



Устройство и состав (стандартная комплектация)

- корпус изделия (оцинкованная сталь, 0,9 мм с полимерным покрытием, RAL9016, белый)
- герметичные поршневые компрессора «Tecumseh», «Danfoss»
- озонобезопасный хладагент (Фреон, R404a)
- дросселирующее устройство - капиллярная трубка (в агрегатах 4-го габарита - ТРВ, в прочих - опционально)
- контроллеры «Eliwell» (EW974), «Carel» или «Dixell» (опционально)

- автоматическая оттайка испарителя (по времени или температуре)
- реле контроля напряжения (трехфазные модели)
- автоматические выключатели (вводной и на управление)
- ванночка выпаривания с ТЭНом
- контакторы (включение/выключение ТЭНов оттайки и компрессоров)
- металлопластиковая трубка для слива конденсата (с ПЭНом подогрева)

МОНОБЛОКИ, СЕРИЯ GM (1-й габарит)

	СРЕДНТЕМПЕРАТУРНЫЕ (СТ) (-5 °С...+10 °С)	MGM 103 S MGM 105 S MGM 107 S MGM 110 S
	НИЗКОТЕМПЕРАТУРНЫЕ (НТ) (-20 °С...-15 °С)	BGM 112 S BGM 117 S

Характеристики
Установка: Настенная
Габарит: 1
Напряжение, В/РН/НЗ: 220/1-/50
Управление: Контроллер «Eliwell» (EW974)
Компрессор: «L'UNITE HERMETIQUE» (Фр.)
Хладагент: Фреон R404a
Логистическая информация
Габариты изделия, мм: 480x887x880 (ШxГxВ)
Габариты упаковки, мм: 650x1050x1100 (ШxГxВ)

МОНОБЛОКИ, СЕРИЯ GM (2-й габарит)

	СРЕДНТЕМПЕРАТУРНЫЕ (СТ) (-5 °С...+10 °С)	MGM 211 S * MGM 212 S MGM 213 S
	НИЗКОТЕМПЕРАТУРНЫЕ (НТ) (-20 °С...-15 °С)	с ТРВ (-25 °С...-15 °С) BGM 218 S * BGM 220 S

Характеристики
Установка: Настенная
Габарит: 2
Напряжение, В/РН/НЗ: 380/3-/50 (220/1-/50*)
Управление: Контроллер «Eliwell» (EW974)
Компрессор: «L'UNITE HERMETIQUE» (Фр.)
Хладагент: Фреон R404a
Логистическая информация
Габариты изделия, мм: 655x1062x880 (ШxГxВ)
Габариты упаковки, мм: 820x1200x1100

МОНОБЛОКИ, СЕРИЯ GM (3-й габарит)

	СРЕДНТЕМПЕРАТУРНЫЕ (СТ) (-5 °С...+10 °С)	MGM 315 S MGM 320 S MGM 330 S
	НИЗКОТЕМПЕРАТУРНЫЕ (НТ) (-20 °С...-15 °С)	с ТРВ (-25 °С...-15 °С) BGM 320 S BGM 330 S BGM 340 S

Характеристики
Установка: Настенная
Габарит: 3
Напряжение, В/РН/НЗ: 380/3-/50
Управление: Контроллер «Eliwell» (EW974)
Компрессор: «L'UNITE HERMETIQUE» (Фр.)
Хладагент: Фреон R404a
Логистическая информация
Габариты изделия, мм: 785x1062x885 (ШxГxВ)
Габариты упаковки, мм: 960x1260x1100 (ШxГxВ)

МОНОБЛОКИ, СЕРИЯ GM (4-й габарит)

	СРЕДНТЕМПЕРАТУРНЫЕ (СТ) (-5 °С...+10 °С)	MGM 425 S MGM 435 S
	НИЗКОТЕМПЕРАТУРНЫЕ (НТ) (-20 °С...-15 °С)	с ТРВ (-25 °С...-15 °С) BGM 415 S BGM 425 S BGM 435 S

