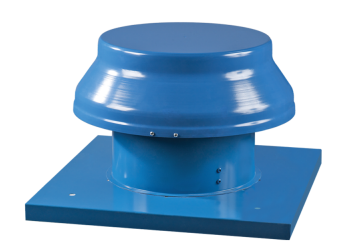


## **BOK 2E 200**



Осевые крышные вентиляторы в стальном корпусе с горизонтальным выбросом воздуха

- Максимальный расход воздуха: 860
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 50
- Тип двигателя: АС
- Тип крыльчатки: Осевой
- Материал корпуса: Сталь с полимерным покрытием

	Единица измерения	BOK 2E 200
Размер подключаемого воздуховода	мм	200
Скорость	-	1
Минимальное напряжение питания	В	220
Максимальное напряжение питания	В	240
Частота сети питания	Гц	50/60
Номинальная мощность	Вт	55
Максимальный ток	A	0.26
Максимальный расход воздуха	м³/час	860
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	50
Bec	КГ	5
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°C	60
Минимальная температура перемещаемого воздуха	°C	-30
Класс защиты	-	IP24
Класс защиты привода	-	IP44

## Размеры

ØD	Ø <b>D1</b>	Н	L	L1
208	345	280	425	330



