

Akcesoria i części zamienne do agregatów skraplających Optyma

# Optyma

Danfoss Condensing Unit

## Skraplacze

### Skraplacze



### Skraplacze , zasilanie 50 Hz



Typ	Numer katalogowy	Charakterystyka	Modele agregatów skraplających					Ilość sztuk w opakowaniu
<b>Wersje z 1 wentylatorem</b>								
ACG1	118U0150	Skraplacz AC grupa 1					UCGC003 UCGC000 UCGC005 UCGC006 UCGC007 UCGC008 UCGC010	1
ACG2	118U0151	Skraplacz AC grupa 2	MCHC004	LCHC004 LCHC006				1
ACG3	118U0152	Skraplacz AC grupa 3	MCHC006	LCHC007 LCHC008 LCHC010			UCGC011 UCGC012	1
ACG4	118U0153	Skraplacz AC grupa 4	MCHB007	LCHC012 LCHC015			UCGC015	1
ACG5	118U0154	Skraplacz AC grupa 5	MCHC010 MCHC012	LCHC018 LCHC021			UCGC018 UCGC021	1
ACG6	118U0131	Skraplacz AC grupa 6	MCHC015	LCHC026				1
ACG7	118U0132	Skraplacz AC grupa 7	MCHC018 MCHC021 MCHC026	LCHC034			UCGC026 UCGC034	
ACA4	118U8000	Skraplacz ACA4 050P01	MCZC030	LCHC048			MCMD030	1
ACB4	118U8001	Skraplacz ACB4 051P01	MCZC038-MCHC038 MGZC048-MCHC048		LCHE048		MCMD038	1
ACD4	118U8003	Skraplacz ACD4 052P02	MCZC054-MCHC054 MCZC060-MCHC060	LCHC068-LCHC096			MCMD048	1
ACE4	118U8004	Skraplacz ACE4 053P01	MCZC068-MCHC068	LCHC108	LCHD096		MCMD054 MCMD060 MCMD068	1
ACG4	118U8006	Skraplacz ACG4 054P02	MCZC096-MCHC096	LCHC136	LCHD108		MCMD068	1
ACH4	118U8007	Skraplacz ACH4 055P01	MCZC108					1
ACJ4	118U8008	Skraplacz ACJ4 058P01	MCZC121	LCHC215			MCMD108	1
ACL4	118U8010	Skraplacz ACL4 056P02	MCZC171					1
<b>Wersje z 2 wentylatorami</b>								
ACC3	8174036	Skraplacz ACC3 038P03		MGZD03 MGZD038 MGZD048 MGZD054 MGZD060 MGZD068 MGZD086 MGZD096	LGHC048			1
ACE3	8174038	Skraplacz ACE3 039P02			LGHC068 LGHC096			1
ACH3	8174041	Skraplacz ACH3 040P02			LGHC108 LGHC136	LGHD136		1
ACJ3	8174042	Skraplacz ACJ3 041P01		MGZD108-MGZD121				1
ACM3	8174045	Skraplacz ACM3 042P03		MGZD136 MGZD171	LGHC215 LGHC271	LGHD271	MGME136 MGMD171	1
ACN4	118U8012	Skraplacz ACN4 057P02	MGZC215 MGZC242 MGZC271	MGZD215 MGZD242			MGME215 MGMD242	1
ACU	8174048	Skraplacz ACU 043P02		MGZD271			MGMD271	1

## Zespoły wentylatorów do skraplaczy

Zespoły wentylatorów do skraplaczy, silniki oraz śmigła wentylatorów.



### Zespół wentylatora do skraplacza , zasilanie 50 Hz, kod napięcia zasilania D (400V/ 3 faz./50Hz)

Kompletny zespół wentylatora, śmigło wentylatora oraz osłona zabezpieczająca.



