

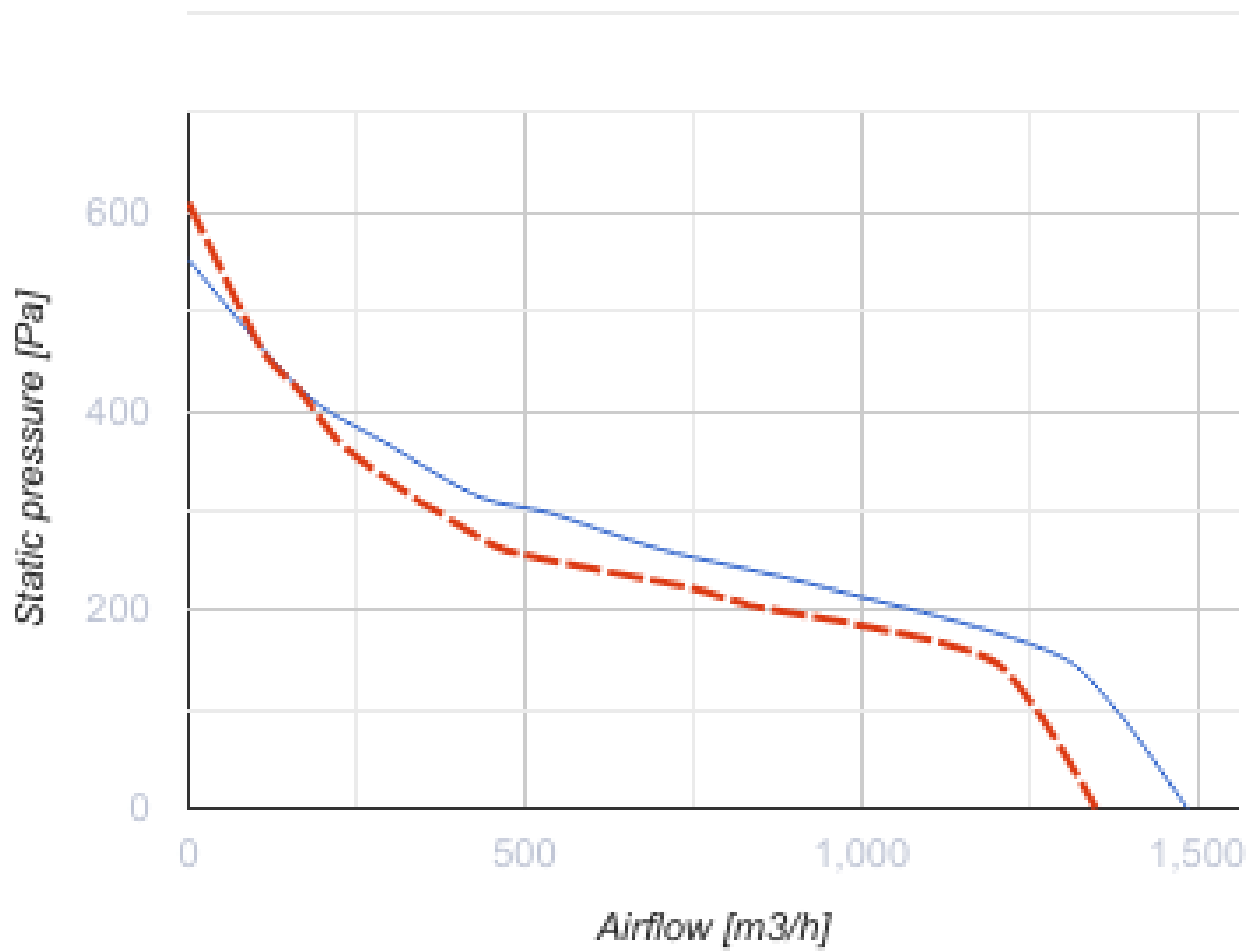
ВКГСА 2Е 250

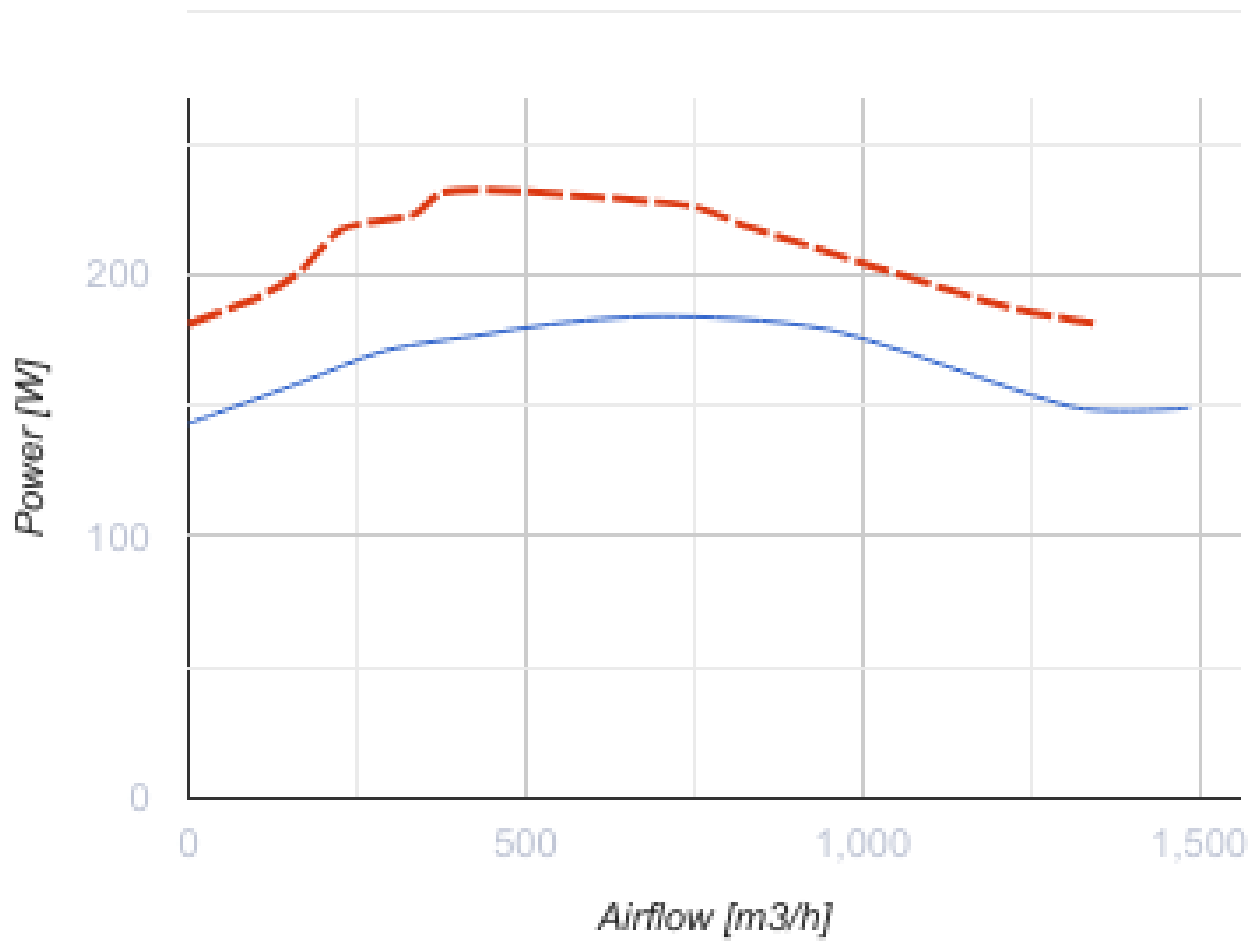


Центробежные крышные вентиляторы с горизонтальным выбросом воздуха

- Максимальный расход воздуха: 1485
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 54
- Тип двигателя: АС
- Тип крыльчатки: Центробежный назад загнутые лопатки
- Материал корпуса: Алюминий

| | Единица измерения | ВКГСА 2Е 250 | |
|--|---------------------|--------------|----|
| Скорость | - | 1 | |
| Фазность | - | 1 | |
| Минимальное напряжение питания | В | 230 | |
| Максимальное напряжение питания | В | 230 | |
| Частота сети питания | Гц | 50 | 60 |
| Номинальная мощность | Вт | 184 | |
| Максимальный ток | А | 0.81 | |
| Максимальный расход воздуха | м ³ /час | 1485 | |
| Скорость вращения | - | 2480 | |
| Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м | дБ(А) | 54 | |
| Вес | кг | 8 | |
| Максимальная температура перемещаемого воздуха | °С | 50 | |
| Минимальная температура перемещаемого воздуха | °С | -25 | |
| Класс защиты | - | IPX4 | |
| Класс защиты привода | - | IP44 | |



















Размеры

| H | ØD | ØD1 | L | L1 |
|-----|-----|-----|-----|-----|
| 224 | 503 | 285 | 420 | 330 |



Аксессуары

Регуляторы скорости

| Наименование | Фото | Описание |
