtung NF (EN1717 Typ BA) im Einfamilienhaus in Kombination mit allen Wärmeerzeugern.	7739616522	643,--
BOPA VES06	Paket zur Heizungswasseraufbereitung/Nachbefüllung inkl. Füllkombination NF (EN1717 Typ BA) im Mehrfamilienhaus in Kombination mit allen Wärmeerzeugern. Das Paket beinhaltet: - VES Patrone P 8000 - VES Füllkombination Profi - Füllkombination NF - VES Nachfüllpack 8000	7739617417	1.645,--
-	CANbus-Kabel 2x2x0,75mm ² , 15m	8738206183	81,--
-	CANbus-Kabel 2x2x0,75mm ² , 30m	8738206184	145,--
RBH 2,5	Rohrbegleitheizung 2,5m für CS5800 & 6800i AW	8738214748	72,--
RBH 3,5	Rohrbegleitheizung 3,5m für CS5800 & 6800i AW	8738214749	82,--
RBH 5,5	Rohrbegleitheizung 5,5m für CS5800 & 6800i AW	8738214750	93,--
INPA 200-400	Installationspaket INPA kurz (200-400) für Außeneinheiten AW OR S/T	8738214739	113,--
INPA 500-1000	Installationspaket INPA lang (500-1000) für Außeneinheiten AW OR S/T	8738214740	155,--
Erweiterungs-Set 2HK Extern	Erweiterungs-Set 2. HK extern WW für das Puffermodul	8738214756	230,--
Montagesockel klein	Montagesockel klein AW OR-S	8738214741	361,--
Montagesockel groß	Montagesockel groß AW OR-T	8738214744	410,--
Designverkleidung Montagesockel klein	Designverkleidung Montagesockel klein AW OR-S	8738214742	258,--
Designverkleidung Montagesockel groß	Designverkleidung Montagesockel groß AW OR-T	8738214745	280,--
Wandhalterung klein	Wandhalterung klein AW OR-S	8750743753	397,--
CR 20 RF	Funk-Fernbedienung batteriebetrieben	7738112943	162,--
RT 800	Fernbedienung und Raumbedieneinheit mit farbigem Touch Bediendisplay für Systembeeinheiten UI800	7738112947	176,--
NR. 1455	Taupunktsensor	7747204698	49,--
MAG 25	Membran-Ausdehnungsgefäß, 25 l, silber	7738325445	82,--

Unverbindliche Preisempfehlung ohne Mehrwertsteuer.



Typ	Bezeichnung	Bestell-Nr.	€
MAG 35	Membran-Ausdehnungsgefäß, 35 l, silber	7738325446	101,--
MAG 50	Membran-Ausdehnungsgefäß, 50 l, silber	7738325447	141,--
AHZ	Aufhängezarge für MAG 25 l	7719003079	20,--
H-SD25	Schlammabscheider DN 25	7738330168	256,--
GAG	Gefäßanschlussgruppe 3/4"	80166100	118,--
HS25/4 s BO	Pumpengruppe mit kurzer Bauform ohne Mischer bis 22 kW (Bei Wärmepumpe bis 8 kW bei 7K)	7736601141	788,--
WMS 1	Wandhalter 1 Heizkreisset	8718584555	59,--
ASHKV 25	Anschluss-Verschraubung R1	5354210	22,--
EM Set 1	EM Set 1	7739622373	921,--
EM Set 2	EM Set 2	7739622374	1.075,--
EM Set 3	EM Set 3	7739622375	404,--
EEBus GW 100	EEBus Gateway für Compress 5800i/68000i AW	7738113771	310,--





CS5800iAW OR-Pakete mit Kompaktmodul für 1 Heizkreis mit integrierter Warmwasserbereitung und Pufferspeicher

Paketinhalt



► Alle Pakete beinhalten:

