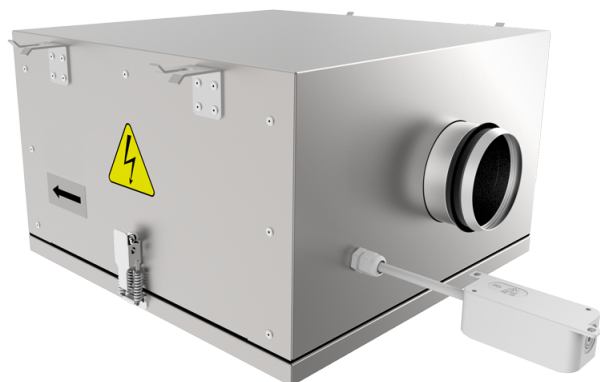


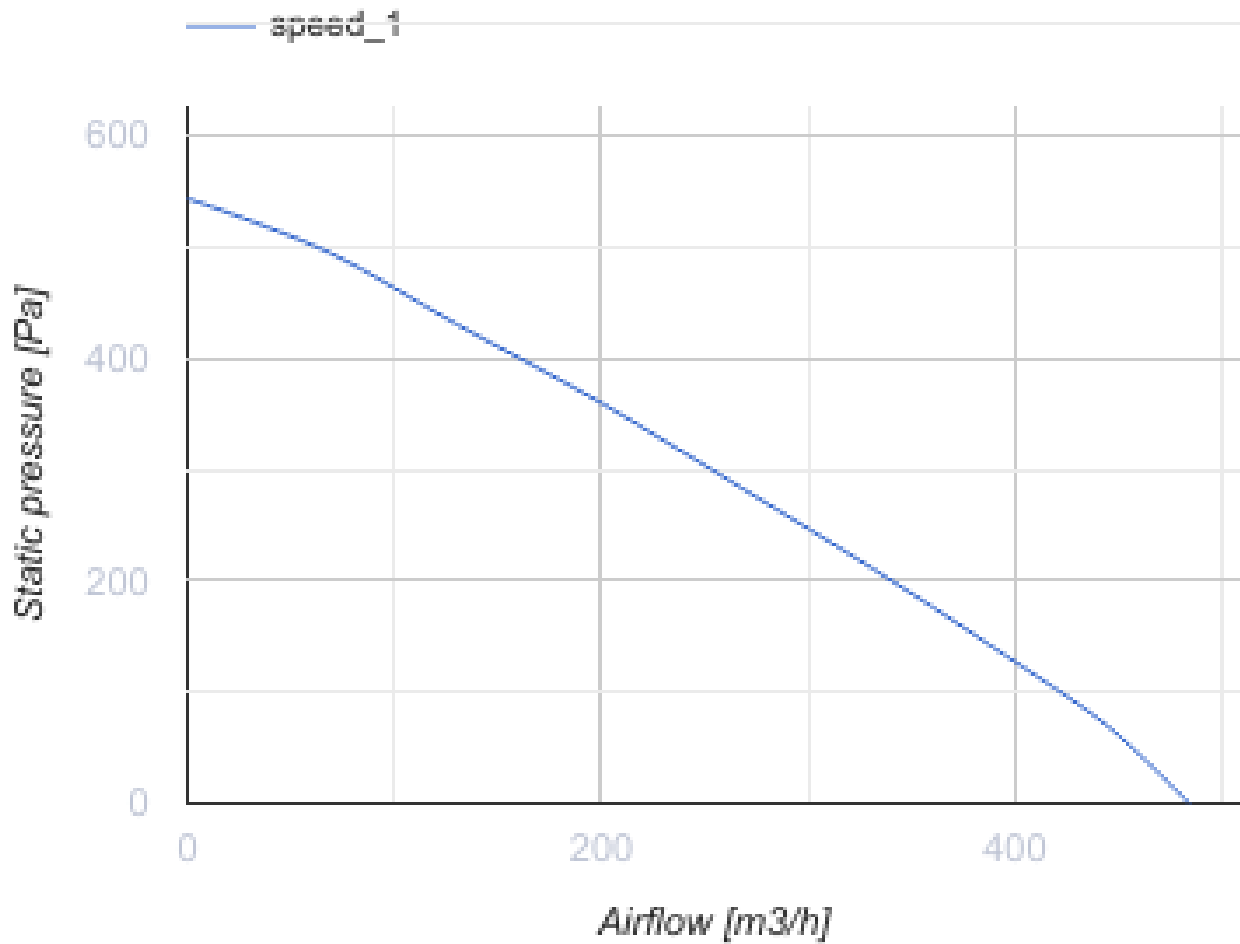
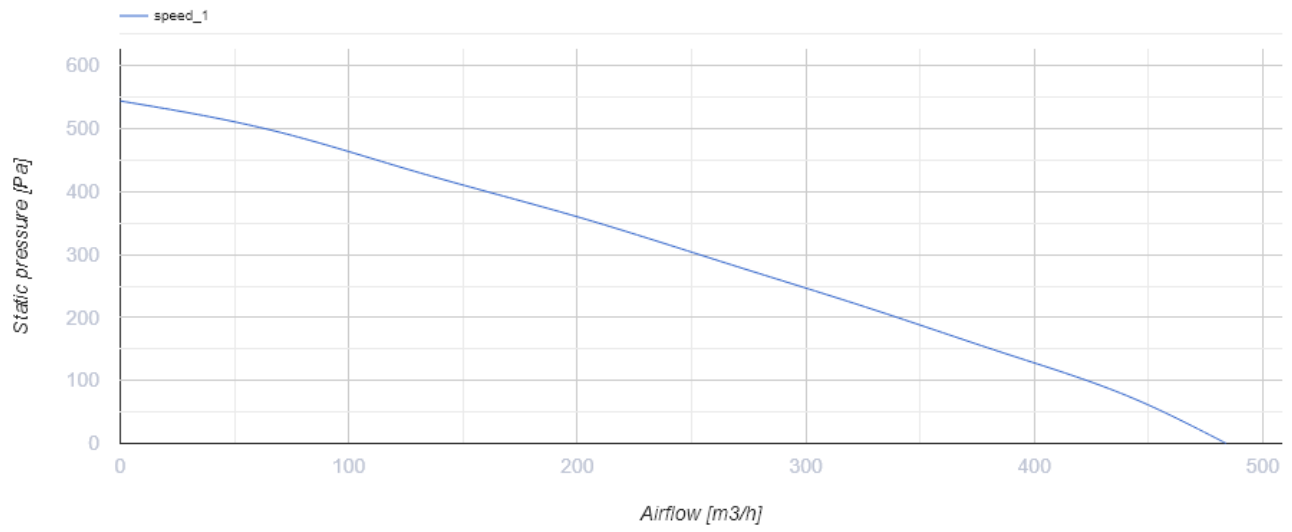
Iso-RB 125 max