Typ	Numer katalogowy	Charakterystyka	Modele agregatów skraplających			Ilość sztuk w opakowaniu
FA30	8176044	Zespół wentylatora FA30.036.P01	MCZC030	MGZD038-MGZD048-MGZD054	LCHC048 LGHC068-LGHC096 LCHE048	1
FA35	8176046	Zespół wentylatora FA35.037.P01	MCZC038-MCZC048-MCZC54-MCZC060	MGZD060-MGZD068-MGZD086 MGZD096	LCHC068-LCHC096 LGHC108-LGHC136 LCHE068	1
FA40	8176048	Zespół wentylatora FA40.039.P01	MCZC068-MCZC086-MCZC096	MGZD108-MGZD121	LCHC108-LCHC136 LCHD096-LCHD108	1
FA45	8176069	Zespół wentylatora FA45.069.P01		MGZD136-MGZD171	LGHC215-LGHC271	1
FA50	118U8017	Zespół wentylatora FA50.091.P01	MCZC108-MCZC136-MCZC171-MGZC215-MGZC242-MGZC271	MGZD215-MGZD242	LCHC215-LCHC271	1
FA60	8176099	Zespół wentylatora FA60.086.P01		MGZD271		1

### Zespół wentylatora do skraplacza , zasilanie 50 Hz, kod napięcia zasilania E (230V/1 faz./50Hz)

Kompletny zespół wentylatora, śmigło wentylatora oraz osłona zabezpieczająca. Dołączony kondensator rozruchowy



Typ	Numer katalogowy	Charakterystyka	Modele agregatów skraplających			Ilość sztuk w opakowaniu
FA25	8176018	Zespół wentylatora FA25.003P02		MGZD030	LGHC048	1
FA30	8176043	Zespół wentylatora FA30.035.P01	MCZC030	MGZD038-MGZD048-MGZD054	LCHC048 LGHC068-LGHC096	1
FA35	8176045	Zespół wentylatora FA35.038.P01	MCZC038-MCZC048-MCZC54-MCZC060	MGZD060-MGZD068-MGZD086 MGZD096	LCHC068-LCHC096 LGHC108-LGHC136	1
FA40	8176047	Zespół wentylatora FA40.040.P01	MCZC068-MCZC086-MCZC096	MGZD108-MGZD121	LCHC108-LCHC136	1
FA45	8176070	Zespół wentylatora FA45.070.P01		MGZD136-MGZD171	LGHC215-LGHC271	1
FA50	118U8023	Zespół wentylatora FA50.092.P01	MCZC108-MCZC136-MCZC171-MGZC215-MGZC242-MGZC271	MGZD215-MGZD242	LCHC215-LCHC271	1
FA60	8176098	Zespół wentylatora FA60.085.P01		MGZD271	LCHC048 LGHC068-LGHC096	1

## Oslony wentylatorów

Typ	Numer katalogowy	Charakterystyka	Modele agregatów skraplających				Ilość sztuk w opakowaniu
FCG1	118U0401	Oslona FC grupa 1				UCGC003-UCGC004-UCGC005	1
FCG2	118U0402	Oslona FC grupa 2	MCHC004		LCHC004-LCHC006	UCGC006-UCGC007-UCGC008-UCGC010	1
FCG3	118U0403	Oslona FC grupa 3	MCHC006		LCHC007-LCHC008-LCHC010	UCGC011-UCGC012	1
FCG4	118U0404	Oslona FC grupa 4	MCHC007		LCHC012	UCGC015	1
FCG5	118U0405	Oslona FC grupa 5	MCHC010-MCHC012		LCHC015-LCHC018-LCHC021	UCGC018-UCGC021	1
FCG6	118U0406	Oslona FC grupa 6	MCHC015				1
FCG7	118U0407	Oslona FC grupa 7	MCHC018				1