- Luft-Wasser-Wärmepumpe CS5800iAW zur Außenaufstellung
- Kompaktmodul CS5800iAW M inklusive Farb-Touchbedienfeld UI 800, 180 l Warmwasserspeicher, 16 l Pufferspeicher, elektrischen Zuheizung, Ausdehnungsgefäß, 2 Umwälzpumpen (Primär- und Sekundärkreis), Umschaltventil und Sicherheitsgruppe
- Außeneinheiten Compress AW OR

5

Anlagenschema	Variante, Leistung (A-7/W35, EN 14825)	Warmwasserspeicher l	Pufferspeicher l	Paket		Bestell-Nr.	€
	CS5800iAW 12 M, AW OR 4-S, 3,9 kW	180	16	BOPA CS761		7739622385	12.609,--
	CS5800iAW 12 M, AW OR 5-S, 5,4 kW	180	16	BOPA CS762		7739622387	13.109,--
	CS5800iAW 12 M, AW OR 7-S, 6,7 kW	180	16	BOPA CS763		7739622388	13.790,--
	CS6800iAW 12 M, AW 10 OR-T, 9,6 kW	180	16	BOPA CS788		7739623429	16.322,--
	CS6800iAW 12 M, AW 12 OR-T, 11,6 kW	180	16	BOPA CS789		7739623436	17.617,--

Empfohlene Zubehörpakete, Zubehöre und Dienstleistungen

				INKL. PREISVORTEIL 6 %
Typ	Bezeichnung	Bestell-Nr.	€	
BOPA VES02	Paket zur Heizungswasseraufbereitung/Nachbefüllung inkl. Füllereinrichtung NF (EN1717 Typ BA) im Einfamilienhaus in Kombination mit allen Wärmeerzeugern.	7739616522	643,--	
BOPA VES06	Paket zur Heizungswasseraufbereitung/Nachbefüllung inkl. Füllkombination NF (EN1717 Typ BA) im Mehrfamilienhaus in Kombination mit allen Wärmeerzeugern. Das Paket beinhaltet: - VES Patrone P 8000 - VES Füllkombination Profi - Füllkombination NF - VES Nachfüllpack 8000	7739617417	1.645,--	
-	CANbus-Kabel 2x2x0,75mm ² , 15m	8738206183	81,--	
-	CANbus-Kabel 2x2x0,75mm ² , 30m	8738206184	145,--	
RBH 2,5	Rohrbegleitheizung 2,5m für CS5800 & 6800i AW	8738214748	72,--	
RBH 3,5	Rohrbegleitheizung 3,5m für CS5800 & 6800i AW	8738214749	82,--	
RBH 5,5	Rohrbegleitheizung 5,5m für CS5800 & 6800i AW	8738214750	93,--	
INPA 200-400	Installationspaket INPA kurz (200-400) für Außeneinheiten AW OR S/T	8738214739	113,--	
INPA 500-1000	Installationspaket INPA lang (500-1000) für Außeneinheiten AW OR S/T	8738214740	155,--	
Anschluss-Set Zirkulation WW	Anschluss-Set Zirkulation WW für das Trinkwassermodul	8738214418	36,--	
Montagesockel klein	Montagesockel klein AW OR-S	8738214741	361,--	
Montagesockel groß	Montagesockel groß AW OR-T	8738214744	410,--	
Designverkleidung Montagesockel klein	Designverkleidung Montagesockel klein AW OR-S	8738214742	258,--	
Designverkleidung Montagesockel groß	Designverkleidung Montagesockel groß AW OR-T	8738214745	280,--	
Wandhalterung klein	Wandhalterung klein AW OR-S	8750743753	397,--	
K 30 RF	Connect-Key K 30 RF, Internet-Gateway (per WLAN) und Funkmodul (für Funk-Fernbedienung CR 20 RF), kompatibel zu Geräten mit Farb-Touch-Bedienfeld UI800 sowie UI700 UI301 in Verbindung mit CW400	7736603499	211,--	
CR 20 RF	Funk-Fernbedienung batteriebetrieben	7738112943	162,--	

Unverbindliche Preisempfehlung ohne Mehrwertsteuer.



