

# Box-F 800x500 4D

Центробежные вентиляторы для прямоугольных каналов



- Максимальный расход воздуха: 8120
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 67
- Тип двигателя: АС
- Тип крыльчатки: Центробежный вперед загнутые лопатки
- Материал корпуса: Оцинкованная сталь
- Установка в любом положении

	Единица измерения	Box-F 800x500 4D
Размер подключаемого воздуховода	мм	800x500
Скорость	-	1
Минимальное напряжение питания	В	400
Максимальное напряжение питания	В	400
Частота сети питания	Гц	50
Номинальная мощность	Вт	5850
Максимальный ток	А	9.35
Максимальный расход воздуха	м <sup>3</sup> /час	8120
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	67
Вес	кг	74
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°С	40
Минимальная температура перемещаемого воздуха	°С	-25
Класс защиты	-	IPX4
Класс защиты привода	-	IP44

## Размеры

B	B1	B2	H	H1	H2	H3	L
800	820	840	500	520	540	580	820

