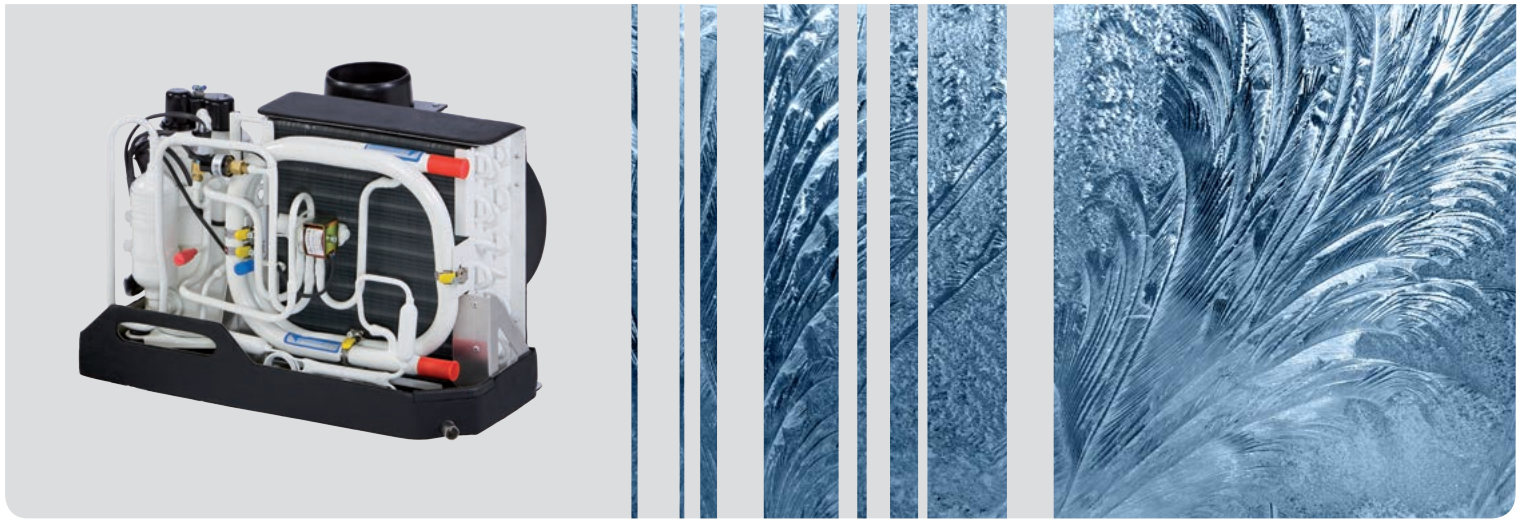


## Spare parts list

Marine Air Conditioning System  
BlueCool S-Series 2012



**English**

**Deutsch**

**Français**

Ersatzteilliste

Liste de pièces détachées

Valid for BlueCool S-Series as of change index A-B (2012 - 2015):

Gültig für BlueCool S-Series...

FR

S08: WBCL120001A / WBCL120001B

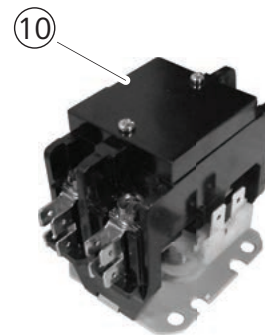
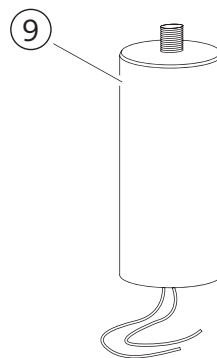
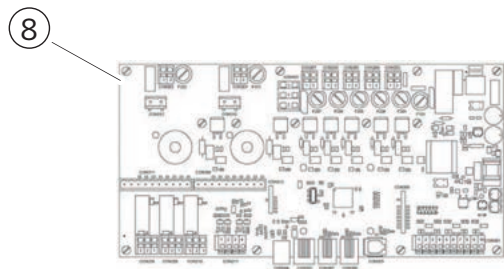
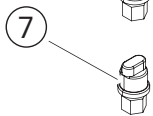
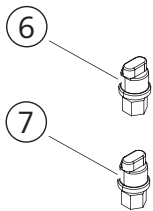
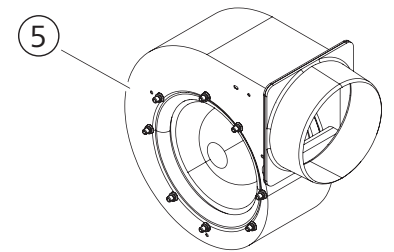
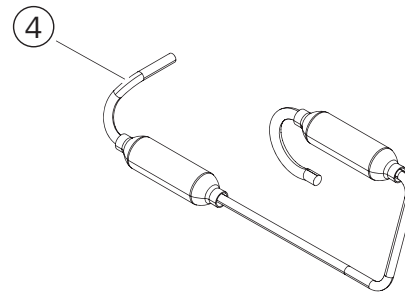
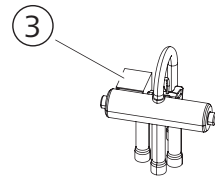
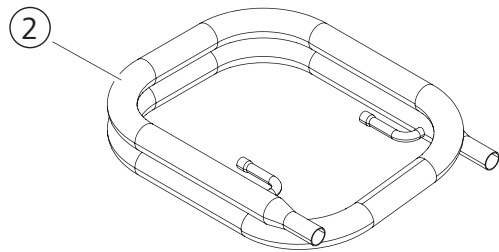
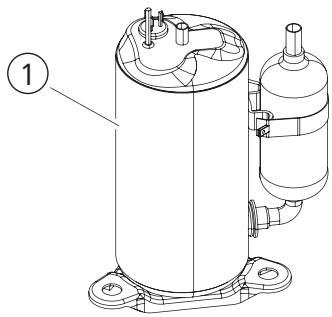
S10: WBCL120002A / WBCL120002B

