

Portofino Super DC Inverter

EACS/I-07/09/12/18/24 HP/N3_15Y

SUPER DC INVERTER



Преимущества

- Режимы работы: охлаждение/обогрев/осушение/вентиляция
- Стабильная работа от -22 до +48 °С
- Пульс ДУ с режимом реального времени и подсветкой
- Антикоррозийное покрытие Blue Fin
- Многоступенчатый фильтр (6 ступеней фильтрации)
- Автономный контроль и поддержание плавовой температуры в доме (+8 °С)
- Турбо-режим
- Автоматическая разморозка
- Автоочистка
- Авторестарт
- Горячий старт
- Таймер 24 часа
- Гарантия – 3 года

Расширенный функционал



Увеличенные длины трасс



Функция I-Feel



Ночной режим



Комплекс само-диагностики



Стабильная работа в диапазоне 160V - 264V



Память положения жалюзи



Рекордно эффективное охлаждение SEER (A++)



Рекордно эффективный обогрев SCOP (A+++)



Рекордно низкий уровень шума 23 дБ(А)

Уникальные преимущества

EACS/I-07 HP/
N3_15Y

EACS/I-09 HP/
N3_15Y

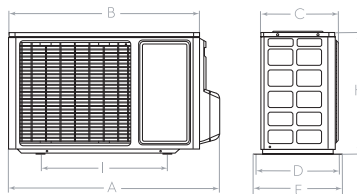
EACS/I-12 HP/
N3_15Y

EACS/I-18 HP/
N3_15Y

EACS/I-24 HP/
N3_15Y

Характеристики

	EACS/I-07 HP/ N3_15Y	EACS/I-09 HP/ N3_15Y	EACS/I-12 HP/ N3_15Y	EACS/I-18 HP/ N3_15Y	EACS/I-24 HP/ N3_15Y
Производительность (охлаждение), BTU/h	7500 (1030-8530)	8500 (2050-9550)	11000 (2050-13000)	17500 (4300-22500)	22900 (6820-28000)
Производительность (обогрев), BTU/h	7850 (2050-8870)	9550 (2050-10900)	11600 (2050-13000)	18000 (3800-23200)	24700 (6800-29000)
Потребляемая мощность (охлаждение), Вт	733 (120-1200)	777(120-1300)	997 (120-1400)	1580 (380-2450)	1875 (400-3700)
Потребляемая мощность (обогрев), Вт	766 (120-1400)	775 (120-1400)	942 (120-1500)	1410 (350-2600)	1942 (450-3800)
Напряжение питания, В/Гц	220-240/50	220-240/50	220-240/50	220-240/50	220-240/50
Класс энергоэффективности (SEER/SCOP)	A/A	A+/A+++	A+/A+++	A+/A+++	A+/A+++
Расход воздуха (внутренний блок), м³/ч	480	480	560	800	1150
Уровень звукового давления (внутренний блок), дБ(А)	23	23	24	35	36
Размеры внутреннего блока (ШхВхГ), мм	713-270-195	790-275-200	790-275-200	970-300-224	1078-325-246
Размеры внешнего блока (ШхВхГ), мм	720-428-310	776-540-320	842-596-320	955-700-427	955-700-427
Размеры упаковки внутреннего блока (ШхВхГ), мм	773-265-347	863-268-352	863-268-352	1038-380-305	1145-410-335
Размеры упаковки внешнего блока (ШхВхГ), мм	765-350-475	820-355-580	878-360-630	1026-455-735	1026-455-735
Вес нетто/брутто внутреннего блока, кг	8,5/10,0	9,0/11,0	9,0/11,0	13,5/16,5	17,0/20,5
Вес нетто/брутто внешнего блока, кг	21,5/23,5	26,5/29,0	31,0/34,0	45,0/49,5	53,0/57,5
Диаметр труб (жидкость/газ), дюйм	1/4"/3/8"	1/4"/3/8"	1/4"/3/8"	1/4"/1/2"	1/4"/5/8"
Максимальная длина трассы / перепад высот, м	20/10	20/10	20/10	25/10	25/10
Диапазон рабочих температур(охлаждение/обогрев), °С	-15 - 48/-15 - 24	-15 - 48/-22 - 24	-15 - 48/-22 - 24	-15 - 43/-15 - 24	-15 - 43/-15 - 24



Модель (внутренний блок)	A, мм	B, мм	C, мм	Модель (внешний блок)	A, мм	B, мм	C, мм	D, мм	E, мм	H, мм	I, мм
EACS/I-07 HP/N3_15Y/In	713	270	195	EACS/I-07 HP/N3_15Y/Out	720	660	255	286	310	428	440
EACS/I-09 HP/N3_15Y/In	790	275	200	EACS/I-09 HP/N3_15Y/Out	776	714	257	286	320	540	510
EACS/I-12 HP/N3_15Y/In	790	275	200	EACS/I-12 HP/N3_15Y/Out	842	763	257	297	320	596	540
EACS/I-18 HP/N3_15Y/In	970	300	224	EACS/I-18 HP/N3_15Y/Out	955	892	341	391	427	700	560
EACS/I-24 HP/N3_15Y/In	1078	325	246	EACS/I-24 HP/N3_15Y/Out	955	892	341	391	427	700	560