## Silniki wentylatorów

Typ	Numer katalogowy	Charakterystyka	Modele agregatów skraplających				Ilość sztuk w opakowaniu
FMG1	118U0200	Silnik wentylatora 5W FM grupa 1 i 2	MCHC004		LCHC004-LCHC006	UCGC003-UCGC004-UCGC005	1
FMG2	118U0201	Silnik wentylatora 10W FM grupa 3	MCHC006		LCHC007-LCHC008-LCHC010	UCGC006-UCGC007-UCGC008-UCGC010	1
FMG3	118U0202	Silnik wentylatora 16W FM grupa 4 i 5	MCHC006		LCHC007-LCHC008-LCHC010	UCGC011-UCGC012	1
FMG4	118U0219	Silnik 18W FC grupa 6 i 7	MCHC15-MCHC18				1

## Śmigła wentylatorów

Typ	Numer katalogowy	Charakterystyka	Modele agregatów skraplających				Ilość sztuk w opakowaniu
FBG1	117-3819	Śmigło wentylatora 170 mm grupa 1				UCGC003-UCGC004-UCGC005	1
FBG2	117-3814	Śmigło wentylatora 200 mm grupa 2	MCHC004		LCHC004-LCHC006	UCGC006-UCGC007-UCGC008-UCGC010	1
FBG3	118U0600	Śmigło wentylatora 230 mm grupa 3	MCHC006		LCHC007-LCHC008-LCHC010	UCGC011-UCGC012	1
FMGx	118U0601	Śmigło wentylatora 245 mm grupa 4 i 5	MCHC006		LCHC007-LCHC008-LCHC010	UCGC011-UCGC012	1
FMGx	118U0602	Śmigło wentylatora 300 mm grupa 6 i 7	MCHC15-MCHC18				1

## Zbiorniki cieczy

Zbiorniki cieczy



### Zbiorniki cieczy, zasilanie 50Hz, modele A01,A02 (CE).



Typ	Numer katalogowy	Charakterystyka	Modele agregatów skraplających			Ilość sztuk w opakowaniu	
R008	118U5020	Zbiornik R008	MCHC004		LCHC004-LCHC006	UCGC003-UCGC004- UCHC005 UCGC006-UCGC007- UCGC008-UCGC010	1
R011	118U5026	Zbiornik R011	MCHC006- MCHC007-MCHC010 MCHC012- MCHC015-MCHC018		LCHC007-LCHC008- LCHC010 LCHC012- LCHC015-LCHC018- LCHC021	UCGC011-UCGC012 UCGC015-UCGC018- UCGC021	1
R031	8168179	Zbiornik R031,063P01	MCZC030 - MCZC038	MGZD030	LCHC048 LGHC048		1
R060	8168180	Zbiornik R060.064P01	MCZC048-MCZC54- MCZC060-MCZC068	MGZD038-MGZD048- MGZD054	LCHC068-LCHC096- LCHC108 LGHC068-LGHC096		1
R075	8168181	Zbiornik R075.065P01	MCZC086-MCZC096- MCZC108	MGZD060-MGZD068- MGZD086 MGZD096	LCHC136 LGHC108-LGHC136		1
R100	8168182	Zbiornik R100.066P01	MCZC121-MCZC136	MGZD108-MGZD121- MGZD136			1
R140	8168183	Zbiornik R140.067P01	MCZC171-MGZC215- MGZC242-MGZC271	MGZD171-MGZD215- MGZD242-MGZD271	LCHC215-LCHC271 LGHC215-LGHC271		1

