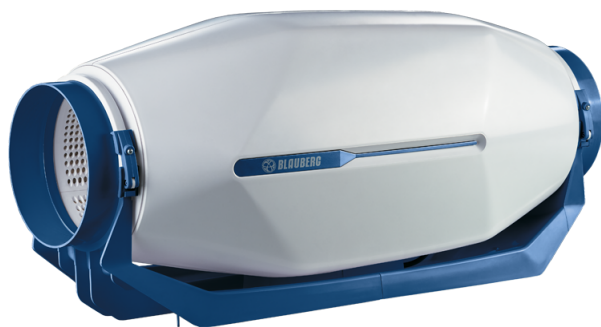


inWave 100/125

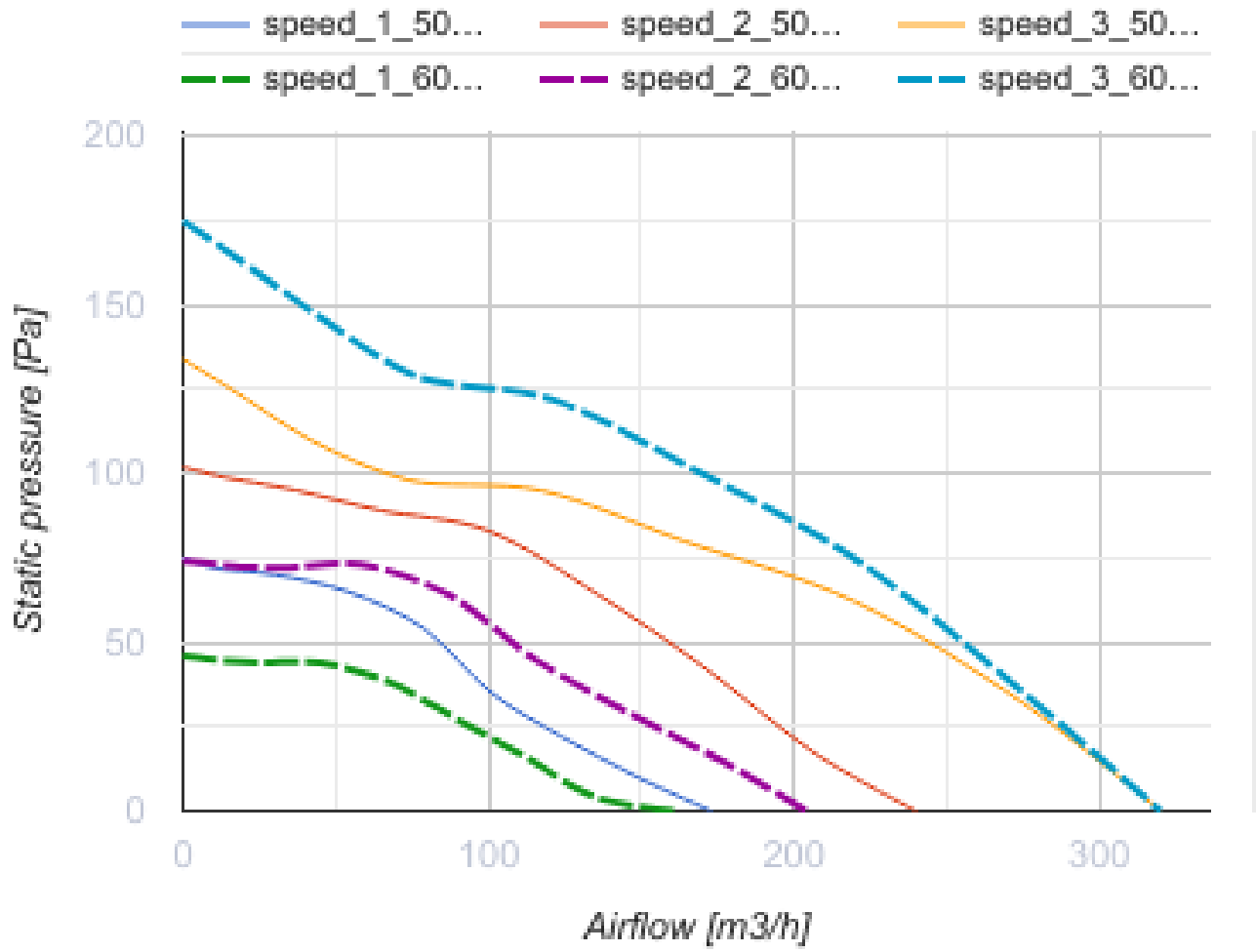
T

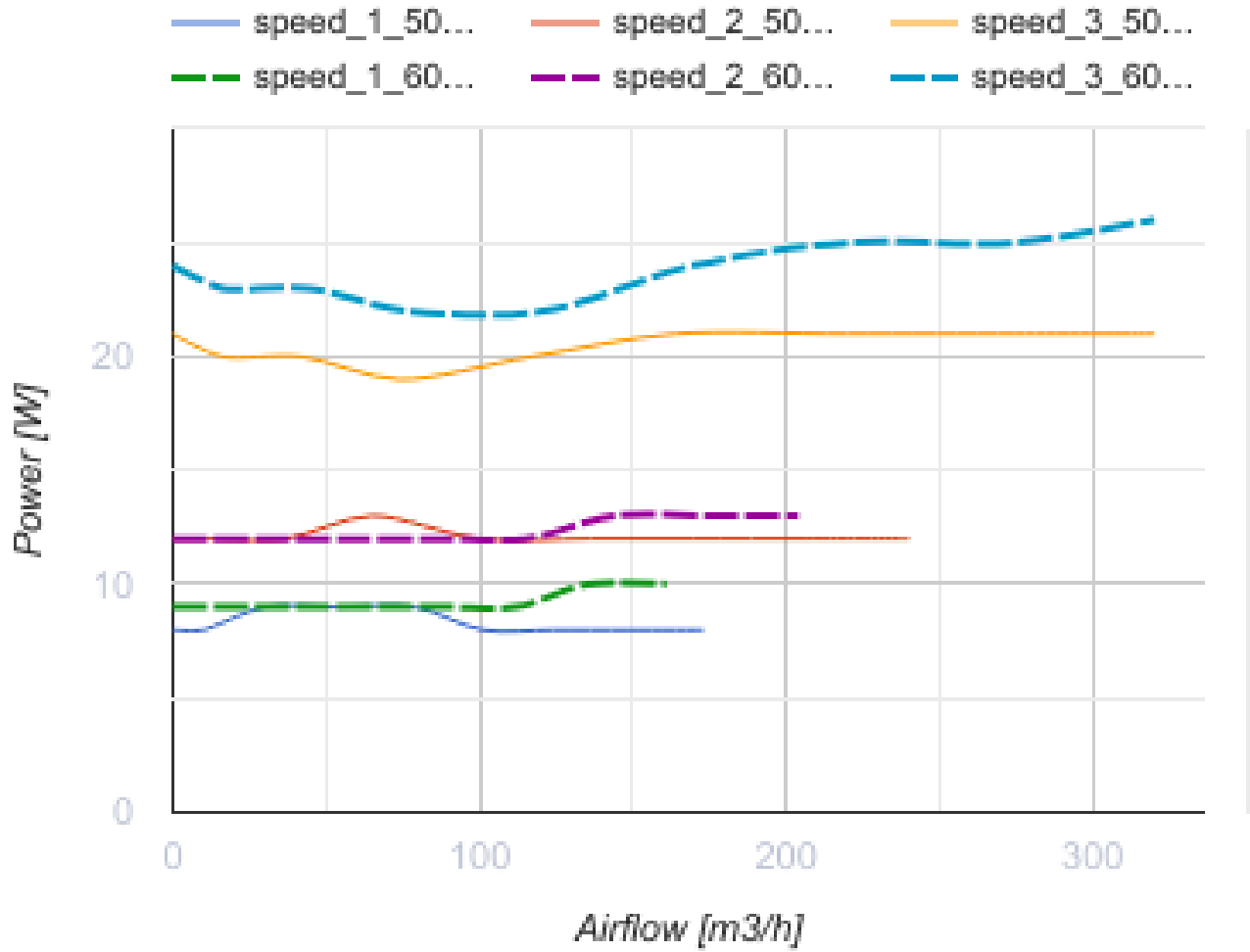
Канальные вентиляторы смешанного типа в шумоизолированном корпусе



- Максимальный расход воздуха: 320
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 25
- Шумоизоляция
- Тип двигателя: АС
- Тип крыльчатки: Смешанный
- Материал корпуса: Пластик
- Таймер: Таймер выключения