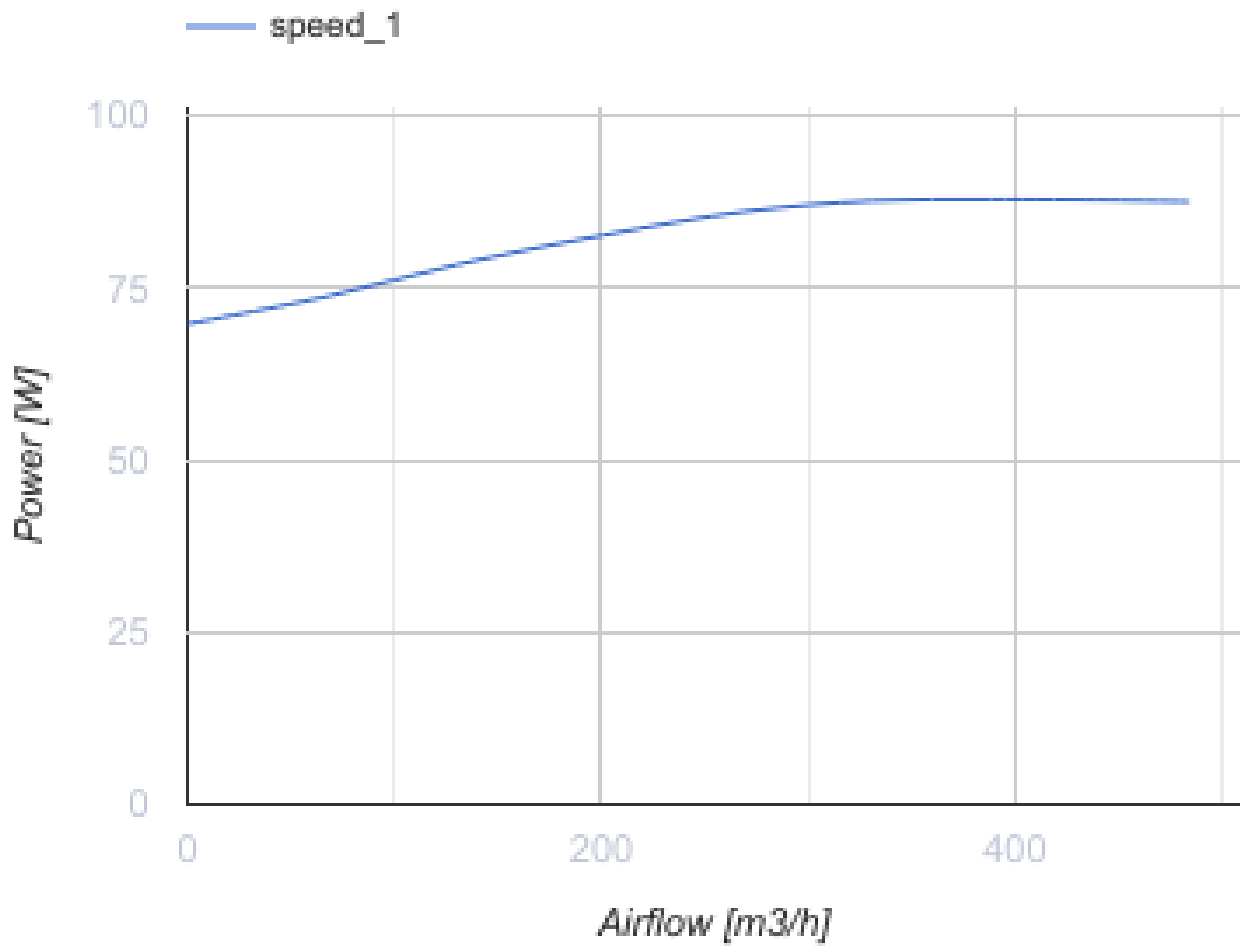
Канальные центробежные вентиляторы в шумоизолированном корпусе



