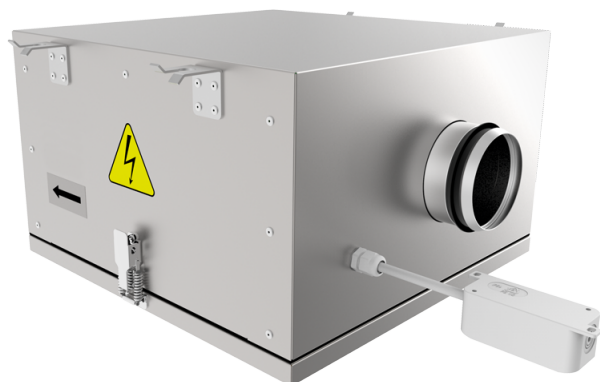


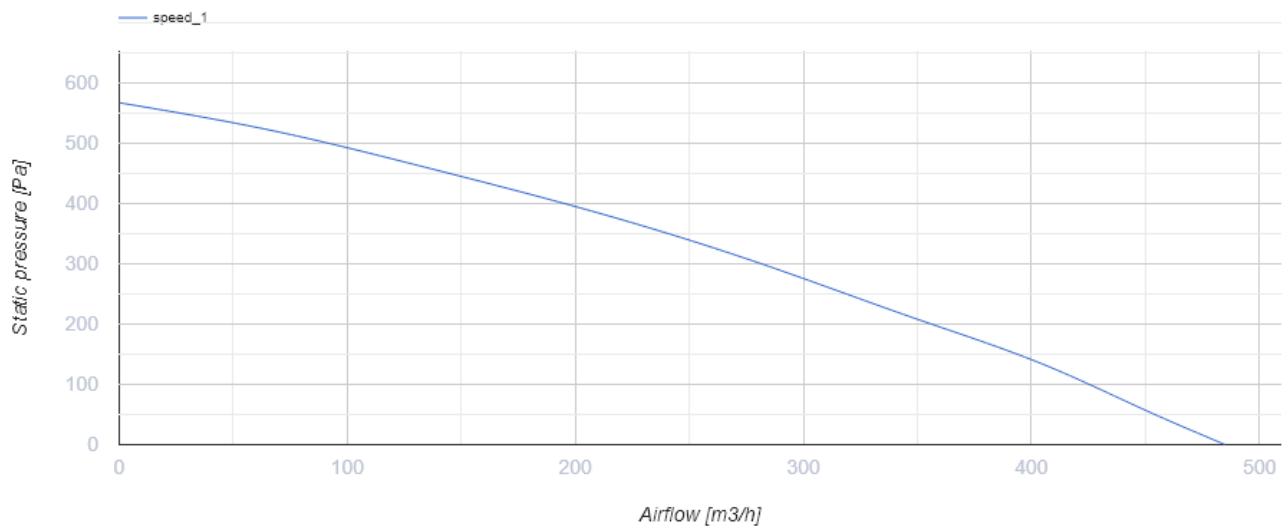
Iso-RB 150

Канальные центробежные вентиляторы в шумоизолированном корпусе



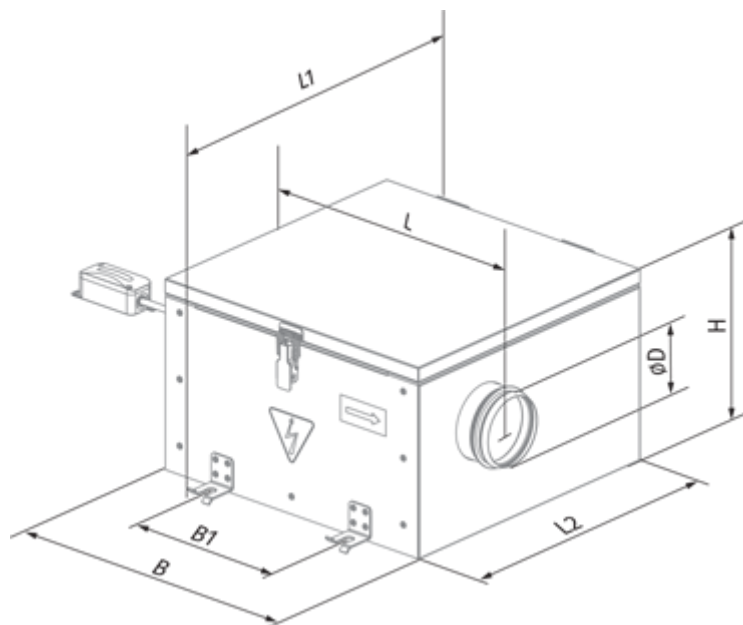
- Максимальный расход воздуха: 485
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 38
- Шумоизоляция
- Тип двигателя: АС
- Тип крыльчатки: Центробежный назад загнутые лопатки
- Материал корпуса: Алюминк
- Установка в любом положении

