

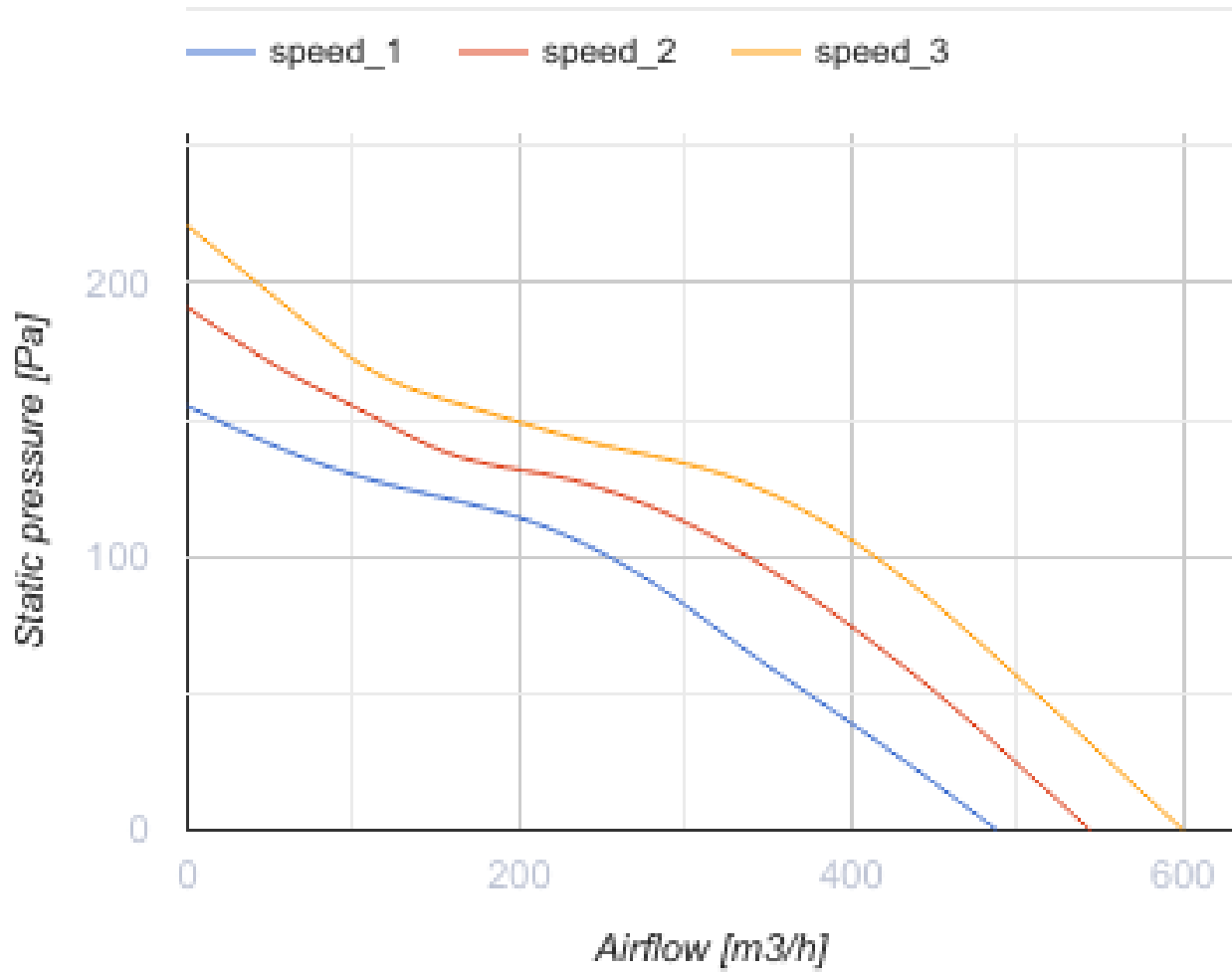
Буст 150

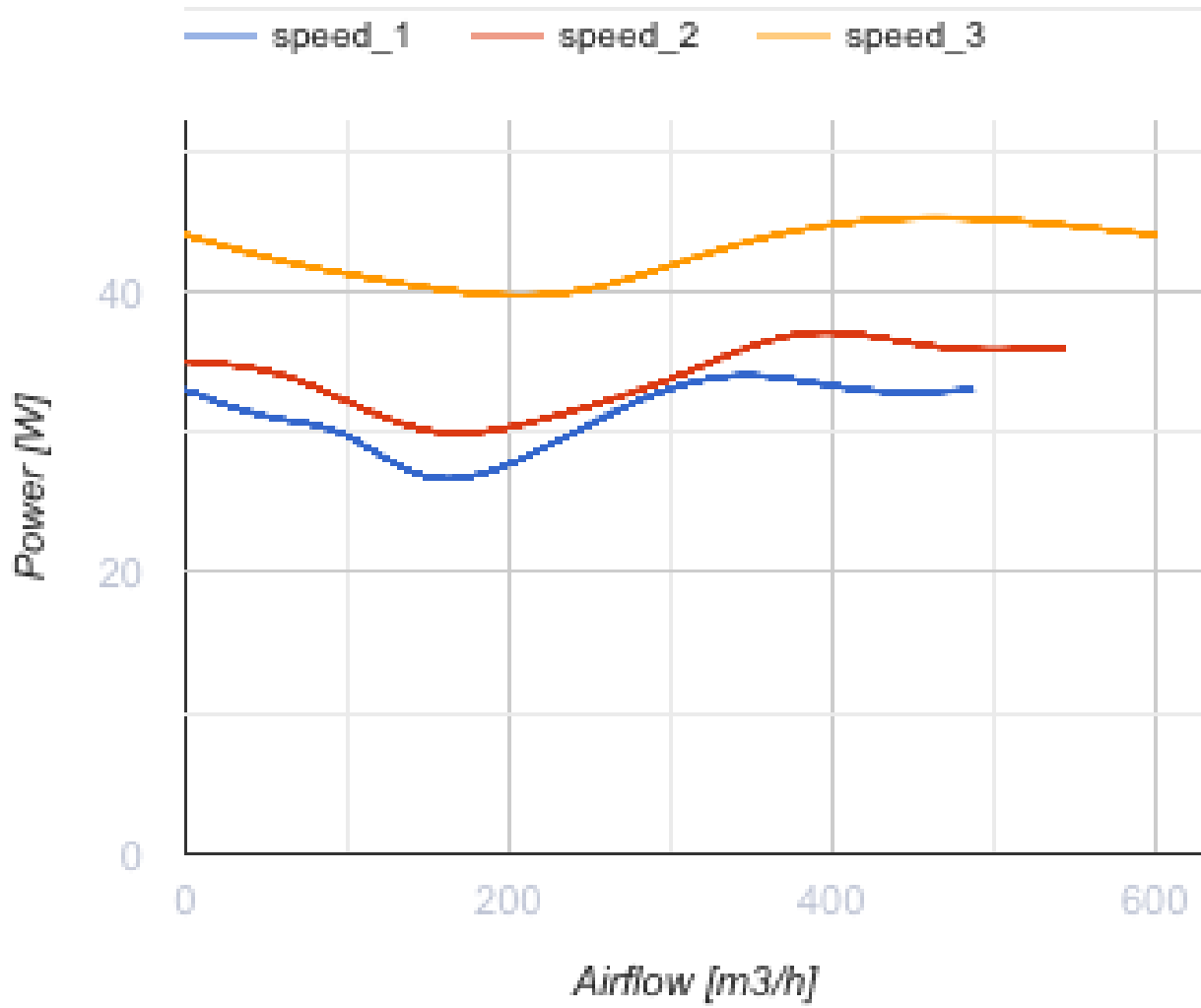


Канальные вентиляторы смешанного типа

- Максимальный расход воздуха: 600
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 37
- Тип двигателя: АС
- Тип крыльчатки: Смешанный
- Материал корпуса: Пластик
- Установка в любом положении

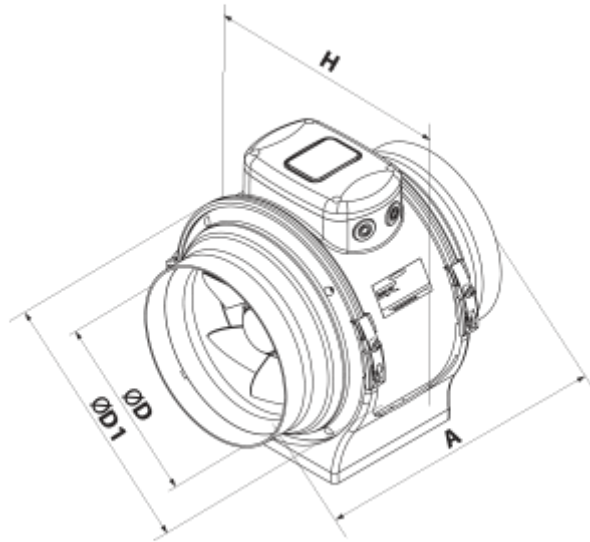
| | Единица измерения | Буст 150 | | |
|--|---------------------|----------|------|------|
| Размер подключаемого воздуховода | мм | 150 | | |
| Скорость | - | 3 | | |
| Минимальное напряжение питания | В | 230 | | |
| Максимальное напряжение питания | В | 230 | | |
| Частота сети питания | Гц | 50 | | |
| Номинальная мощность | Вт | 34 | 37 | 45 |
| Максимальный ток | А | 0.15 | 0.16 | 0.20 |
| Максимальный расход воздуха | м ³ /час | 488 | 544 | 600 |
| Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м | дБ(А) | 34 | 35 | 37 |
| Максимальная температура перемещаемого воздуха | °С | 55 | | |
| Минимальная температура перемещаемого воздуха | °С | -25 | | |
| Класс защиты | - | IPX4 | | |
| Класс защиты привода | - | IP20 | | |





Размеры

| ØD | ØD1 | A | H |
|-----|-----|-----|-----|
| 149 | 247 | 301 | 267 |



Экодизайн

| | |
|---|----------------|
| Торговая марка | Вентс |
| Модель | Буст 150 |
| Тип привода | Integrated VSD |
| Тип теплообменника | Нет |
| Номинальный расход воздуха (м ³ /с) | 0.092 |
| Статическое давление при номинальном расходе воздуха (Па) | 128 |
| Максимальные внешние утечки (%) | 2.7 |
| Статическая эффективность (%) | 28 |
| Декларируемый тип вентиляционной единицы | NRVU UVU |
| Sound power level (дБ(A)) | 56 |
| Эффективная мощность (кВт) | 0.043 |