



KOMFORT LE 2200-18

Приточно-вытяжные установки с рекуперацией тепла

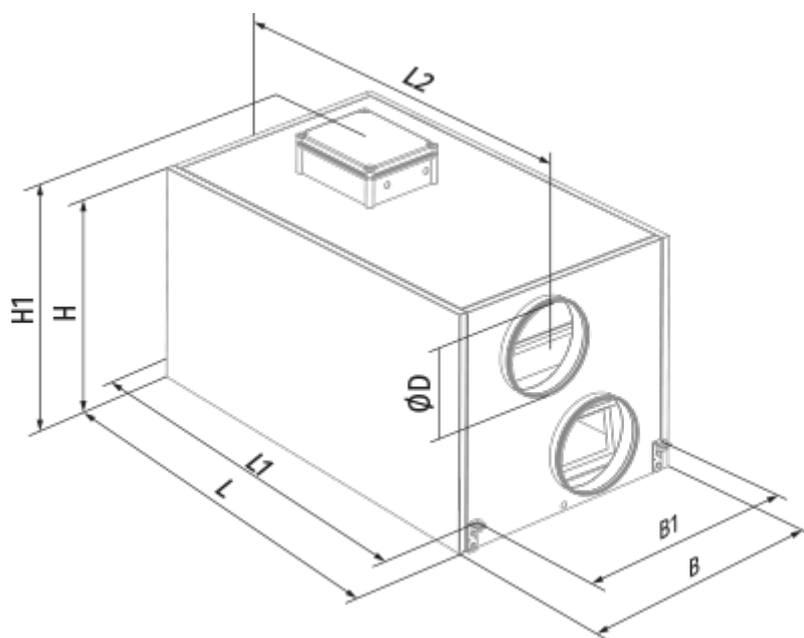
- Потребляемая мощность электрического догрева: 18000
- Максимальный расход воздуха: 2200
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 65
- Тип рекуператора: Перекрестный
- Фильтр вытяжной: G4
- Фильтр приточный: G4
- Шумоизоляция
- Тип двигателя: АС
- Догрев: Электрический
- Управление: Проводная панель управления
- Материал корпуса: Оцинкованная сталь

	Единица измерения	KOMFORT LE 2200-18
Размер подключаемого воздуховода	мм	315
Скорость	-	1
Фазность	-	3
Минимальное напряжение питания	В	230
Максимальное напряжение питания	В	230
Частота сети питания	Гц	50/60
Номинальная мощность	Вт	1300
Потребляемая мощность электрического догрева	Вт	18000
Максимальный ток	А	31.7
Максимальный расход воздуха	м ³ /час	2200
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	65
Эффективность рекуперации, макс	%	77
Тип рекуператора	-	Перекрестный
Материал рекуператора	-	Полистирол
Вес	кг	96
Фильтр вытяжной	-	G4
Фильтр приточный	-	G4
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°С	40
Минимальная температура перемещаемого воздуха	°С	-25
Минимальная температура окружающего воздуха	°С	1
Максимальная температура окружающего воздуха	°С	40

Максимальна вологість повітря, що оточує	%	80
Класс защиты	-	IP22
Класс защиты привода	-	IP44

Размеры

ØD	B	B1	H	H1	L	L1	L2
314	842	581	814	947	1345	1394	1447



Аксессуары

Другие аксессуары

Наименование	Фото	Описание
FP 780x273x48 G4		Панельный фильтр G4

Другие аксессуары

Наименование	Фото	Описание
SD 315/600		Шумоглушители для круглых каналов

SD 315/900		Шумоглушители для круглых каналов
SD 315/1200		Шумоглушители для круглых каналов
SDF 315/600		Шумоглушители для круглых каналов
SDF 315/900		Шумоглушители для круглых каналов
SDF 315/2000		Шумоглушители для круглых каналов

Другие аксессуары

Наименование	Фото	Описание
VRV 315		Обратные клапаны для круглых каналов