Характеристики
Установка: Настенная
Габарит: 4
Напряжение, В/РН/НЗ: 380/3-/50
Управление: Контроллер «Eliwell» (EW974)
Компрессор: «L'UNITE HERMETIQUE» (Фр.)
Хладагент: Фреон R404a
Логистическая информация
Габариты изделия, мм: 1138x1208x1005 (ШxГxВ)
Габариты упаковки, мм: 1350x1350x1230 (ШxГxВ)

МОНОБЛОКИ, СЕРИЯ SB (1-й габарит)

	СРЕДНТЕМПЕРАТУРНЫЕ (СТ) (-5 °С...+10 °С)	MSB 103 S MSB 105 S MSB 107 S MSB 110 S
	НИЗКОТЕМПЕРАТУРНЫЕ (НТ) (-20 °С...-15 °С)	BSB 112 S BSB 117 S

Характеристики
Установка: Потолочная
Габарит: 1
Напряжение, В/РН/НЗ: 220/1-/50
Управление: Контроллер «Dixell» (XW60K)
Компрессор: «L'UNITE HERMETIQUE» (Фр.)
Хладагент: Фреон R404a
Логистическая информация
Габариты изделия, мм: 674x804x585 (ШxГxВ)
Габариты упаковки, мм: 900x1000x870 (ШxГxВ)

МОНОБЛОКИ, СЕРИЯ SB (2-й габарит)

	СРЕДНТЕМПЕРАТУРНЫЕ (СТ) (-5 °С...+10 °С)	MSB 211 S * MSB 212 S MSB 213 S
	НИЗКОТЕМПЕРАТУРНЫЕ (НТ) (-20 °С...-15 °С)	BSB 218 S * BSB 220 S

Характеристики
Установка: Потолочная
Габарит: 2
Напряжение, В/РН/НЗ: 380/3-/50 (220/1-/50*)
Управление: Контроллер «Dixell» (XW60K)
Компрессор: «L'UNITE HERMETIQUE» (Фр.)
Хладагент: Фреон R404a
Логистическая информация
Габариты изделия, мм: 980x887x655 (ШxГxВ)
Габариты упаковки, мм: 1150x1200x850 (ШxГxВ)

Устройство и состав (стандартная комплектация)

- корпус изделия (оцинкованная сталь, 0,9 мм с полимерным покрытием, RAL9016, белый)
- герметичные поршневые компрессора «Tecumseh», «Danfoss»
- озонобезопасный хладагент (Фреон, R404a)
- дросселирующее устройство – терморегулирующий вентиль (ТРВ)
- контроллер «Dixell» (XW60K), выносной пульт управления (ВПУ)

- автоматическая оттайка испарителя (по времени или температуре)
- реле контроля напряжения (трехфазные модели)
- автоматические выключатели (вводной и на управление)
- ванночка выпаривания с ТЭНом
- контакторы (включение/выключение ТЭНов оттайки и компрессоров)

Устройство и состав (стандартная комплектация)

- корпус изделия (оцинкованная сталь, 0,9 мм с полимерным покрытием, RAL9016, белый)
- герметичные поршневые компрессора «Tecumseh» (Франция), «Danfoss» (Дания)
- компрессорно-конденсаторный блок и воздухоохладитель (теплообменное оборудование «Sest-luve», «Terrafrigo»)
- озонобезопасный хладагент (Фреон, R404a)
- дросселирующее устройство – капиллярная трубка (в агрегатах 4-го и 5-го габарита – ТРВ, в прочих – опционально)

Внешний (компрессорно-конденсаторный) блок поставляется заправленный хладагентом (фреон R404a), внутренний (воздухоохладитель) – заправлен сухим азотом.