S13: WBCL120003A / WBCL120003B

S16: WBCL120004A / WBCL120004B

S20: WBCL120005A / WBCL120005B

S27: WBCL120006A / WBCL120006B



Pos.	S08-R-230V-REV-R410a	S10-R-230V-REV-R410a	S13-R-230V-REV-R410a	S16-R-230V-REV-R410a	S20-R-230V-REV-R410a	S27-R-230V-REV-R410a	Part no.	Description	Beschreibung	Description
1	■						WBCL002273A	Compressor GK094PA	Kompressor GK094PAA	Compresseur GK094PAA
1		■					WBCL002274A	Compressor GK113PA	Kompressor GK113PA	Compresseur GK113PA
1			■				WBCL002275A	Compressor GK151PA	Kompressor GK151PA	Compresseur GK151PA
1				■			WBCL002276A	Compressor GJ176PA	Kompressor GJ176PA	Compresseur GJ176PA
1					■		WBCL002277A	Compressor GJ222PA	Kompressor GJ222PAA	Compresseur GJ222PAA
1						■	WBCL002278A	Compressor GP270PA	Kompressor GP270PAA	Compresseur GP270PAA
2	■						WBCL000670A	CuNi Condenser BTOCN08-ES-RH	CuNi Verflüssiger BTOCN08-ES-RH	CuNi Condenseur BTOCN08-ES-RH
2		■					WBCL000671A	CuNi Condenser BTOCN10-ES-RH	CuNi Verflüssiger BTOCN10-ES-RH	CuNi Condenseur BTOCN10-ES-RH
2			■				WBCL000672A	CuNi Condenser BTOCN13-ES-RH	CuNi Verflüssiger BTOCN13-ES-RH	CuNi Condenseur BTOCN13-ES-RH
2				■			WBCL000673A	CuNi Condenser BTOCN16-ES-RH	CuNi Verflüssiger BTOCN16-ES-RH	CuNi Condenseur BTOCN16-ES-RH
2					■		WBCL000674A	CuNi Condenser BTOCN20-ES-RH	CuNi Verflüssiger BTOCN20-ES-RH	CuNi Condenseur BTOCN20-ES-RH
2						■	WBCL000675A	CuNi Condenser BTOCN27-ES-LH	CuNi Verflüssiger BTOCN27-ES-LH	CuNi Condenseur BTOCN27-ES-LH
3	■	■					WBCL002216A	4-way valve SHF4K23 8 - 10 kBTu/h	4/2-Wege-Ventil SHF4K23 8 - 10 kBTu/h	Vanne 4-Voies SHF4K23 8 - 10 kBTu/h
3			■	■	■		WBCL002223A	4-way valve SHF7H 13 - 20 kBTu/h	4/2-Wege-Ventil SHF7H 13 - 20 kBTu/h	Vanne 4-Voies SHF7H 13 - 20 kBTu/h
3						■	WBCL002218A	4-way valve SHF9B 24 - 30 kBTu/h	4/2-Wege-Ventil SHF9B 24 - 30 kBTu/h	Vanne 4-Voies SHF9B 24 - 30 kBTu/h
4	■						WBCL002253A	Cap tube injection kit S08 - R410a	Kapillarrohr-Kit S08 - R410a	Kit Injection Capillaire S08 - R410a
4		■					WBCL002254A	Cap tube injection kit S10 - R410a	Kapillarrohr-Kit S10 - R410a	Kit Injection Capillaire S10 - R410a
4			■				WBCL002255A	Cap tube injection kit S13 - R410a	Kapillarrohr-Kit S13 - R410a	Kit Injection Capillaire S13 - R410a
4				■			WBCL002256A	Cap tube injection kit S16 - R410a	Kapillarrohr-Kit S16 - R410a	Kit Injection Capillaire S16 - R410a
4					■		WBCL002257A	Cap tube injection kit S20 - R410a	Kapillarrohr-Kit S20 - R410a	Kit Injection Capillaire S20 - R410a
4						■	WBCL002258A	Cap tube injection kit S27 - R410a	Kapillarrohr-Kit S27 - R410a	Kit Injection Capillaire S27 - R410a
5	■						WBCL007020	Blower 2GRE15 120x62R	Gebläse 2GRE15 120x62R	Ventilateur 2GRE15 120x62R
5		■					WBCL007021	Blower 2GRE20 140x59R	Gebläse 2GRE20 140x59R	Ventilateur 2GRE20 140x59R
5			■				WBCL007022	Blower 2GRE35 140x59R	Gebläse 2GRE35 140x59R	Ventilateur 2GRE35 140x59R
5				■	■		WBCL007023	Blower 2GRE45 180x75R	Gebläse 2GRE45 180x75R	Ventilateur 2GRE45 180x75R
5						■	WBCL007025	Blower 2GRE45 160x62R	Gebläse 2GRE45 160x62R	Ventilateur 2GRE45 160x62R
6	■	■	■	■	■	■	WBCL002232B	Low Pressure Safety Switch 60 PSI	Niederdruckschalter 60 PSI	Pressostat Basse Pression 60 PSI
7	■	■	■	■	■	■	WBCL002233A	High pressure safety switch 575 PSI	Hochdruckschalter 575 PSI	Pressostat Haute Pression 575 PSI
8	■	■	■	■	■	■	WBCL050930E	S-Series Controllor Card	Elektronische Steuerkarte S-Serie	Carte de Contrôle Electronique Série S
9	■	■					WBCL000182	Run Capacitor 30 µF	Kondensator 30 µF	Condensateur de marche 30 µF
9			■	■			WBCL000109	Run Capacitor 35 µF	Kondensator 35 µF	Condensateur de marche 35 µF
9					■	■	WBCL000107	Run Capacitor 50 µF	Kondensator 50 µF	Condensateur de marche 50 µF

