

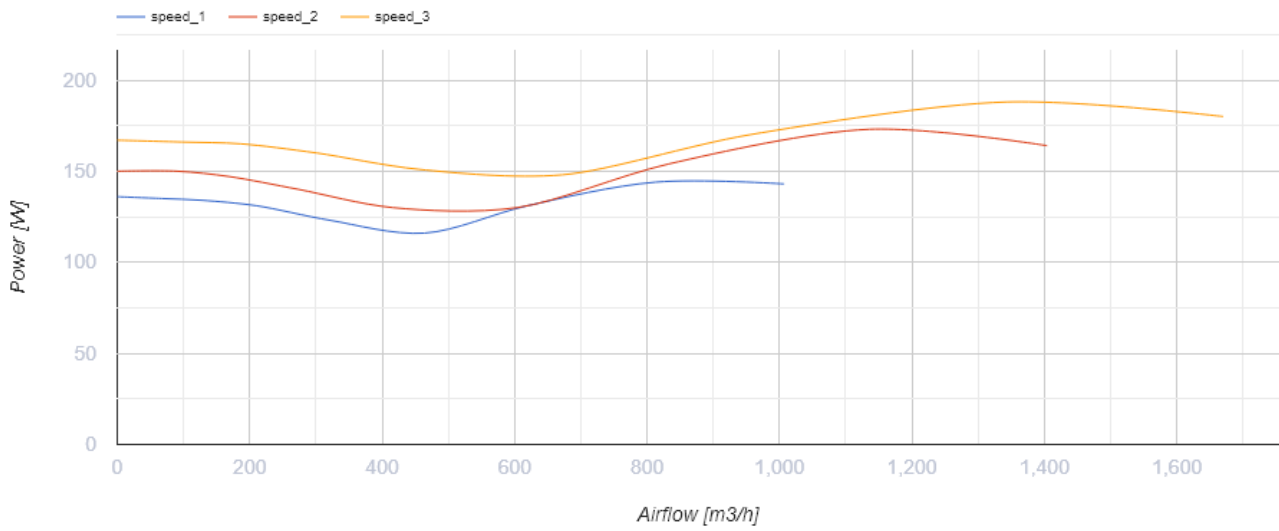
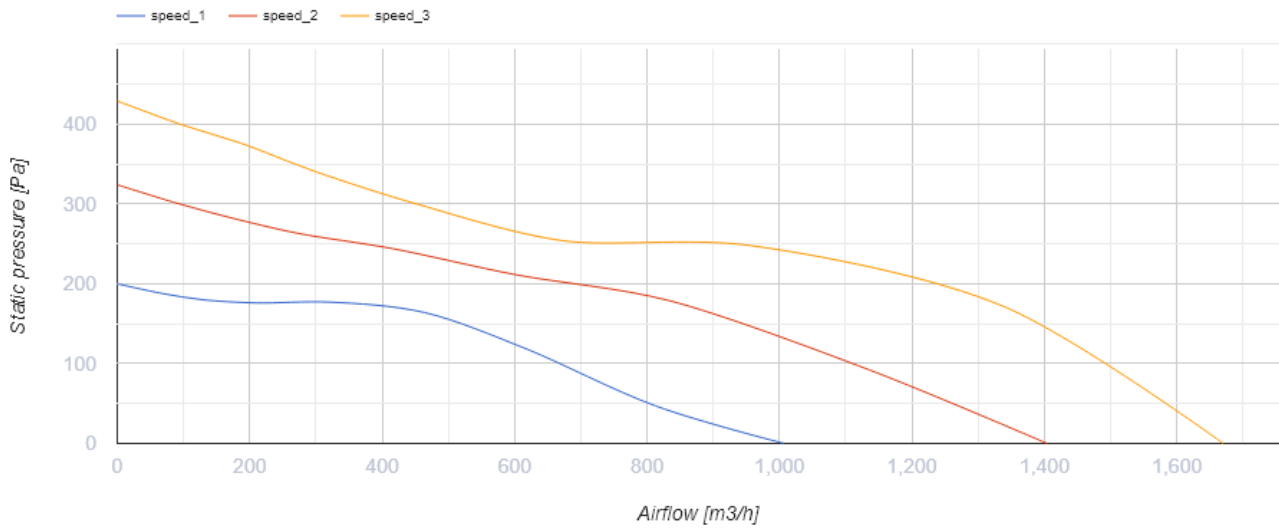
Iso-Primo 250