СПЛИТ-СИСТЕМЫ, СЕРИЯ GS (1-й габарит)

	СРЕДНТЕМПЕРАТУРНЫЕ (СТ) (-5 °С...+10 °С)	MGS 103 S MGS 105 S MGS 107 S MGS 110 S
	НИЗКОТЕМПЕРАТУРНЫЕ (НТ) (-20 °С...-15 °С)	BGS 112 S BGS 117 S

Характеристики
Установка: Настенная
Габарит: 1
Напряжение, В/РН/НЗ: 220/1-/50
Управление: Контроллер «Dixell» (XW60K)
Компрессор: «L'UNITE HERMETIQUE» (Фр.)
Хладагент: Фреон R404a
Логистическая информация
Габариты изделия, мм: 480x370x880/460x355x400 (ШxГxВ)
Габариты упаковки, мм: 1060x720x1100 (ШxГxВ)

СПЛИТ-СИСТЕМЫ, СЕРИЯ GS (3-й габарит)

	СРЕДНТЕМПЕРАТУРНЫЕ (СТ) (-5 °С...+10 °С)	MGS 315 S MGS 320 S MGS 330 S
	НИЗКОТЕМПЕРАТУРНЫЕ (НТ) (-20 °С...-15 °С)	с ТРВ (-25 °С...-15 °С) BGS 320 S BGS 330 S BGS 340 S

Характеристики
Установка: Настенная
Габарит: 3
Напряжение, В/РН/НЗ: 380/3-/50
Управление: Контроллер «Dixell» (XW60K)
Компрессор: «L'UNITE HERMETIQUE» (Фр.)
Хладагент: Фреон R404a
Логистическая информация
Габариты изделия, мм: 785x498x885/765x380x495 (ШxГxВ)
Габариты упаковки, мм: 1170x1070x1100 (ШxГxВ)

СПЛИТ-СИСТЕМЫ, СЕРИЯ GS (5-й габарит)

	СРЕДНТЕМПЕРАТУРНЫЕ (СТ) (-5 °С...+10 °С)	MGS 525 S MGS 527 S MGS 529 S MGS 531 S
	НИЗКОТЕМПЕРАТУРНЫЕ (НТ) (-20 °С...-15 °С)	BGS 535 S / BGS 545 S (-25° С...-15 °С) BGS 537 S / BGS 547 S

Характеристики
Установка: Настенная
Габарит: 5
Напряжение, В/РН/НЗ: 380/3-/50
Управление: Контроллер «Dixell» (XW60K)
Компрессор: «L'UNITE HERMETIQUE» (Фр.)
Хладагент: Фреон R404a
Логистическая информация
Габариты изделия, мм: 1707x465x1007/1738x531x555 (ШxГxВ)
Габариты упаковки, мм: 2000x700x1250/2000x1050x900 (ШxГxВ)

- контроллеры «Dixell» (XW60K), «Eliwell» (XEW974), «Carel» (опционально)
- автоматическая оттайка испарителя (по времени или температуре)
- реле контроля напряжения (трехфазные модели)
- автоматические выключатели (вводной и на управление)
- контакторы (включение/выключение ТЭНов оттайки и компрессоров)
- шланг для слива конденсата (с ПЭНом подогрева)
- кабель и трасса межблочного соединения (медные трубы и теплоизоляция), за исключением моделей 4-5 габаритов и BGS 340 S

СПЛИТ-СИСТЕМЫ, СЕРИЯ GS (2-й габарит)

	СРЕДНТЕМПЕРАТУРНЫЕ (СТ) (-5 °С...+10 °С)	MGS 211 S * MGS 212 S MGS 213 S
	НИЗКОТЕМПЕРАТУРНЫЕ (НТ) (-20 °С...-15 °С)	с ТРВ (-25 °С...-15 °С) BGS 218 S * BGS 220 S

Характеристики
Установка: Настенная
Габарит: 2
Напряжение, В/РН/НЗ: 380/3-/50 (220/1-/50*)
Управление: Контроллер «Dixell» (XW60K)
Компрессор: «L'UNITE HERMETIQUE» (Фр.)
Хладагент: Фреон R404a
Логистическая информация
Габариты изделия, мм: 655x472x880/635x380x490 (ШxГxВ)
Габариты упаковки, мм: 1170x920x1100 (ШxГxВ)