Typ	Bezeichnung	Bestell-Nr.	€
RT 800	Fernbedienung und Raumbedieneinheit mit farbigem Touch Bediendisplay für Systembeineinheiten UI800	7738112947	176,--
NR. 1455	Taupunktsensor	7747204698	49,--
MAG 50	Membran-Ausdehnungsgefäß, 50 l, silber	7738325447	141,--
MAG 35	Membran-Ausdehnungsgefäß, 35 l, silber	7738325446	101,--
MAG 25	Membran-Ausdehnungsgefäß, 25 l, silber	7738325445	82,--
AHZ	Aufhängezarge für MAG 25 l	7719003079	20,--
H-SD25	Schlammabscheider DN 25	7738330168	256,--
GAG	Gefäßanschlussgruppe 3/4"	80166100	118,--
EM Set 1	EM Set 1	7739622373	921,--
EM Set 2	EM Set 2	7739622374	1.075,--
EM Set 3	EM Set 3	7739622375	404,--
EEBus GW 100	EEBus Gateway für Compress 5800i/68000i AW	7738113771	310,--





CS5800iAW OR-Pakete für monoenergetischen Betrieb und 1 Heizkreis mit Warmwasserbereitung und Pufferspeicher

Paketinhalt



► Alle Pakete beinhalten:

- Luft-Wasser-Wärmepumpe CS5800iAW zur Außenaufstellung
- Kompaktmodul CS5800iAW E inklusive Farb-Touchbedienfeld UI 800, elektrischen Zuheizler, Ausdehnungsgefäß, Primärkreispumpe, Umschaltventil und Sicherheitsgruppe
- Außeneinheiten Compress AW OR
- Warmwasserspeicher WH 290 LP1 B
- Pufferspeicher BH 120-5 1 A
- Speicherfühler SF 4

INKL. PREISVORTEIL 6 %

Anlagenschema	Variante, Leistung (A-7/W35, EN 14825)	Warmwasserspeicher l	Pufferspeicher l	Paket	Bestell-Nr.	€
	CS5800iAW 12 E, AW OR 4-S, 3,9 kW	277	120	BOPA CS785	7739623251	11.979,--
	CS5800iAW 12 E, AW OR 5-S, 5,4 kW	277	120	BOPA CS786	7739623252	12.449,--
	CS5800iAW 12 E, AW OR 7-S, 6,7 kW	277	120	BOPA CS787	7739623253	13.090,--
	CS6800iAW 12 M, AW 10 OR-T, 9,6 kW	277	120	BOPA CS792	7739623435	15.470,--
	CS6800iAW 12 M, AW 12 OR-T, 11,6 kW	277	120	BOPA CS793	7739623442	16.687,--

