

# Tower-V 280 4E

Центробежные крышные вентиляторы

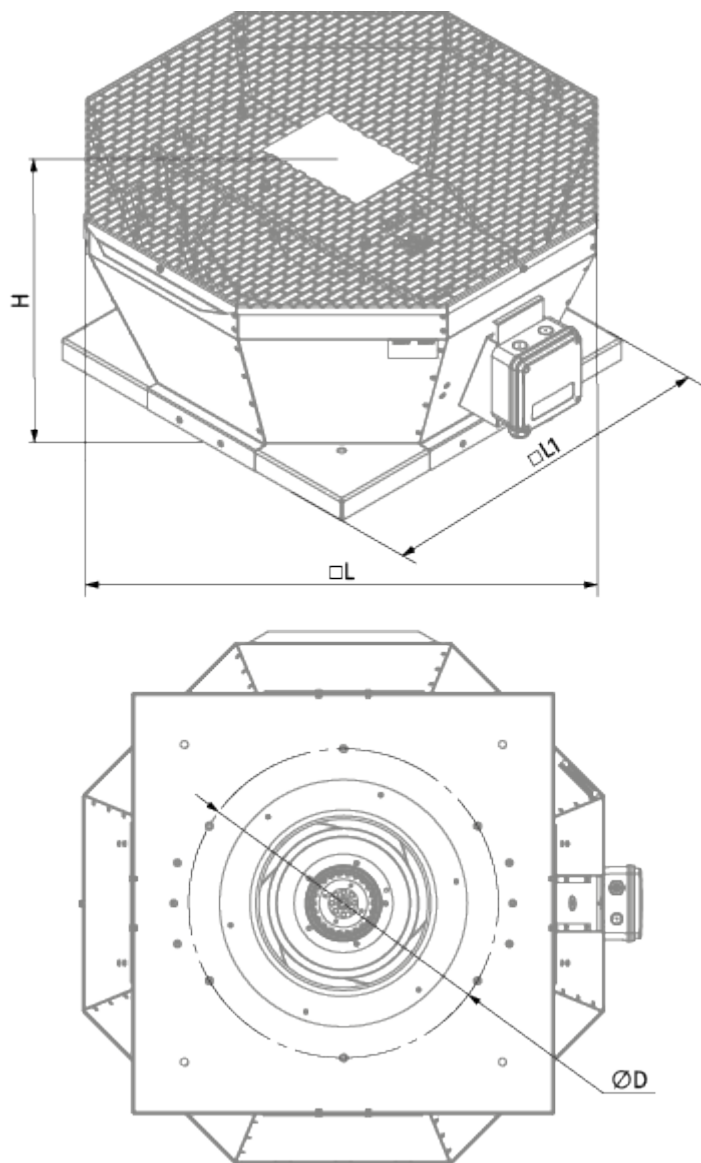


- Максимальный расход воздуха: 1490
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 46
- Тип двигателя: АС
- Тип крыльчатки: Центробежный назад загнутые лопатки
- Материал корпуса: Сталь с полимерным покрытием

	Единица измерения	Tower-V 280 4E
Скорость	-	1
Минимальное напряжение питания	В	230
Максимальное напряжение питания	В	230
Частота сети питания	Гц	50/60
Номинальная мощность	Вт	125
Максимальный ток	А	0.61
Максимальный расход воздуха	м <sup>3</sup> /час	1490
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	46
Вес	кг	13.5
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°С	50
Минимальная температура перемещаемого воздуха	°С	-25
Класс защиты	-	IPX4
Класс защиты привода	-	IP44


## Размеры

ØD	H	L	L1
291	276	547	425



## Аксессуары

### Другие аксессуары

Наименование	Фото	Описание
<a href="#">CDT E1.8</a>		Регулятор скорости тиристорный