	Единица измерения	Iso-RB 150
Размер подключаемого воздуховода	мм	150
Скорость	-	1
Фазность	-	1
Минимальное напряжение питания	В	230
Максимальное напряжение питания	В	230
Частота сети питания	Гц	50
Номинальная мощность	Вт	84
Максимальный ток	А	0.37
Максимальный расход воздуха	м ³ /час	485
Скорость вращения	-	2620
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	38
Вес	кг	17
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°С	55
Минимальная температура перемещаемого воздуха	°С	-25
Класс защиты	-	IPX4
Класс защиты привода	-	IP44

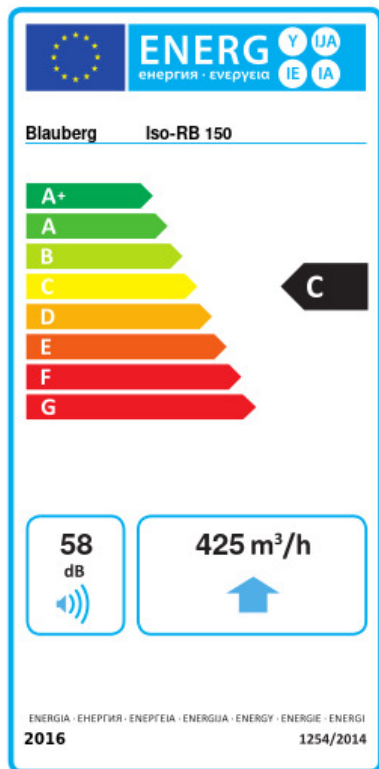


Размеры

Ø D	B	B1	H	L	L1	L2
149	470	278	282	566	586	493



Экодизайн




Торговая марка	BlaubeRG					
Модель	Iso-RB 150					
Удельное потребление энергии (кВт.час/(м³/год))	Холодный		Умеренный		Теплый	
	-51.6	A+	-24.6	C	-9.1	F
Тип установки	Unidirectional					
Тип привода	Переменная скорость					
Тип теплообменника	Нет					
Максимальный расход воздуха (м³/час)	425					
Потребляемая мощность (Вт)	82					
Эталонный объемный расход (м³/с)	0.083					
Статическое давление в исходной точке (Па)	50					
Удельный потребляемая мощность в исходной точке (Вт/(м³/час))	0.282					
Способ управления приводом	Локальное регулирование потребления					
Максимальные внешние утечки (%)	2.7					
Декларируемый тип вентиляционной единицы	RVU UVU					
Sound power level (дБ(A))	58					
Годовое потребление электричества (кВт.час/год)	Холодный		Умеренный		Теплый	
	149		149		149	
Годовое сохранение тепла (кВт.час/год)	Холодный		Умеренный		Теплый	
	5536		2830		1280	




Аксессуары

Для круглых каналов

Наименование	Фото	Описание
KFBT 150 G4		Фильтр-боксы с карманным фильтром для круглых каналов
KFBK 150		Фильтр-боксы с плоским фильтром для круглых каналов
KFBT 150 F7		Фильтр-боксы с карманным фильтром для круглых каналов

KFBT 150 F5		Фильтр-боксы с карманным фильтром для круглых каналов
-----------------------------	---	---



Для круглых каналов

Наименование	Фото	Описание
SD 150/1200		Шумоглушители для круглых каналов
SD 150/900		Шумоглушители для круглых каналов
SD 150/600		Шумоглушители для круглых каналов



Тиристорные регуляторы скорости

Наименование	Фото	Описание
CDTE E3.0 TP		Регуляторы скорости

Для круглых каналов









Наименование	Фото	Описание
VKA 150		Заслонки для круглых каналов
VRV 150		Обратные клапаны для круглых каналов

Водяные нагреватели

Наименование	Фото	Описание
WKN 150-4		Канальные водяные нагреватели для круглых каналов
WKN 150-2		Канальные водяные нагреватели для круглых каналов

Электрические нагреватели

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

EKH 150-6.0		Канальные электрические нагреватели для круглых каналов
EKH 150-5.1		Канальные электрические нагреватели для круглых каналов
EKH 150-3.6		Канальные электрические нагреватели для круглых каналов
EKH 150-3.4		Канальные электрические нагреватели для круглых каналов
EKH 150-2.4		Канальные электрические нагреватели для круглых каналов
EKH 150-2.0		Канальные электрические нагреватели для круглых каналов
EKH 150-1.7		Канальные электрические нагреватели для круглых каналов
EKH 150-1.2		Канальные электрические нагреватели для круглых каналов