



## Wind-GR 180

- Максимальный расход воздуха: 212
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 31
- Тип двигателя: АС
- Материал корпуса: Пластик

	Единица измерения	Wind-GR 180
Размер подключаемого воздуховода	мм	180
Скорость	-	1
Минимальное напряжение питания	В	220
Максимальное напряжение питания	В	240
Частота сети питания	Гц	50/60
Номинальная мощность	Вт	25
Максимальный ток	А	0.1
Максимальный расход воздуха	м <sup>3</sup> /час	212
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	31
Вес	кг	1.6
Минимальная температура окружающего воздуха	°С	1
Максимальная температура окружающего воздуха	°С	40
Класс защиты	-	IPX4

### Размеры

a	b	c	∅ d
230	65	87	177