### Obudowy agregatów,

Typ	Numer katalogowy	Charakterystyka	Modele agregatów skraplających			Ilość sztuk w opakowaniu	
WHxx	118U4620	Obudowa WHxx	MCHC004-MCHC006- MCHC007-MCHC010- MCHC012		LCHC004-LCHC006- LCHC007-LCHC008- LCHC010-LCHC012- LCHC015-LCHC018- LCHC021	UCGC003-UCGC004- UCGC005-UCGC006- UCGC007-UCGC008- UCGC010-UCGC011- UCGC012-UCGC015- UCGC018-UCGC021	1
WHxx	118U4621	Obudowa WHxx	MCHC015-MCHC018				1
WH1C	118U8030	Obudowa WH1C	MCZC030-MCZC038		LCHC048		1
WH2C	118U8031	Obudowa WH2C	MCZC048-MCZC054- MCZC060-MCZC068		LCHC068-LCHC096- LCHC108		1
WH3C	118U8032	Obudowa WH3C	MCZC086-MCZC096- MCZC108		LCHC136		1
WH4C	118U8033	Obudowa WH4C	MCZC121-MCZC136- MCZC171		LCHC215-LCHC271		1
WH5C	118U8034	Obudowa WH5C	MGZC215-MGZC242- MGZC271	MGZD215-MGZD242			1
WH1G	7710017	Obudowa WH1G		MGZD030	LGHC048		1
WH2G	7710018	Obudowa WH2G		MGZD038-MGZD048- MGZD054	LGHC068-LGHC096		1
WH3G	7710019	Obudowa WH3G		MGZD060-MGZD068- MGZD086-MGZD096- MGZD108-MGZD121	LGHC108-LGHC136		1
WH4G	7710020	Obudowa WH4G		MGZD136-MGZD171	LGHC215-LGHC271		1
WH5G	7710021	Obudowa WH5G		MGZD271			1

## Regulatory obrotów wentylatora

Regulator prędkości obrotowej Saginomiya zainstalowany na agregacie skraplającym pozwala na:

Stabilną pracę,

Zabezpieczenie przed 'flash gas',

Redukcję natężenia hałasu,

Redukcję zużycia energii elektrycznej.

W zależności od mocy wentylatora może regulować jeden lub dwa wentylatory.



### Regulatory obrotów wentylatora , zasilanie 50 Hz, kod napięcia zasilania D



Typ RGE	Numer katalogowy	Charakterystyka	Modele agregatów skraplających				Ilość sztuk w opakowaniu
	061H3006	Regulator prędkości obrotowej RGE-X3R4-70	MCZC032 do MCZC160	MGZC032 do MGZC160	LCHC022 do LCHC160	LGHC022 do LGHC160	1

### Regulatory obrotów wentylatora , zasilanie 50 Hz, kod napięcia zasilania E, H



Typ RGE	Numer katalogowy	Charakterystyka	Modele agregatów skraplających				Ilość sztuk w opakowaniu
	061H3045	Regulator prędkości obrotowej RGE-Z1L4-7	MCZC030-096	-	LCHC048-136	LGHC048-136	1
	061H3005	Regulator prędkości obrotowej RGE-Z1N4-5	MCZC 108-171	-	LCHC215-271	LGHC215-271	1
	061H3000	Regulator prędkości obrotowej RGE-Z1P4-5	-	MGZC215-271	-	-	1

### Regulatory obrotów wentylatora , zasilanie 50 Hz, kod napięcia zasilania G



Typ RGE	Numer katalogowy	Charakterystyka	Modele agregatów skraplających				Ilość sztuk w opakowaniu
	061H3045	Regulator prędkości obrotowej RGE-Z1L4-7	Wszystkie MCZC	-	-	-	1

