

Ø 250 мм, НАЗАД ЗАГНУТЫЕ ЛОПАТКИ

ЦЕНТРОБЕЖНЫЙ АС-ВЕНТИЛЯТОР



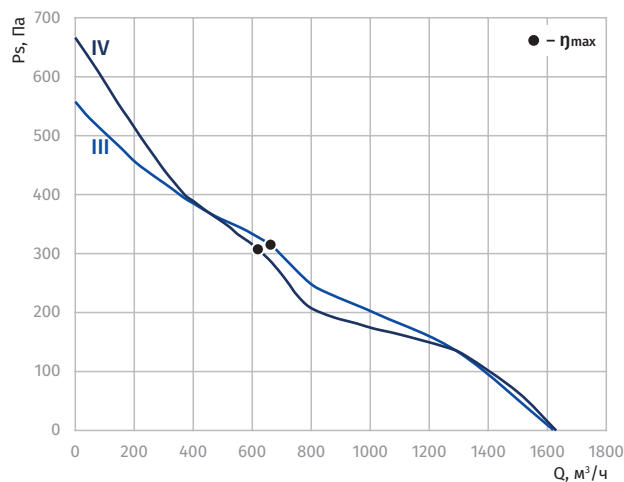
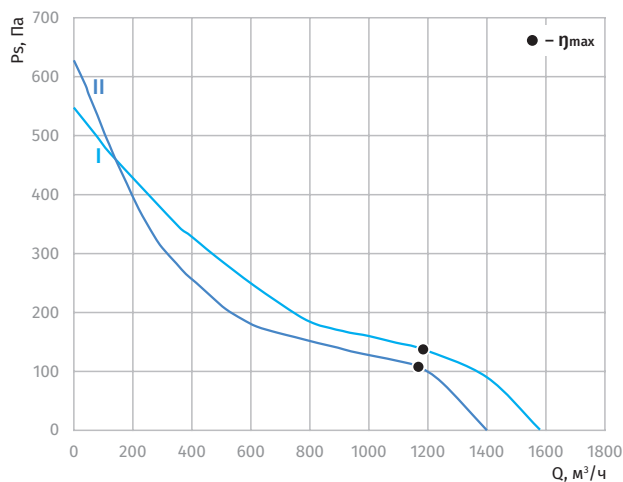
Особенности

- **Материал крыльчатки:** ПА-пластик + 30 % стекловолокно
- **Направление вращения:** по часовой стрелке (со стороны ротора)
- **Класс защиты:** IP44
- **Класс изоляции:** В
- **Режим работы:** непрерывная работа (S1)
- **Подшипник:** подшипники качения
- **Защита электродвигателя:** встроенный термopедохранитель с самовозвратом



Технические характеристики

Модель	Кривые рабочих характеристик	Ном. напр. перем. тока, В	Частота, Гц	Частота вращения, мин ⁻¹	Максимальная входная мощность, Вт	Макс. ток, А	Уровень звук. давл., дБА	Допустимая темпер. окруж. среды, °С	Конденсатор, µF/VDB	Электр. соединение
BL-B250A-2E-C01-01	I	230	50	2400	150	0,65	70	-25...+50	3,0/450	A
	II	230	60	2300	190	0,83	69	-25...+50	3,0/450	A
BL-B250A-2E-D01-01	III	230	50	2500	165	0,71	72	-25...+50	4,0/450	A
	IV	230	60	2600	220	0,97	70	-25...+50	4,0/450	A



Габаритные размеры