Empfohlene Zubehörpakete, Zubehöre und Dienstleistungen

INKL. PREISVORTEIL 6 %

Typ	Bezeichnung	Bestell-Nr.	€
BOPA HK HP 01	Heizkreispaket für einen ungemischten Heizkreis	7739616653	843,--
BOPA VES02	Paket zur Heizungswasseraufbereitung/Nachbefüllung inkl. Füllleinrichtung NF (EN1717 Typ BA) im Einfamilienhaus in Kombination mit allen Wärmeerzeugern.	7739616522	643,--
BOPA VES06	Paket zur Heizungswasseraufbereitung/Nachbefüllung inkl. Füllkombination NF (EN1717 Typ BA) im Mehrfamilienhaus in Kombination mit allen Wärmeerzeugern. Das Paket beinhaltet: - VES Patrone P 8000 - VES Füllkombination Profi - Füllkombination NF - VES Nachfüllpack 8000	7739617417	1.645,--
-	CANbus-Kabel 2x2x0,75mm ² , 15m	8738206183	81,--
-	CANbus-Kabel 2x2x0,75mm ² , 30m	8738206184	145,--
RBH 2,5	Rohrbegleitheizung 2,5m für CS5800 & 6800i AW	8738214748	72,--
RBH 3,5	Rohrbegleitheizung 3,5m für CS5800 & 6800i AW	8738214749	82,--
RBH 5,5	Rohrbegleitheizung 5,5m für CS5800 & 6800i AW	8738214750	93,--
INPA 200-400	Installationspaket INPA kurz (200-400) für Außeneinheiten AW OR S/T	8738214739	113,--
INPA 500-1000	Installationspaket INPA lang (500-1000) für Außeneinheiten AW OR S/T	8738214740	155,--
Montagesockel klein	Montagesockel klein AW OR-S	8738214741	361,--
Montagesockel groß	Montagesockel groß AW OR-T	8738214744	410,--
Designverkleidung Montagesockel klein	Designverkleidung Montagesockel klein AW OR-S	8738214742	258,--
Designverkleidung Montagesockel groß	Designverkleidung Montagesockel groß AW OR-T	8738214745	280,--
Wandhalterung klein	Wandhalterung klein AW OR-S	8750743753	397,--
K 30 RF	Connect-Key K 30 RF, Internet-Gateway (per WLAN) und Funkmodul (für Funk-Fernbedienung CR 20 RF), kompatibel zu Geräten mit Farb-Touch-Bedienfeld UI800 sowie UI700 UI301 in Verbindung mit CW400	7736603499	211,--
CR 20 RF	Funk-Fernbedienung batteriebetrieben	7738112943	162,--
RT 800	Fernbedienung und Raumbedieneinheit mit farbigem Touch Bediendisplay für Systembeineinheiten UI800	7738112947	176,--
NR. 1455	Taupunktsensor	7747204698	49,--
MAG 50	Membran-Ausdehnungsgefäß, 50 l, silber	7738325447	141,--

Unverbindliche Preisempfehlung ohne Mehrwertsteuer.



Typ	Bezeichnung	Bestell-Nr.	€
MAG 35	Membran-Ausdehnungsgefäß, 35 l, silber	7738325446	101,--
MAG 25	Membran-Ausdehnungsgefäß, 25 l, silber	7738325445	82,--
AHZ	Aufhängezarge für MAG 25 l	7719003079	20,--
H-SD25	Schlammabscheider DN 25	7738330168	256,--
GAG	Gefäßanschlussgruppe 3/4"	80166100	118,--
HS25/4 s BO	Pumpengruppe mit kurzer Bauform ohne Mischer bis 22 kW (Bei Wärmepumpe bis 8 kW bei 7K)	7736601141	788,--
WMS 1	Wandhalter 1 Heizkreisset	8718584555	59,--
ASHKV 25	Anschluss-Verschraubung R1	5354210	22,--
EM Set 1	EM Set 1	7739622373	921,--
EM Set 2	EM Set 2	7739622374	1.075,--
EM Set 3	EM Set 3	7739622375	404,--
EEBus GW 100	EEBus Gateway für Compress 5800i/68000i AW	7738113771	310,--





CS5800iAW OR-Pakete für monoenergetischen Betrieb und 1 Heizkreis mit Warmwasserbereitung und Pufferspeicher

Paketinhalt



► Alle Pakete beinhalten:

- Luft-Wasser-Wärmepumpe CS5800iAW zur Außenaufstellung
- Kompaktmodul CS5800iAW E inklusive Farb-Touchbedienfeld UI 800, elektrischen Zuheizers, Ausdehnungsgefäß, Primärkreispumpe, Umschaltventil und Sicherheitsgruppe
- Außeneinheiten Compress AW OR
- Warmwasserspeicher HR 300
- Pufferspeicher BST 50 Ehp
- Speicherfühler SF 4



Anlagenschema	Variante, Leistung (A-7/W35, EN 14825)	Warmwasserspeicher l	Pufferspeicher l	Paket	Bestell-Nr.	€
	CS5800iAW 12 E, AW OR 4-S, 3,9 kW	300	50	BOPA CS767	7739622384	11.726,--
	CS5800iAW 12 E, AW OR 5-S, 5,4 kW	300	50	BOPA CS768	7739622386	12.226,--
	CS5800iAW 12 E, AW OR 7-S, 6,7 kW	300	50	BOPA CS769	7739622390	12.907,--