СПЛИТ-СИСТЕМЫ, СЕРИЯ GS (4-й габарит)

	СРЕДНТЕМПЕРАТУРНЫЕ (СТ) (-5 °С...+10 °С)	MGS 425 S MGS 435 S
	НИЗКОТЕМПЕРАТУРНЫЕ (НТ) (-25° С...-15 °С)	BGS 415 S BGS 425 S BGS 435 S

Характеристики
Установка: Настенная
Габарит: 4
Напряжение, В/РН/НЗ: 380/3-/50
Управление: Контроллер «Dixell» (XW60K)
Компрессор: «L'UNITE HERMETIQUE» (Фр.)
Хладагент: Фреон R404a
Логистическая информация
Габариты изделия, мм: 1137x428x1005/1114x560x502 (ШxГxВ)
Габариты упаковки, мм: 1420x1200x1230 (ШxГxВ)

СПЛИТ-СИСТЕМЫ, СЕРИЯ GSF (5-й габарит)

	СРЕДНТЕМПЕРАТУРНЫЕ (СТ) (-5 °С...+10 °С)	MGSF 525 S MGSF 527 S MGSF 529 S MGSF 531 S
	НИЗКОТЕМПЕРАТУРНЫЕ (НТ) (-20 °С...-15 °С)	BGSF 535 S / BGSF 545 S (-25° С...-15 °С) BGSF 537 S / BGSF 547 S

Характеристики
Установка: Напольно-настенная
Габарит: 5
Напряжение, В/РН/НЗ: 380/3-/50
Управление: Контроллер «Dixell» (XW60K)
Компрессор: «L'UNITE HERMETIQUE» (Фр.), «DANFOSS» (Дания)
Хладагент: Фреон R404a
Логистическая информация
Габариты изделия, мм: 1755x615x775(1370)/1738x559x626 (ШxГxВ)
Габариты упаковки, мм: 2000x850x1250/2200x1100x900 (ШxГxВ)

Устройство и состав (стандартная комплектация)

- корпус изделия (оцинкованная сталь, 0,9 мм с полимерным покрытием, RAL9016, белый)
- герметичные поршневые компрессора «Tecumseh» (Франция), «Danfoss» (Дания)
- компрессорно-конденсаторный блок и воздухоохладитель (теплообменное оборудование «Sest-luve», «Terrafrigo»)
- озонобезопасный хладагент (Фреон, R404a)
- дросселирующее устройство – капиллярная трубка (в агрегатах 4-го габарита – ТРВ, в прочих – опционально)

Внешний (компрессорно-конденсаторный) блок поставляется заправленный хладагентом (фреон R404a).

СПЛИТ-СИСТЕМЫ, СЕРИЯ GSF (1-й габарит)

	СРЕДНТЕМПЕРАТУРНЫЕ (СТ) (-5 °С...+10 °С)	MGSF 103 S MGSF 105 S MGSF 107 S MGSF 110 S
	НИЗКОТЕМПЕРАТУРНЫЕ (НТ) (-20 °С...-15 °С)	BGSF 112 S BGSF 117 S

Характеристики
Установка: Напольная
Габарит: 1
Напряжение, В/РН/НЗ: 220/1-/50
Управление: Контроллер «Dixell» (XW60K)
Компрессор: «L'UNITE HERMETIQUE» (Фр.)
Хладагент: Фреон R404a
Логистическая информация
Габариты изделия, мм: 742x602x451 (ШxГxВ)
Габариты упаковки, мм: 1500x1050x850 (ШxГxВ)

СПЛИТ-СИСТЕМЫ, СЕРИЯ GSF (3-й габарит)

	СРЕДНТЕМПЕРАТУРНЫЕ (СТ) (-5 °С...+10 °С)	MGSF 315 S MGSF 320 S MGSF 330 S
	НИЗКОТЕМПЕРАТУРНЫЕ (НТ) (-20 °С...-15 °С)	с ТРВ (-25° С...-15 °С) BGSF 320 S BGSF 330 S BGSF 340 S