Akcesoria i części zamienne do agregatów skraplających Bluestar



## Skraplacze

### Skraplacze



### Skraplacze , zasilanie 50 Hz



Typ	Numer katalogowy	Charakterystyka	Do MGM:	Do MGZ:	Do HGM:	Do HGZ:	Do LGZ:	Ilość sztuk w opakowaniu
ACA3	8174034	Skraplacz ACA3.038P01	MGM016	MGZ016	-	-	-	1
ACB3	8174035	Skraplacz ACB3.038P02	MGM018, MGM022	MGZ018	-	-	-	1
ACC3	8174036	Skraplacz ACC3.038P03	MGM028	MGZ022, MGZ028	HGM018	HGZ018	LGZ022	1
ACD3	8174037	Skraplacz ACD3.039P01	MGM032, MGM036	MGZ032	HGM022	HGZ022	LGZ028	1
ACE3	8174038	Skraplacz ACE3.039P02	MGM040	MGZ036, MGZ040	HGM028	HGZ028	-	1
ACF3	8174039	Skraplacz ACF3.039P03	-	-	HGM032, HGM036	HGZ032	LGZ040	1
ACG3	8174040	Skraplacz ACG3.040P01	MGM050	MGZ050	-	-	LGZ044	1
ACH3	8174041	Skraplacz ACH3.040P02	MGM064	MGZ064	HGM040	HGZ036, HGZ040	LGZ050	1
ACJ3	8174042	Skraplacz ACJ3.041P01	MGM080	MGZ080	HGM050	HGZ050	-	1
ACK3	8174043	Skraplacz ACK3.042P01	-	-	HGM064	HGZ064	LGZ088, LGZ100	1
ACL3	8174044	Skraplacz ACL3.042P02	MGM100	MGZ100	HGM080	HGZ080	-	1
ACM3	8174045	Skraplacz ACM3.042P03	MGM125, MGM144	MGZ125, MGZ144	-	-	-	1
ACN3	8174046	Skraplacz ACN3.042P04	MGM160	MGZ160	HGM100	HGZ100	-	1
ACP3	8174047	Skraplacz ACP3.043P01	-	-	HGM125, HGM144	HGZ125, HGZ144	-	1
ACQ3	8174048	Skraplacz ACQ3.043P02	-	-	HGM160	HGZ160	-	1

## Zespoły wentylatorów do skraplaczy

Zespoły wentylatorów do skraplaczy, silniki oraz śmigła wentylatorów.



### Zespół wentylatora do skraplacza , zasilanie 50 Hz, kod napięcia zasilania D (400V3 faz./50Hz)

Kompletny zespół wentylatora, śmigło wentylatora oraz osłona zabezpieczająca.



Typ	Numer katalogowy	Charakterystyka	Do MGM:	Do MGZ:	Do HGM:	Do HGZ:	Do LGZ:	Ilość sztuk w opakowaniu
FA30	8176044	Zespół wentylatora FA30.036P01	MGM032, MGM036, MGM040	MGZ032, MGZ036, MGZ040	HGM022, HGM028, HGM032, HGM036	HGZ022, HGZ028, HGZ032	LGZ028.040	1
FA35	8176046	Zespół wentylatora FA35.037P01	MGM050, MGM064	MGZ050, MGZ064	HGM040	HGZ036, HGZ040	LGZ044.050	1
FA40	8176048	Zespół wentylatora FA40.039P01	MGM080	MGZ080	HGM050	HGZ050	-	1
FA45	8176069	Zespół wentylatora FA45.069P01	MGM100, MGM125, MGM144, MGM160	MGZ100, MGZ125, MGZ144, MGZ160	HGM064, HGM080, HGM100	HGZ064, HGZ080, HGZ100	LGZ088.100	1
FA60	8176099	Zespół wentylatora FA60.086P01	-	-	HGM125, HGM144, HGM160	HGZ125, HGZ144, HGZ160	-	1

### Zespół wentylatora do skraplacza , zasilanie 50 Hz, kod napięcia zasilania E, G, H (230V/1 faz./50Hz)



Kompletny zespół wentylatora, śmigło wentylatora oraz osłona zabezpieczająca. Dołączony kondensator rozruchowy