Empfohlene Zubehörpakete, Zubehöre und Dienstleistungen

INKL. PREISVORTEIL 6 %

Typ	Bezeichnung	Bestell-Nr.	€
BOPA HK HP 01	Heizkreispaket für einen ungemischten Heizkreis	7739616653	843,--
BOPA VES02	Paket zur Heizungswasseraufbereitung/Nachbefüllung inkl. Füllleinrichtung NF (EN1717 Typ BA) im Einfamilienhaus in Kombination mit allen Wärmeerzeugern.	7739616522	643,--
BOPA VES06	Paket zur Heizungswasseraufbereitung/Nachbefüllung inkl. Füllkombination NF (EN1717 Typ BA) im Mehrfamilienhaus in Kombination mit allen Wärmeerzeugern. Das Paket beinhaltet: - VES Patrone P 8000 - VES Füllkombination Profi - Füllkombination NF - VES Nachfüllpack 8000	7739617417	1.645,--
-	CANbus-Kabel 2x2x0,75mm ² , 15m	8738206183	81,--
-	CANbus-Kabel 2x2x0,75mm ² , 30m	8738206184	145,--
RBH 2,5	Rohrbegleitheizung 2,5m für CS5800 & 6800i AW	8738214748	72,--
RBH 3,5	Rohrbegleitheizung 3,5m für CS5800 & 6800i AW	8738214749	82,--
RBH 5,5	Rohrbegleitheizung 5,5m für CS5800 & 6800i AW	8738214750	93,--
INPA 200-400	Installationspaket INPA kurz (200-400) für Außeneinheiten AW OR S/T	8738214739	113,--
INPA 500-1000	Installationspaket INPA lang (500-1000) für Außeneinheiten AW OR S/T	8738214740	155,--
Montagesockel klein	Montagesockel klein AW OR-S	8738214741	361,--
Montagesockel groß	Montagesockel groß AW OR-T	8738214744	410,--
Designverkleidung Montagesockel klein	Designverkleidung Montagesockel klein AW OR-S	8738214742	258,--
Designverkleidung Montagesockel groß	Designverkleidung Montagesockel groß AW OR-T	8738214745	280,--
Wandhalterung klein	Wandhalterung klein AW OR-S	8750743753	397,--
K 30 RF	Connect-Key K 30 RF, Internet-Gateway (per WLAN) und Funkmodul (für Funk-Fernbedienung CR 20 RF), kompatibel zu Geräten mit Farb-Touch-Bedienfeld UI800 sowie UI700 UI301 in Verbindung mit CW400	7736603499	211,--
CR 20 RF	Funk-Fernbedienung batteriebetrieben	7738112943	162,--
RT 800	Fernbedienung und Raumbedieneinheit mit farbigem Touch Bediendisplay für Systembeineinheiten UI800	7738112947	176,--
NR. 1455	Taupunktsensor	7747204698	49,--
MAG 50	Membran-Ausdehnungsgefäß, 50 l, silber	7738325447	141,--
MAG 35	Membran-Ausdehnungsgefäß, 35 l, silber	7738325446	101,--
MAG 25	Membran-Ausdehnungsgefäß, 25 l, silber	7738325445	82,--
AHZ	Aufhängezarge für MAG 25 l	7719003079	20,--
H-SD25	Schlammabscheider DN 25	7738330168	256,--

Unverbindliche Preisempfehlung ohne Mehrwertsteuer.