|------------------------------|---|--|
| PCA5E-2-П |  | Регулировка скорости позволяет не только подобрать комфортный режим вентиляции в помещениях с переменным количеством людей, но и существенно снизить расход электроэнергии на вентиляцию |
| PC-1-400 |  | Регулятор скорости |
| PC-1-300 |  | Регулятор скорости |
| PCA5Д-1,5-М |  | Регулятор скорости трехфазный |
| PCA5Д-3,5-Т |  | Регулятор скорости трехфазный |
| PCA5Д-1,5-Т |  | Регулятор скорости трехфазный |
| PCA5Д-2,5-М |  | Регулятор скорости трехфазный |
| PCA5Д-6,0-М |  | Регулятор скорости трехфазный |
| PCA5Д-8,0-М |  | Регулятор скорости трехфазный |
| PCA5Д-11,0-М |  | Регулятор скорости трехфазный |
| PCA5Д-12,0-М |  | Регулятор скорости трехфазный |
| PC-3,0-Т |  | Применяется в системах вентиляции для включения/выключения и регулирования скорости вращения однофазных электродвигателей вентиляторов, управляемых напряжением |
| PC-5,0-Т |  | Применяется в системах вентиляции для включения/выключения и регулирования скорости вращения однофазных электродвигателей вентиляторов, управляемых напряжением |
| PC-10,0-Т |  | Применяется в системах вентиляции для включения/выключения и регулирования скорости вращения однофазных электродвигателей вентиляторов, управляемых напряжением |