



ООО «Альфа Альянс»

Компрессорно-
конденсаторные агрегаты
Оптыма SlimPack

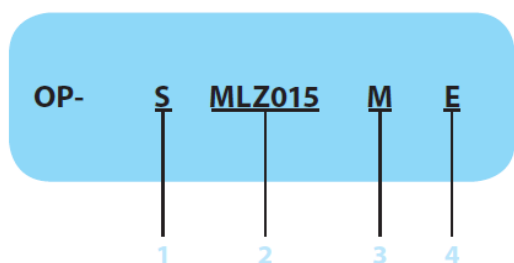
Danfoss



Адрес:
Московская область, г. Королёв,
ул. Калининградская, д. 12, строение 41А

Телефон/Факс:
+7 (499) 558-00-13
Internet: www.alfaall.ru
e-mail: info@alfaall.ru

OPTUMA™ Slim Pack



1	Модель: S= Optuma™ Slim Pack
2	Модель компрессора
3	Применение M= MBR
4	Код напряжения: G= 230 В/1 фаза - компрессор и вентилятор E= 400 В/3 фазы - компрессор, 230 В/1 фаза - вентилятор

Выберите Optuma™ Slim Pack производства компании Danfoss в соответствии с вашими потребностями

	Мясо +1 °С - 18 ч		Рыба +1 °С - 18 ч		Лаборатория +12 °С - 18 ч		Продукты питания и овощи +8 °С - 18 ч		Продукты питания и овощи 0 °С - 18 ч		Масло, яйца и сыр +5 °С - 18 ч	
	Мощн.* (Вт)	ХК** (м³)	Мощн.* (Вт)	ХК** (м³)	Мощн.* (Вт)	ХК** (м³)	Мощн.* (Вт)	ХК** (м³)	Мощн.* (Вт)	ХК** (м³)	Мощн.* (Вт)	ХК** (м³)
OP-SMLZ015ME	3 700	45	3 700	45	4 800	40	4 800	120	3 700	45	4 050	65
OP-SMLZ021ME	4 850	60	4 850	60	6 250	60	6 250	180	4 850	65	5 350	85
OP-SMLZ026ME	5 500	75	5 500	75	7 300	75	7 300	210	5 500	75	6 250	110
OP-SMLZ030ME	7 850	110	7 850	110	10 350	150	10 350	280	7 850	120	8 750	160
OP-SMLZ038ME	9 100	140	9 100	140	11 950	180	11 950	350	9 100	140	10 150	200
OP-SMLZ045ME	10 800	170	10 800	170	13 800	210	13 800	430	10 800	170	11 750	245
OP-SMLZ048ME	11 350	180	11 350	180	14 700	220	14 700	450	11 350	180	12 550	260

Данные приведены для температуры окружающей среды +32 °С
 Обратитесь в компанию Danfoss при других рабочих условиях
 Применение - Температура холодильной камеры - Ежедневные рабочие часы
 *Холодопроизводительность указана для температуры окружающей среды +32°С
 ** Объем холодильной камеры



Код заказа	Модель	Компрессор	Наименование	EUR с НДС
------------	--------	------------	--------------	-----------

Комплект поставки компрессорно-конденсаторных агрегатов **Optima™ Slim Pack**:

- 1) Спиральный компрессор с первоначальной заправкой масла и защитной заправкой сухим азотом,
- 2) Подогреватель картера компрессора,
- 3) Микроканальный конденсатор,
- 4) Защитный сдвоенный прессостат KP17,
- 5) Вентили на жидкостной линии и линии всасывания с сервисными портами,
- 6) Ресивер с запорным вентилем,
- 7) Фильтр-осушитель DCL,
- 8) Смотровое стекло SGN+,
- 9) Все необходимые электрические компоненты, установленные на DIN-рейке.

114X7061	OP-SMLZ015MG	MLZ015	OP-SMLZ015MG Агрегат компрессорно-конденсаторный	2 730,19 €
114X7062	OP-SMLZ015ME	MLZ015	OP-SMLZ015ME Агрегат компрессорно-конденсаторный	2 686,07 €
114X7063	OP-SMLZ021MG	MLZ021	OP-SMLZ021MG Агрегат компрессорно-конденсаторный	2 818,48 €
114X7064	OP-SMLZ021ME	MLZ021	OP-SMLZ021ME Агрегат компрессорно-конденсаторный	2 872,06 €
114X7065	OP-SMLZ026MG	MLZ026	OP-SMLZ026MG Агрегат компрессорно-конденсаторный	3 080,12 €
114X7066	OP-SMLZ026ME	MLZ026	OP-SMLZ026ME Агрегат компрессорно-конденсаторный	3 130,58 €
114X7067	OP-SMLZ030MG	MLZ030	OP-SMLZ030MG Агрегат компрессорно-конденсаторный	3 365,50 €
114X7068	OP-SMLZ030ME	MLZ030	OP-SMLZ030ME Агрегат компрессорно-конденсаторный	3 773,73 €
114X7069	OP-SMLZ038MG	MLZ038	OP-SMLZ038MG Агрегат компрессорно-конденсаторный	3 508,88 €
114X7070	OP-SMLZ038ME	MLZ038	OP-SMLZ038ME Агрегат компрессорно-конденсаторный	3 934,51 €
114X7071	OP-SMLZ045ME	MLZ045	OP-SMLZ045ME Агрегат компрессорно-конденсаторный	4 082,58 €
114X7072	OP-SMLZ048ME	MLZ048	OP-SMLZ048ME Агрегат компрессорно-конденсаторный	4 167,79 €