Typ	Bezeichnung	Bestell-Nr.	€
GAG	Gefäßanschlussgruppe 3/4"	80166100	118,--
HS25/4 s BO	Pumpengruppe mit kurzer Bauform ohne Mischer bis 22 kW (Bei Wärmepumpe bis 8 kW bei 7K)	7736601141	788,--
WMS 1	Wandhalter 1 Heizkreisset	8718584555	59,--
ASHKV 25	Anschluss-Verschraubung R1	5354210	22,--
EM Set 1	EM Set 1	7739622373	921,--
EM Set 2	EM Set 2	7739622374	1.075,--
EM Set 3	EM Set 3	7739622375	404,--
EEBus GW 100	EEBus Gateway für Compress 5800i/68000i AW	7738113771	310,--





CS5800iAW OR-Pakete für monoenergetischen Betrieb und 1 Heizkreis mit Warmwasserbereitung und integriertem Pufferspeicher

Paketinhalt



► Alle Pakete beinhalten:

- Luft-Wasser-Wärmepumpe CS5800iAW zur Außenaufstellung
- Kompaktmodul CS5800iAW MB inklusive Farb-Touchbedienfeld UI 800, elektrischen Zuheizung, Ausdehnungsgefäß, Primärkreispumpe, Umschaltventil und Sicherheitsgruppe
- Außeneinheiten Compress AW OR
- Warmwasserspeicher HR 300
- Speicherfühler SF 4



Anlagenschema	Variante, Leistung (A-7/W35, EN 14825)	Warmwasserspeicher l	Pufferspeicher l	Paket	Bestell-Nr.	€
	CS5800iAW 12 MB, AW OR 4-S, 3,9 kW	290	70	BOPA CS773	7739622863	13.455,--
	CS5800iAW 12 MB, AW OR 5-S, 5,4 kW	290	70	BOPA CS774	7739622864	13.955,--
	CS5800iAW 12 MB, AW OR 7-S, 6,7 kW	290	70	BOPA CS775	7739622867	14.636,--

Empfohlene Zubehörpakete, Zubehöre und Dienstleistungen

INKL. PREISVORTEIL 6 %			
Typ	Bezeichnung	Bestell-Nr.	€
BOPA HK HP 01	Heizkreispaket für einen ungemischten Heizkreis	7739616653	843,--
BOPA VES02	Paket zur Heizungswasseraufbereitung/Nachbefüllung inkl. Füllleinrichtung NF (EN1717 Typ BA) im Einfamilienhaus in Kombination mit allen Wärmeerzeugern.	7739616522	643,--
BOPA VES06	Paket zur Heizungswasseraufbereitung/Nachbefüllung inkl. Füllkombination NF (EN1717 Typ BA) im Mehrfamilienhaus in Kombination mit allen Wärmeerzeugern. Das Paket beinhaltet: - VES Patrone P 8000 - VES Füllkombination Profi - Füllkombination NF - VES Nachfüllpack 8000	7739617417	1.645,--
-	CANbus-Kabel 2x2x0,75mm ² , 15m	8738206183	81,--
-	CANbus-Kabel 2x2x0,75mm ² , 30m	8738206184	145,--
RBH 2,5	Rohrbegleitheizung 2,5m für CS5800 & 6800i AW	8738214748	72,--
RBH 3,5	Rohrbegleitheizung 3,5m für CS5800 & 6800i AW	8738214749	82,--
RBH 5,5	Rohrbegleitheizung 5,5m für CS5800 & 6800i AW	8738214750	93,--
INPA 200-400	Installationspaket INPA kurz (200-400) für Außeneinheiten AW OR S/T	8738214739	113,--
INPA 500-1000	Installationspaket INPA lang (500-1000) für Außeneinheiten AW OR S/T	8738214740	155,--
Erweiterungs-Set 2HK Extern	Erweiterungs-Set 2. HK extern WW für das Puffermodul	8738214756	230,--
Montagesockel klein	Montagesockel klein AW OR-S	8738214741	361,--
Montagesockel groß	Montagesockel groß AW OR-T	8738214744	410,--
Designverkleidung Montagesockel klein	Designverkleidung Montagesockel klein AW OR-S	8738214742	258,--
Designverkleidung Montagesockel groß	Designverkleidung Montagesockel groß AW OR-T	8738214745	280,--
Wandhalterung klein	Wandhalterung klein AW OR-S	8750743753	397,--
K 30 RF	Connect-Key K 30 RF, Internet-Gateway (per WLAN) und Funkmodul (für Funk-Fernbedienung CR 20 RF), kompatibel zu Geräten mit Farb-Touch-Bedienfeld UI800 sowie UI700 UI301 in Verbindung mit CW400	7736603499	211,--
CR 20 RF	Funk-Fernbedienung batteriebetrieben	7738112943	162,--
RT 800	Fernbedienung und Raumbedieneinheit mit farbigem Touch Bediendisplay für Systembeineinheiten UI800	7738112947	176,--
NR. 1455	Taupunktsensor	7747204698	49,--
MAG 25	Membran-Ausdehnungsgefäß, 25 l, silber	7738325445	82,--
MAG 35	Membran-Ausdehnungsgefäß, 35 l, silber	7738325446	101,--
MAG 50	Membran-Ausdehnungsgefäß, 50 l, silber	7738325447	141,--
AHZ	Aufhängezarge für MAG 25 l	7719003079	20,--