- Максимальный расход воздуха: 484
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 40
- Шумоизоляция
- Тип двигателя: АС
- Тип крыльчатки: Центробежный назад загнутые лопатки
- Материал корпуса: Алюцинк
- Установка в любом положении

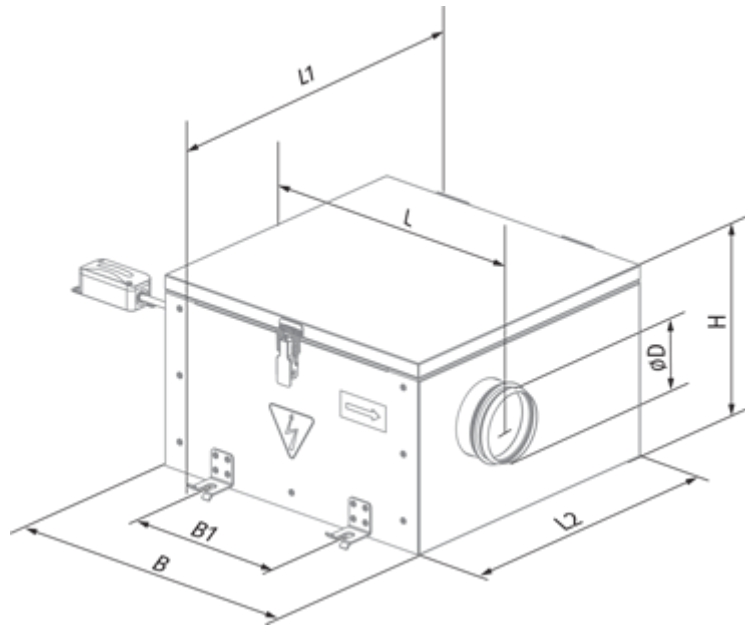
	Единица измерения	Iso-RB 125 max
Размер подключаемого воздуховода	мм	125
Скорость	-	1
Фазность	-	1
Минимальное напряжение питания	В	230
Максимальное напряжение питания	В	230
Частота сети питания	Гц	50
Номинальная мощность	Вт	88
Максимальный ток	А	0.37
Максимальный расход воздуха	м ³ /час	484
Скорость вращения	-	2670
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	40
Вес	кг	19
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°С	55
Минимальная температура перемещаемого воздуха	°С	-25
Класс защиты	-	IPX4
Класс защиты привода	-	IP44