Typ	Numer katalogowy	Charakterystyka	Do MGM:	Do MGZ:	Do HGM:	Do HGZ:	Do LGZ:	Ilość sztuk w opakowaniu
FA25	8176018	Zespół wentylatora FA25.003P02	MGM016, MGM018, MGM022, MGM028	MGZ016, MGZ018, MGZ022, MGZ028	HGM018	HGZ018	LGZ022	1
FA30	8176043	Zespół wentylatora FA30.035P01	MGM032, MGM036, MGM040	MGZ032, MGZ036, MGZ040	HGM022, HGM028, HGM032, HGM036	HGZ022, HGZ028, HGZ032	LGZ028.040	1
FA35	8176045	Zespół wentylatora FA35.038P01	MGM050, MGM064	MGZ050, MGZ064	HGM040	HGZ036, HGZ040	LGZ044.050	1
FA40	8176047	Zespół wentylatora FA40.040P01	MGM080	MGZ080	HGM050	HGZ050	-	1
FA45	8176070	Zespół wentylatora FA45.070P01	MGM100, MGM125, MGM144, MGM160	MGZ100, MGZ125, MGZ144, MGZ160	HGM064, HGM080, HGM100	HGZ064, HGZ080, HGZ100	LGZ088.100	1
FA60	8176098	Zespół wentylatora FA60.085P01	-	-	HGM125, HGM144, HGM160	HGZ125, HGZ144, HGZ160	-	1

### Silnik wentylatora , zasilanie 50 Hz, kod napięcia zasilania D (400V/3 faz./50Hz)

Silnik wentylatora.



Typ	Numer katalogowy	Charakterystyka	Do MGM:	Do MGZ:	Do HGM:	Do HGZ:	Do LGZ:	Ilość sztuk w opakowaniu
FM60	8176065	Silnik wentylatora FM60.063P01	-	-	HGM125, HGM144, HGM160	HGZ125, HGZ144, HGZ160	-	1

### Silnik wentylatora , zasilanie 50 Hz, kod napięcia zasilania E, H (230V/1 faz./50Hz)

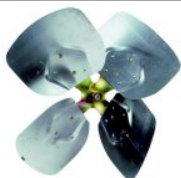
Silnik wentylatora including run capacitor.



Typ	Numer katalogowy	Charakterystyka	Do MGM:	Do MGZ:	Do HGM:	Do HGZ:	Do LGZ:	Ilość sztuk w opakowaniu
FM60	8176006	Silnik wentylatora FM60.062P01	-	-	HGM125, HGM144, HGM160	HGZ125, HGZ144, HGZ160	-	1

### Śmigło wentylatora

Śmigło wentylatora D600mm (konstrukcja używana do 2003).



Typ	Numer katalogowy	Charakterystyka	Do MGM:	Do MGZ:	Do HGM:	Do HGZ:	Do LGZ:	Ilość sztuk w opakowaniu
FB60	8170016	Śmigło wentylatora FB60.017	-	-	HGM125, HGM144, HGM160	HGZ125, HGZ144, HGZ160	-	1

## Zbiorniki cieczy

### Zbiorniki cieczy



#### Zbiorniki cieczy, zasilanie 50 Hz, S00, S01, S04, S10



Typ	Numer katalogowy	Charakterystyka	Do MGM:	Do MGZ:	Do HGM:	Do HGZ:	Do LGZ:	Ilość sztuk w opakowaniu
R031	8168179	Zbiornik R031.063P01	MGM016, MGM018, MGM022, MGM028	MGZ016, MGZ018, MGZ022, MGZ028	HGM018	HGZ018	LGZ022, LGZ028	1
R060	8168180	Zbiornik R060.064P01	MGM032, MGM036, MGM040	MGZ032, MGZ036, MGZ040	HGM022, HGM028, HGM032, HGM036	HGZ022, HGZ028, HGZ032	LGZ040	1
R075	8168181	Zbiornik R075.065P01	MGM050	MGZ050	HGM040, HGM050	HGZ036, HGZ040, HGZ050	LGZ044, LGZ050	1
R100	8168182	Zbiornik R100.066P01	MGM064, MGM080, MGM100	MGZ064, MGZ080, MGZ100	HGM064, HGM080	HGZ064, HGZ080	LGZ088, LGZ100	1
R140	8168183	Zbiornik R140.067P01	MGM125, MGM144, MGM160	MGZ125, MGZ144, MGZ160	HGM100, HGM125, HGM144, HGM160	HGZ100, HGZ125, HGZ144, HGZ160	-	1

## Skrzynki elektryczne

### Skrzynki elektryczne



#### Skrzynki elektryczne , zasilanie 50 Hz, kod napięcia zasilaniaD, E (oprócz modeli S13)

Zmontowane fabrycznie skrzynki elektryczne. Wymagany dodatkowy kondensator wentylatora nie dołączony.