Характеристики
Установка: Напольная
Габарит: 3
Напряжение, В/РН/НЗ: 380/3-/50
Управление: Контроллер «Dixell» (XW60K)
Компрессор: «L'UNITE HERMETIQUE» (Фр.)
Хладагент: Фреон R404a
Логистическая информация
Габариты изделия, мм: 850x602x546 (ШxГxВ)
Габариты упаковки, мм: 1500x1050x850 (ШxГxВ)

СПЛИТ-СИСТЕМЫ, СЕРИЯ GSF (6-й габарит) **НОВИНКА**

	СРЕДНТЕМПЕРАТУРНЫЕ (СТ) (-5 °С...+10 °С)	MGSF 657 S MGSF 666 S
	НИЗКОТЕМПЕРАТУРНЫЕ (НТ) (-25° С...-15 °С)	BGSF 641 S BGSF 649 S

Характеристики
Установка: Напольная
Габарит: 6
Напряжение, В/РН/НЗ: 380/3-/50
Управление: Контроллер «Dixell» (XW60K)
Компрессор: «COPELAND» (С. Ирландия)
Хладагент: Фреон R404a
Логистическая информация
Габариты изделия, мм: 1420x700x920 (1475)/1716x677x818 (ШxГxВ)
Габариты упаковки, мм: 1580x860x1080/1875x840x980 (ШxГxВ)

СПЛИТ-СИСТЕМЫ, СЕРИЯ GSF (2-й габарит)

	СРЕДНТЕМПЕРАТУРНЫЕ (СТ) (-5 °С...+10 °С)	MGSF 211 S * MGSF 212 S MGSF 213 S *
	НИЗКОТЕМПЕРАТУРНЫЕ (НТ) (-20 °С...-15 °С)	с ТРВ (-25° С...-15 °С) BGS 218 S * BGS 220 S

Характеристики
Установка: Напольная
Габарит: 2
Напряжение, В/РН/НЗ: 380/3-/50 (220/1-/50*)
Управление: Контроллер «Dixell» (XW60K)
Компрессор: «L'UNITE HERMETIQUE» (Фр.)
Хладагент: Фреон R404a
Логистическая информация
Габариты изделия, мм: 742x602x500 (ШxГxВ)
Габариты упаковки, мм: 1500x1050x850 (ШxГxВ)

СПЛИТ-СИСТЕМЫ, СЕРИЯ GSF (4-й габарит)

	СРЕДНТЕМПЕРАТУРНЫЕ (СТ) (-5 °С...+10 °С)	MGSF 425 S MGSF 435 S
	НИЗКОТЕМПЕРАТУРНЫЕ (НТ) (-25° С...-15 °С)	BGSF 415 S BGSF 425 S BGSF 435 S

Характеристики
Установка: Напольная
Габарит: 4
Напряжение, В/РН/НЗ: 380/3-/50
Управление: Контроллер «Dixell» (XW60K)
Компрессор: «L'UNITE HERMETIQUE» (Фр.)
Хладагент: Фреон R404a
Логистическая информация
Габариты изделия, мм: 909x656x596 (ШxГxВ)
Габариты упаковки, мм: 1450x1350x950 (ШxГxВ)

СПЛИТ-СИСТЕМЫ, СЕРИЯ GSF (7-й габарит) **НОВИНКА**

	СРЕДНТЕМПЕРАТУРНЫЕ (СТ) (-5 °С...+10 °С)	MGSF 776 S MGSF 795 S
--	--	--------------------------

Характеристики
Установка: Напольная
Габарит: 7
Напряжение, В/РН/НЗ: 380/3-/50
Управление: Контроллер «Dixell» (XW60K)
Компрессор: «COPELAND» (С. Ирландия)
Хладагент: Фреон R404a
Логистическая информация
Габариты изделия, мм: 1710x690x1070 (1625)/2056x677x830 (ШxГxВ)
Габариты упаковки, мм: 1870x850x1230/2220x840x990 (ШxГxВ)