Pos.	S08-R-230V-REV-R410a	S10-R-230V-REV-R410a	S13-R-230V-REV-R410a	S16-R-230V-REV-R410a	S20-R-230V-REV-R410a	S27-R-230V-REV-R410a	Part no.	Description	Beschreibung	Description
10					■	■	WBCL000165	Contacteur 2-Pole 30 A 230 V coil	Relais 2-Polig 30 A 230 V-Spule	Contacteur 2-Pôles 30 A 230 V bobine
11	■	■	■	■	■	■	WBCL000833D	Digital display 2011 Series	Digitales Display 2011 Serie	Tableau de Contrôle Digital - Serie 2011
-	■	■	■	■	■	■	WBCL000017B	Blower capacitor 2 µF	Gebläse-Kondensator 2 µF	Condensateur de ventilateur 2 µF
-	■						WBCL050949A	Fuse kit	Sicherungskit	Kit fusibles
-		■					WBCL000009	Blower capacitor 2,5 µF	Gebläse-Kondensator 2,5 µF	Condensateur de ventilateur 2,5 µF
-			■				WBCL000018B	Blower capacitor 4 µF	Gebläse-Kondensator 4 µF	Condensateur de ventilateur 4 µF
-				■	■	■	WBCL000070B	Blower capacitor 6 µF	Gebläse-Kondensator 6 µF	Condensateur de ventilateur 6 µF
-	■	■	■	■	■	■	WBCL000368C	Evaporator temperature sensor	Verdampfer-Temperatursensor	Sonde de température d'évaporateur
-	■	■	■	■	■	■	WBCL000813B	Remote air temperature sensor	Externer Lufttemperatur-Sensor	Sonde de température de l'air extérieur
-	■	■	■	■	■	■	WBCL000815B	Display cable 4500 mm	Displaykabel 4500 mm	Cable de tableau Digital 4500 mm



In multilingual versions the English language is binding.

The telephone number of the respective country is shown on the Webasto service center leaflet or can be found on the website of your Webasto subsidiary.

Im Fall einer mehrsprachigen Version ist Englisch verbindlich.

Die Telefonnummer des jeweiligen Landes entnehmen Sie bitte dem Webasto Servicestellenfaltblatt oder der Webseite Ihrer jeweiligen Webasto Landesvertretung.

Dans le cas d'une version rédigée en plusieurs langues, l'anglais est alors la langue qui fait foi.

Pour trouver le numéro de téléphone du pays concerné, veuillez consulter le dépliant des points-service Webasto ou la page web de la représentation Webasto de votre pays.

Webasto Thermo & Comfort SE  
Postfach 1410  
82199 Gilching  
Germany

Besucheradresse:  
Friedrichshafener Str. 9  
82205 Gilching  
Germany

Technical Extranet: <http://dealers.webasto.com>

Nur innerhalb von Deutschland  
Tel: 0395 5592 444  
E-mail: [technikcenter@webasto.com](mailto:technikcenter@webasto.com)

[www.webasto.com](http://www.webasto.com)