

ОБОГРЕВАТЕЛЬ ПОЛАРТЕРМ

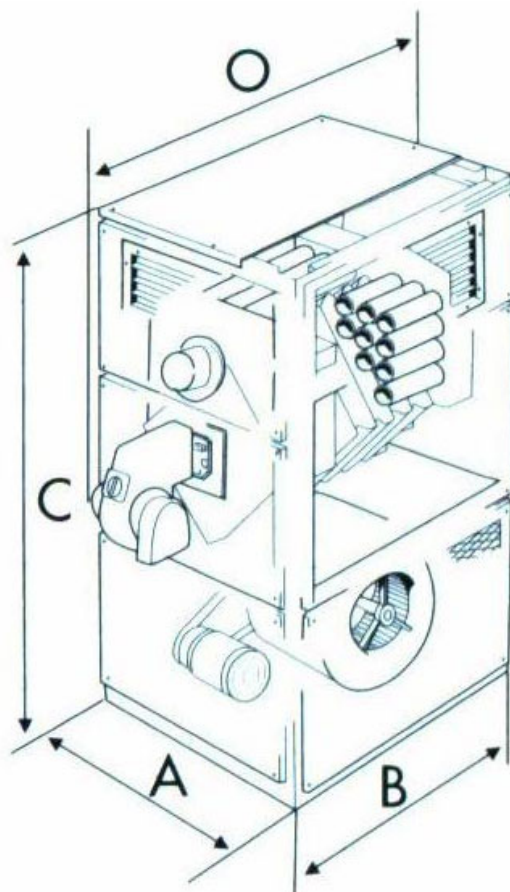


Коэффициент полезного действия теплогенераторов Полар- Е превышает 90%. Вентилятор забирает воздух из нижней части машины, и через камеру сгорания и теплообменник он поступает прямо в обогреваемое помещение. Теплогенератор работает бесшумно благодаря использованию современных вентиляторов центробежного действия.

- Высокая полезная тепловая мощность
 - Низкое потребление горючего
 - КПД - около 95%
 - Горелка разделена с феном
 - Технически оптимизирован элемент нагрева
 - Фен работает бесшумно
 - Подающийся воздух на 100% очищен от выхлопных газов
 - Установлен датчик контроля одновременно за температурой подающегося воздуха и низким потреблением топлива
 - Все оборудование укомплектовано высококачественными дизельными или газовыми горелками.
- Может использоваться как вентилятор
 - Нет никаких жидкостей внутри
 - Нет опасности замораживания
 - Модельный ряд выпускается более 30 лет с постоянной модернизацией
 - Только высококачественные стальные и электрические материалы
 - Возможность дооборудования вентиляционными каналами, изменения направления подачи воздуха.
 - Тепловентиляторы могут контролировать подачу нагретого и свежего воздуха
 - Высокая надежность и безопасность работы одобрены органами надзора Европейского Сообщества.
 - Удобная панель управления
 - Оборудование поставляется готовым к работе.

Модель	Выход кВт	Вольтаж Фаза	Необходимая энергия (60-400 Pa) кВт	Номин. ток (60-400 Pa) А	Объем воздуха м ³ /час	Макс. потребление топлива кг/час*	Давление воздуха- дува Pa	Вес кг
Е30	25	230,1~	0,4	3	2400	2,1	60	100
Е35	40	400,3N~	1,0-1,4	3,5-4,5	3500	3,8	100	185
Е50	52	230,1~	0,7	5	3000	4,8	60	170
Е65	75	400,3N~	1,3-2,5	4,5-7,0	5000	7,8	100	295
Е100	116	400,3N~	1,9-2,7	5,5-7,5	7700	11,4	100	400
Е130	151	400,3N~	2,7-3,5	7,5-9,0	10300	14,7	100	580
Е170	197	400,3N~	4,4-8,5	9-20	12000	20,0	100	810
Е220	255	400,3N~	8,5	20	15500	25,0	100	810
Е260	302	400,3N~	8,6	20	18000	29,8	100	1100
Е320	372	400,3N~	8,5-12,0	20-26	22000	36,0	100	1500
Е410	476	400,3N~	8,5-12,0	20-26	27700	45,8	100	1500

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



Модель	А	В	С	О
Е 30	505	715	1010	980
Е 35	585	735	1440	1010
Е 50	585	735	1440	1010
Е 65	750	990	1710	1320
Е 100	850	1230	1910	1640
Е 130	1050	1570	2110	1980
Е 170	1240	1690	2375	2095
Е 220	1240	1690	2375	2095
Е 260	1490	1840	2570	2245
Е 320	1640	2240	3070	2735
Е 410	1640	2240	3070	2735