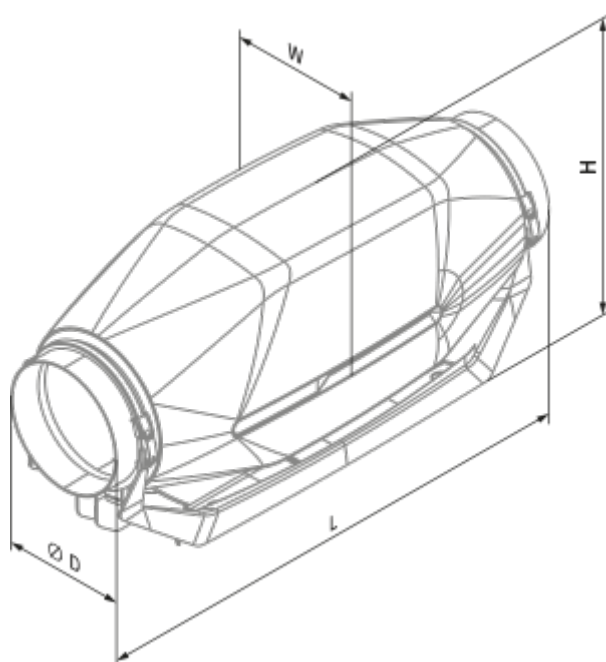
| | Единица измерения | inWave 100/125 T | | |
|--|---------------------|------------------|------|------|
| Размер подключаемого воздуховода | мм | 125 | | |
| Скорость | - | 3 | | |
| Фазность | - | 1 | | |
| Минимальное напряжение питания | В | 230 | | |
| Максимальное напряжение питания | В | 230 | | |
| Частота сети питания | Гц | 50/60 | | |
| Номинальная мощность | Вт | 9 | 13 | 21 |
| Максимальный ток | А | 0.81 | 0.09 | 0.1 |
| Максимальный расход воздуха | м ³ /час | 173 | 240 | 320 |
| Скорость вращения | - | 2252 | 2662 | 2810 |
| Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м | дБ(А) | 16 | 21 | 25 |
| Вес | кг | 3.6 | | |
| Максимальная температура перемещаемого воздуха | °С | 55 | | |
| Минимальная температура перемещаемого воздуха | °С | -25 | | |
| Минимальная температура окружающего воздуха | °С | 1 | | |
| Максимальная температура окружающего воздуха | °С | 40 | | |
| Класс защиты | - | IPX4 | | |
| Класс защиты привода | - | IP44 | | |






Размеры

| Ø D | H | L | W |
|-----|-----|-----|-----|
| 125 | 224 | 502 | 207 |





Аксессуары

Для круглых каналов






| Наименование | Фото | Описание |
|-----------------------------|---|-----------------------------------|
| SD 125/600 |  | Шумоглушители для круглых каналов |
| SD 125/900 |  | Шумоглушители для круглых каналов |
| SD 125/1200 |  | Шумоглушители для круглых каналов |

Для круглых каналов



| Наименование | Фото | Описание |
|-----------------------------|---|---|
| KFBK 125 |  | Фильтр-боксы с плоским фильтром для круглых каналов |
| KFBT 125 G4 |  | Фильтр-боксы с карманным фильтром для круглых каналов |
| KFBT 125 F5 |  | Фильтр-боксы с карманным фильтром для круглых каналов |

| | | |
|-----------------------------|---|---|
| KFBT 125 F7 |  | Фильтр-боксы с карманным фильтром для круглых каналов |
|-----------------------------|---|---|



Электрические нагреватели

| Наименование | Фото | Описание |
|-----------------------------|---|---|
| EKH 125-0.6 |  | Канальные электрические нагреватели для круглых каналов |
| EKH 125-0.8 |  | Канальные электрические нагреватели для круглых каналов |
| EKH 125-1.2 |  | Канальные электрические нагреватели для круглых каналов |
| EKH 125-1.6 |  | Канальные электрические нагреватели для круглых каналов |
| EKH 125-2.4 |  | Канальные электрические нагреватели для круглых каналов |

Водяные нагреватели

| Наименование | Фото | Описание |
|---------------------------|---|---|
| WKH 125-2 |  | Канальные водяные нагреватели для круглых каналов |
| WKH 125-4 |  | Канальные водяные нагреватели для круглых каналов |

Для круглых каналов

| Наименование | Фото | Описание |
|-------------------------|---|--------------------------------------|
| VRV 125 |  | Обратные клапаны для круглых каналов |
| VKA 125 |  | Заслонки для круглых каналов |

Переключатели скорости

| Наименование | Фото | Описание |
|--------------|------|----------|
|--------------|------|----------|

[CDP-3/5](#)


Переключатели для многоскоростных вентиляторов

Тиристорные регуляторы скорости

| Наименование | Фото | Описание |
|------------------------------|---|--------------------------------|
| CDT1 E0.5 |  | Регуляторы скорости |
| CDT E1.8 |  | Регулятор скорости тиристорный |
| CDTE E3.0 TP |  | Регуляторы скорости |