Unverbindliche Preisempfehlung ohne Mehrwertsteuer.



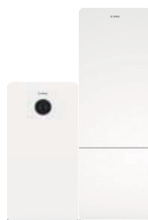
Typ	Bezeichnung	Bestell-Nr.	€
H-SD25	Schlammabscheider DN 25	7738330168	256,--
GAG	Gefäßanschlussgruppe 3/4"	80166100	118,--
HS25/4 s BO	Pumpengruppe mit kurzer Bauform ohne Mischer bis 22 kW (Bei Wärmepumpe bis 8 kW bei 7K)	7736601141	788,--
WMS 1	Wandhalter 1 Heizkreisset	8718584555	59,--
ASHKV 25	Anschluss-Verschraubung R1	5354210	22,--
EM Set 1	EM Set 1	7739622373	921,--
EM Set 2	EM Set 2	7739622374	1.075,--
EM Set 3	EM Set 3	7739622375	404,--
EEBus GW 100	EEBus Gateway für Compress 5800i/68000i AW	7738113771	310,--





CS5800iAW OR-Pakete für monoenergetischen Betrieb und 1 Heizkreis mit Warmwasserbereitung und integriertem Pufferspeicher

Paketinhalt



► Alle Pakete beinhalten:

- Luft-Wasser-Wärmepumpe CS5800iAW zur Außenaufstellung
- Kompaktmodul CS5800iAW MB inklusive Farb-Touchbedienfeld UI 800, elektrischen Zuheizler, Ausdehnungsgefäß, Primärkreispumpe, Umschaltventil und Sicherheitsgruppe
- Außeneinheiten Compress AW OR
- Warmwasserspeicher SWDP 300 O C
- Fühlerset R40

INKL. PREISVORTEIL 6 %

Anlagenschema	Variante, Leistung (A-7/W35, EN 14825)	Warmwasserspeicher l	Pufferspeicher l	Paket	Bestell-Nr.	€
	CS5800iAW 12 MB, AW OR 4-S, 3,9 kW	300	70	BOPA CS776	7739622865	13.437,--
	CS5800iAW 12 MB, AW OR 5-S, 5,4 kW	300	70	BOPA CS777	7739622868	13.907,--
	CS5800iAW 12 MB, AW OR 7-S, 6,7 kW	300	70	BOPA CS778	7739622871	14.547,--
	CS6800iAW 12 M, AW 10 OR-T, 9,6 kW	300	70	BOPA CS798	7739623432	16.928,--
	CS6800iAW 12 M, AW 12 OR-T, 11,6 kW	300	70	BOPA CS799	7739623439	18.145,--

