

# KCK 315 4E



Центробежные кухонные вентиляторы в шумоизолированном корпусе

- Максимальный расход воздуха: 1970
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 46
- класс огнестойкости: 120°C в течение 60 мин
- Шумоизоляция
- Тип двигателя: АС
- Тип крыльчатки: Центробежный назад загнутые лопатки
- Материал корпуса: Оцинкованная сталь

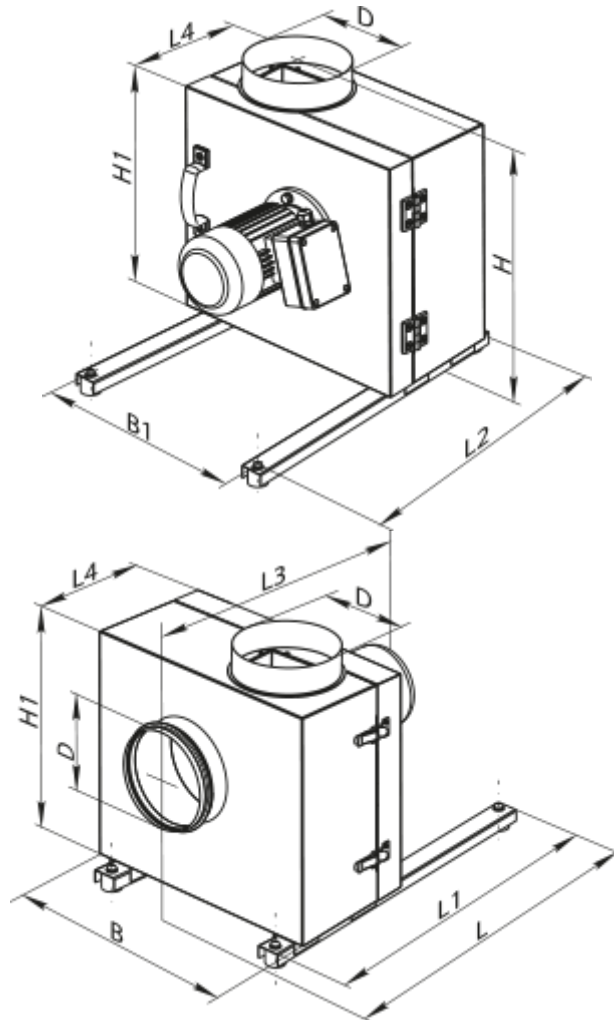
	Единица измерения	KCK 315 4E
Размер подключаемого воздуховода	мм	315
Скорость	-	1
Минимальное напряжение питания	В	230
Максимальное напряжение питания	В	230
Частота сети питания	Гц	50/60
Номинальная мощность	Вт	304
Максимальный ток	А	1.84
Максимальный расход воздуха	м <sup>3</sup> /час	1970
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	46
Вес	кг	53
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°С	110
Минимальная температура перемещаемого воздуха	°С	-20
Класс защиты	-	IP54






## Размеры

ØD	B	B1	H	H1	L	L1	L2	L3	L4
315	690	550	708	600	715	700	650	612	327



## Аксессуары

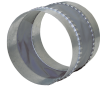
### Для круглых каналов

Наименование	Фото	Описание
<a href="#">КОМ 315</a>		Обратный клапан с подпружиненными пластинами для перекрытия воздушного потока в круглых воздуховодах и предотвращения движения воздуха в обратном направлении при выключенной системе вентиляции

### Другие аксессуары

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

[ВВГ 315](#)



Гибкая виброгасящая вставка