Typ	Numer katalogowy	Charakterystyka	Do MGM:	Do MGZ:	Do HGM:	Do HGZ:	Do LGZ:	Ilość sztuk w opakowaniu
ETTD	8173240	Skrzynka elektryczna ETTD.049P01	MGM016, MGM018, MGM022, MGM028, MGM032, MGM036, MGM040, MGM050,	MGZ016, MGZ018, MGZ022, MGZ028, MGZ032, MGZ036, MGZ040, MGZ050,	HGM018, HGM028, HGM032, HGM036, HGM040, HGM050, HGM064, HGM080	HGZ018, HGZ028, HGZ032, HGZ036, HGZ040, HGZ050, HGZ064, HGZ080	LGZ022, LGZ028, LGZ040, LGZ044, LGZ050	1
ETTD	8173241	Skrzynka elektryczna ETTD.049P04	MGM100, MGM125, MGM144, MGM160	MGZ100, MGZ125, MGZ144, MGZ160	HGM100, HGM125, HGM144, HGM160	HGZ100, HGZ125, HGZ144, HGZ160	LGZ088, LGZ100	1

### Skrzynki elektryczne, zasilanie 50 Hz, napięcie modeli S13



Zmontowane fabrycznie skrzynki elektryczne. Wymagany dodatkowy kondensator wentylatora nie dołączony.

Typ	Numer katalogowy	Charakterystyka	Do MGM:	Do MGZ:	Do HGM:	Do HGZ:	Do LGZ:	Ilość sztuk w opakowaniu
ETTD	8173244	Skrzynka elektryczna ETTD.056P01	MGM032, MGM036, MGM040, MGM050, MGM064, MGM080	MGZ032, MGZ036, MGZ040, MGZ050, MGZ064, MGZ080	HGM032, HGM036, HGM040, HGM050, HGM064, HGM080	HGZ032, HGZ036, HGZ040, HGZ050, HGZ064, HGZ080	LGZ040, LGZ044, LGZ050	1
ETTD	8173245	Skrzynka elektryczna ETTD.056P04	MGM100, MGM125, MGM144, MGM160	MGZ100, MGZ125, MGZ144, MGZ160	HGM100, HGM125, HGM144, HGM160	HGZ100, HGZ125, HGZ144, HGZ160	LGZ088, LGZ100	1

### Regulatory obrotów wentylatora

Regulator prędkości obrotowej Saginomiya zainstalowany na agregacie skraplającym pozwala na:

Stabilną pracę,

Zabezpieczenie przed 'flash gas',

Redukcję natężenia hałasu,

Redukcję zużycia energii elektrycznej.

W zależności od mocy wentylatora może regulować jeden lub dwa wentylatory.



### Regulatory obrotów wentylatora , zasilanie 50 Hz, kod napięcia zasilania D



Typ	Numer katalogowy	Charakterystyka	Do MGM:	Do MGZ:	Do HGM:	Do HGZ:	Do LGZ:	Ilość sztuk w opakowaniu
RGE	061H3006	Regulator prędkości obrotowej RGE-X3R4-70	MGM032 do MGM160	MGZ032 do MGZ160	HGM022 do HGM160	HGZ022 do HGZ160	LGZ028 do LGZ100	1