Empfohlene Zubehörpakete, Zubehöre und Dienstleistungen

INKL. PREISVORTEIL 6 %

Typ	Bezeichnung	Bestell-Nr.	€
BOPA HK HP 01	Heizkreispaket für einen ungemischten Heizkreis	7739616653	843,--
BOPA VES02	Paket zur Heizungswasseraufbereitung/Nachbefüllung inkl. Füllleinrichtung NF (EN1717 Typ BA) im Einfamilienhaus in Kombination mit allen Wärmeerzeugern.	7739616522	643,--
BOPA VES06	Paket zur Heizungswasseraufbereitung/Nachbefüllung inkl. Füllkombination NF (EN1717 Typ BA) im Mehrfamilienhaus in Kombination mit allen Wärmeerzeugern. Das Paket beinhaltet: - VES Patrone P 8000 - VES Füllkombination Profi - Füllkombination NF - VES Nachfüllpack 8000	7739617417	1.645,--
-	CANbus-Kabel 2x2x0,75mm ² , 15m	8738206183	81,--
-	CANbus-Kabel 2x2x0,75mm ² , 30m	8738206184	145,--
RBH 2,5	Rohrbegleitheizung 2,5m für CS5800 & 6800i AW	8738214748	72,--
RBH 3,5	Rohrbegleitheizung 3,5m für CS5800 & 6800i AW	8738214749	82,--
RBH 5,5	Rohrbegleitheizung 5,5m für CS5800 & 6800i AW	8738214750	93,--
INPA 200-400	Installationspaket INPA kurz (200-400) für Außeneinheiten AW OR S/T	8738214739	113,--
INPA 500-1000	Installationspaket INPA lang (500-1000) für Außeneinheiten AW OR S/T	8738214740	155,--
Erweiterungs-Set 2HK Extern	Erweiterungs-Set 2. HK extern WW für das Puffermodul	8738214756	230,--
Montagesockel klein	Montagesockel klein AW OR-S	8738214741	361,--
Montagesockel groß	Montagesockel groß AW OR-T	8738214744	410,--
Designverkleidung Montagesockel klein	Designverkleidung Montagesockel klein AW OR-S	8738214742	258,--
Designverkleidung Montagesockel groß	Designverkleidung Montagesockel groß AW OR-T	8738214745	280,--
Wandhalterung klein	Wandhalterung klein AW OR-S	8750743753	397,--
K 30 RF	Connect-Key K 30 RF, Internet-Gateway (per WLAN) und Funkmodul (für Funk-Fernbedienung CR 20 RF), kompatibel zu Geräten mit Farb-Touch-Bedienfeld UI800 sowie UI700 UI301 in Verbindung mit CW400	7736603499	211,--
CR 20 RF	Funk-Fernbedienung batteriebetrieben	7738112943	162,--
RT 800	Fernbedienung und Raumbedieneinheit mit farbigem Touch Bediendisplay für Systembeineinheiten UI800	7738112947	176,--
NR. 1455	Taupunktsensor	7747204698	49,--

Unverbindliche Preisempfehlung ohne Mehrwertsteuer.



Typ	Bezeichnung	Bestell-Nr.	€
MAG 25	Membran-Ausdehnungsgefäß, 25 l, silber	7738325445	82,--
MAG 35	Membran-Ausdehnungsgefäß, 35 l, silber	7738325446	101,--
MAG 50	Membran-Ausdehnungsgefäß, 50 l, silber	7738325447	141,--
AHZ	Aufhängezarge für MAG 25 l	7719003079	20,--
H-SD25	Schlammabscheider DN 25	7738330168	256,--
GAG	Gefäßanschlussgruppe 3/4"	80166100	118,--
HS25/4 s BO	Pumpengruppe mit kurzer Bauform ohne Mischer bis 22 kW (Bei Wärmepumpe bis 8 kW bei 7K)	7736601141	788,--
WMS 1	Wandhalter 1 Heizkreisset	8718584555	59,--
ASHKV 25	Anschluss-Verschraubung R1	5354210	22,--
EM Set 1	EM Set 1	7739622373	921,--
EM Set 2	EM Set 2	7739622374	1.075,--
EM Set 3	EM Set 3	7739622375	404,--
EEBus GW 100	EEBus Gateway für Compress 5800i/68000i AW	7738113771	310,--

