

KOMFORT Roto EC LEHP 700 S17

Приточно-вытяжные установки



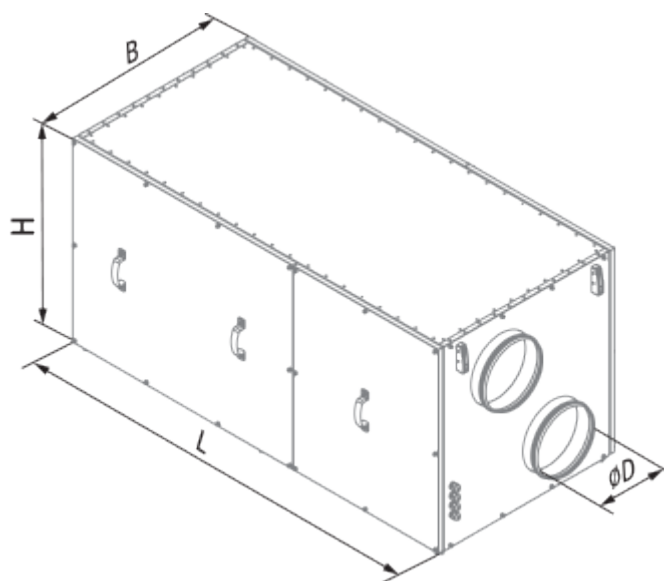
- Потребляемая мощность электрического преднагрева: 2800
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 52
- Тип рекуператора: Роторный
- Материал рекуператора: Алюминий
- Фильтр вытяжной: G4
- Фильтр приточный: G4 (опция: F7)
- В звукоизолированном корпусе
- Преднагрев: Встроенный
- Управление: Проводная панель управления
- Материал корпуса: Сталь с алюмоцинковым покрытием
- Датчик CO2: Опциональный
- Датчик PM2.5: Опциональный

	Единица измерения	KOMFORT Roto EC LEHP 700 S17
Размер подключаемого воздуховода	мм	250
Фазность	-	1
Минимальное напряжение питания	В	230
Максимальное напряжение питания	В	230
Частота сети питания	Гц	50
Номинальная мощность	Вт	940
Потребляемая мощность электрического преднагрева	Вт	2800
Максимальный ток	А	18.5
Максимальный расход воздуха	м³/час	830
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(A)	52
Эффективность рекуперации, макс	%	85
Тип рекуператора	-	Роторный
Материал рекуператора	-	Алюминий
Вес	кг	160
Фильтр вытяжной	-	G4
Фильтр приточный	-	G4 (опция: F7)
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°C	40
Минимальная температура перемещаемого воздуха	°C	-25
Минимальная температура окружающего воздуха	°C	1
Максимальная температура окружающего воздуха	°C	40
Максимальна вологість повітря, що оточує	%	80

Класс защиты	-	IP22
Класс защиты привода	-	IP44



Размеры

ØD	B	H	L
249	748	750	1667




Аксессуары


Для круглых каналов

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

Датчики влажности

Наименование	Фото	Описание
FS2		Датчик влажности

Другие аксессуары

Наименование	Фото	Описание
FP 700x352x48 G4		Панельный фильтр G4