### Regulatory obrotów wentylatora , zasilanie 50 Hz, kod napięcia zasilania E, H



Typ	Numer katalogowy	Charakterystyka	Do MGM:	Do MGZ:	Do HGM:	Do HGZ:	Do LGZ:	Ilość sztuk w opakowaniu
RGE	061H3045	Regulator prędkości obrotowej RGE-Z1L4-7	MGM 16-40	MGZ 16-40	HGM 18-32	HGZ 18-32	LGZ 22-140	1
RGE	061H3005	Regulator prędkości obrotowej RGE-Z1N4-5	MGM 50-160	MGZ 50-160	HGM 36-100	HGZ 36-100	LGZ 50-100	1
RGE	061H3000	Regulator prędkości obrotowej RGE-Z1P4-5	-	-	HGM125 do HGM160	HGZ125 do HGZ160	-	1

### Regulatory obrotów wentylatora , zasilanie 50 Hz, kod napięcia zasilania G



Typ	Numer katalogowy	Charakterystyka	Do MGM:	Do MGZ:	Do HGM:	Do HGZ:	Do LGZ:	Ilość sztuk w opakowaniu
RGE	061H3045	Regulator prędkości obrotowej RGE-Z1L4-7	Wszystkie MGM	Wszystkie MGZ	HGM 18-32	HGZ 18-32	-	1
RGE	061H3005	Regulator prędkości obrotowej RGE-Z1N4-5	-	-	HGM 36-100	HGZ 36-100	-	1

## Obudowy

Obudowy pozwalają na zabezpieczenie agregatów skraplających przed szkodliwym działaniem wiatru, deszczu, kurzu w aplikacjach zewnętrznych jednocześnie zapewniając dobrą cyrkulację powietrza przez skraplacz. Obudowy doskonale pasują na agregaty skraplające i są łatwe w montażu.



### Obudowy , zasilanie 50 Hz



Zestaw montażowy. Wszystkie komponenty i instrukcje dołączone.

Typ	Numer katalogowy	Charakterystyka	Do MGM:	Do MGZ:	Do HGM:	Do HGZ:	Do LGZ:	Ilość sztuk w opakowaniu
WH1G	7710017	Obudowa WH1G.117P01	MGM016, MGM018, MGM022, MGM028	MGZ016, MGZ018, MGZ022, MGZ028	HGM018	HGZ018	LGZ022	1
WH2G	7710018	Obudowa WH2G.118P01	MGM032, MGM036, MGM040	MGZ032, MGZ036, MGZ040	HGM022, HGM028, HGM032, HGM036	HGZ022, HGZ028, HGZ032	LGZ028, LGZ040	1
WH3G	7710019	Obudowa WH3G.119P01	MGM050, MGM064, MGM080	MGZ050, MGZ064, MGZ080	HGM040, HGM050	HGZ036, HGZ040, HGZ050	LGZ044, LGZ050	1
WH4G	7710020	Obudowa WH4G.120P01	MGM100, MGM125, MGM144, MGM160	MGZ100, MGZ125, MGZ144, MGZ160	HGM064, HGM080, HGM100	HGZ064, HGZ080, HGZ100	LGZ088, LGZ100	1
WH5G	7710021	Obudowa WH5G.121P01	-	-	HGM125, HGM144, HGM160	HGZ125, HGZ144, HGZ160	-	1

---

Danfoss nie ponosi odpowiedzialności za możliwe błędy w katalogach, broszurach i innych materiałach drukowanych. Danfoss zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w produktach bez uprzedzenia. Zamienniki mogą być dostarczone bez dokonywania jakichkolwiek zmian w specyfikacjach już uzgodnionych. Wszystkie znaki towarowe w tym materiale są własnością odpowiednich spółek. Danfoss, Perdomer®, Maneurop®, Bluestar®, SpeerAll®, Optyma®, logotyp Danfoss są znakami towarowymi Danfoss A/S. Wszystkie prawa zastrzeżone.

---



**Danfoss Sp. z o.o.**  
ul. Chrzanowska 5  
05-825 Grodzisk Mazowiecki  
Telefon: (0-22) 755-06-06  
Telefax: (0-22) 755-07-01  
<http://www.danfoss.pl>  
e-mail: [chlodnictwo@danfoss.pl](mailto:chlodnictwo@danfoss.pl)

FRCC-EK-002-A1-49