Канальные вентиляторы смешанного типа в шумоизолированном корпусе



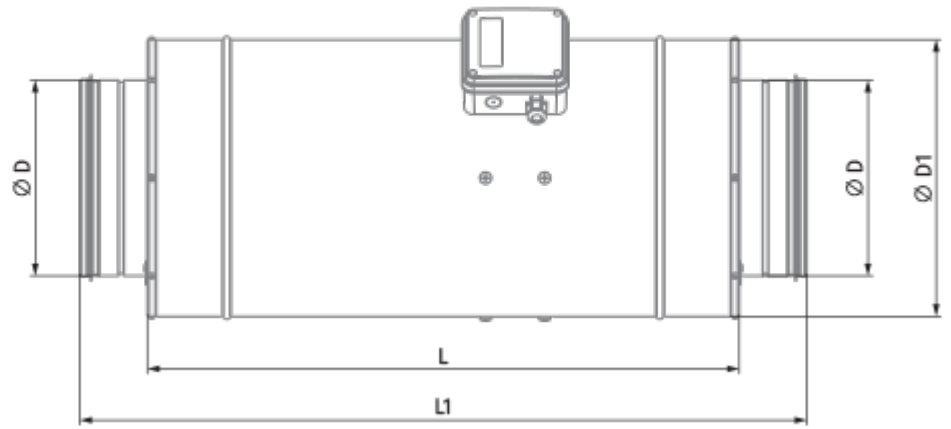
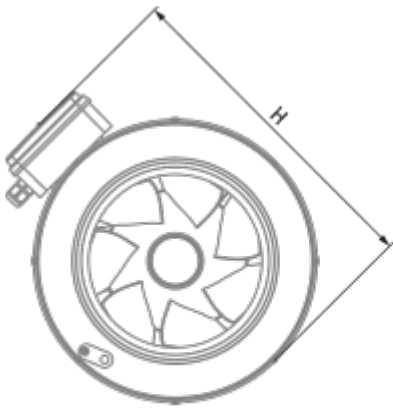
- Максимальный расход воздуха: 1670
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 45
- Шумоизоляция
- Тип двигателя: АС
- Тип крыльчатки: Смешанный
- Материал корпуса: Оцинкованная сталь
- Установка в любом положении

	Единица измерения	Iso-Primo 250		
Размер подключаемого воздуховода	мм	250		
Скорость	-	3		
Фазность	-	1		
Минимальное напряжение питания	В	230		
Максимальное напряжение питания	В	230		
Частота сети питания	Гц	50		
Номинальная мощность	Вт	144	173	188
Максимальный ток	А	0.70	0.81	0.84
Максимальный расход воздуха	м ³ /час	1007	1404	1670
Скорость вращения	-	2292	2626	2876
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	38	43	45
Вес	кг	9.8		
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	-	IP20		



Размеры

ØD	ØD1	H	L	L1
249	337	389	601	739





Экодизайн


Торговая марка	Blauberg
Модель	Iso-Primo 250
Тип установки	Unidirectional
Тип привода	Integrated VSD
Тип теплообменника	Нет
Номинальный расход воздуха (м³/с)	0.265
Статическое давление при номинальном расходе воздуха (Па)	248
Максимальные внешние утечки (%)	2.7
Статическая эффективность (%)	39.5
Декларируемый тип вентиляционной единицы	NRVU UVU
Sound power level (дБ(А))	58
Эффективная мощность (кВт)	0.17

Аксессуары


Переключатели скорости

Наименование	Фото	Описание
CDP-2/5		Переключатели для многоскоростных вентиляторов
CDP-3/5		Переключатели для многоскоростных вентиляторов

Контроллеры температуры





Наименование	Фото	Описание
MLCD E2		Комнатный терморегулятор

Тиристорные регуляторы скорости






Наименование	Фото	Описание
CDT E0.5		Регулятор скорости тиристорный



CDT E1.8		Регулятор скорости тиристорный
CDT1 E1.5		Регуляторы скорости
CDTE E3.0 TP		Регуляторы скорости

Датчики влажности





Наименование	Фото	Описание
TE / TI 1.5		Таймеры
IRSE / IRSI 1.5		Датчики
LSE / LSI 1.5		Датчики
HSE / HSI 1.5		Датчики

Электрические нагреватели

Наименование	Фото	Описание
EKH 250-2.0		Канальные электрические нагреватели для круглых каналов
EKH 250-1.2		Канальные электрические нагреватели для круглых каналов
EKH 250-2.4		Канальные электрические нагреватели для круглых каналов
EKH 250-3.6		Канальные электрические нагреватели для круглых каналов
EKH 250-3.0		Канальные электрические нагреватели для круглых каналов

EKH 250-6.0		Канальные электрические нагреватели для круглых каналов
EKH 250-9.0		Канальные электрические нагреватели для круглых каналов



Для круглых каналов

Наименование	Фото	Описание
KFBT 250 F7		Фильтр-боксы с карманным фильтром для круглых каналов
KFBT 250 F5		Фильтр-боксы с карманным фильтром для круглых каналов
KFBT 250 G4		Фильтр-боксы с карманным фильтром для круглых каналов
KFBK 250		Фильтр-боксы с плоским фильтром для круглых каналов



Для круглых каналов

Наименование	Фото	Описание
SD 250/1200		Шумоглушители для круглых каналов
SD 250/900		Шумоглушители для круглых каналов
SD 250/600		Шумоглушители для круглых каналов

Водяные нагреватели

Наименование	Фото	Описание
WKH 250-2		Канальные водяные нагреватели для круглых каналов
WKH 250-4		Канальные водяные нагреватели для круглых каналов

Для круглых каналов

Наименование	Фото	Описание
VRV 250		Обратные клапаны для круглых каналов
VKA 250		Заслонки для круглых каналов