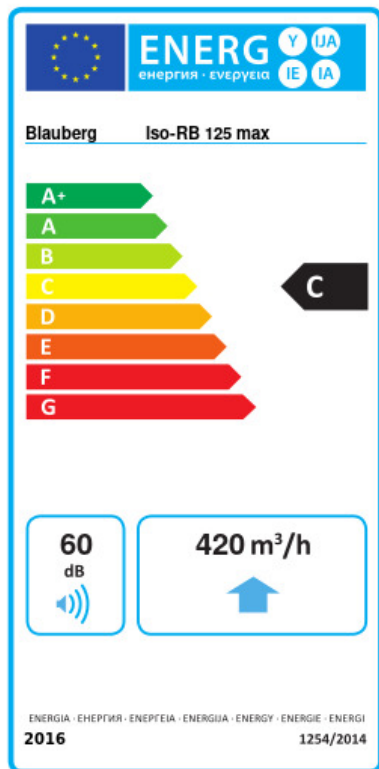


Размеры

Ø D	B	B1	H	L	L1	L2
124	533	333	280	630	617	525



Экодизайн




Торговая марка	BlaubeRG					
Модель	Iso-RB 125 max					
Удельное потребление энергии (кВт.час/(м³/год))	Холодный		Умеренный		Теплый	
	-51.4	A+	-24.4	C	-8.9	F
Тип установки	Unidirectional					
Тип привода	Переменная скорость					
Тип теплообменника	Нет					
Максимальный расход воздуха (м³/час)	420					
Потребляемая мощность (Вт)	88					
Эталонный объемный расход (м³/с)	0.082					
Статическое давление в исходной точке (Па)	50					
Удельный потребляемая мощность в исходной точке (Вт/(м³/час))	0.296					
Способ управления приводом	Локальное регулирование потребления					
Максимальные внешние утечки (%)	2.7					
Декларируемый тип вентиляционной единицы	RVU UVU					
Sound power level (дБ(A))	60					
Годовое потребление электричества (кВт.час/год)	Холодный		Умеренный		Теплый	
	157		157		157	
Годовое сохранение тепла (кВт.час/год)	Холодный		Умеренный		Теплый	
	5536		2830		1280	



Аксессуары

Для круглых каналов


Наименование	Фото	Описание
KFBT 125 G4		Фильтр-боксы с карманным фильтром для круглых каналов
KFBK 125		Фильтр-боксы с плоским фильтром для круглых каналов
KFBT 125 F7		Фильтр-боксы с карманным фильтром для круглых каналов

KFBT 125 F5		Фильтр-боксы с карманным фильтром для круглых каналов
-----------------------------	---	---



Для круглых каналов

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



Тиристорные регуляторы скорости

Наименование	Фото	Описание
CDTE E3.0 TP		Регуляторы скорости

Для круглых каналов

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

Водяные нагреватели

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

Электрические нагреватели

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

EKH 125-2.4		Канальные электрические нагреватели для круглых каналов
EKH 125-1.6		Канальные электрические нагреватели для круглых каналов
EKH 125-1.2		Канальные электрические нагреватели для круглых каналов
EKH 125-0.8		Канальные электрические нагреватели для круглых каналов
EKH 125-0.6		Канальные электрические нагреватели для круглых каналов