



Вентилятор VKP 400-200/20-4D

Арт. 00-00047145

₽ **24 213**

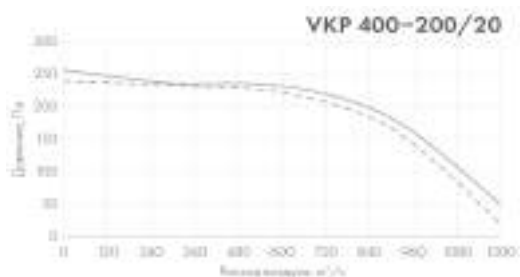
Перейдите на страницу товара по [ссылке](#) или QR коду.



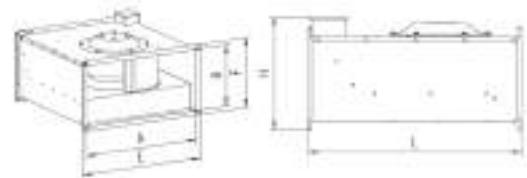
Гарантия	18 мес.
Масса	11.6 кг
Объем	0.06 м ³
Производитель	НЕВАТОМ
Страна производства	Россия
Исполнение	общего назначения
Тип	стандарт
Типоразмер	400-200
Направление лопаток	вперед загнутые
Производительность	от 0 до 0
Давление	от 0 до 0
Диаметр рабочего колеса (номинальный)	200 мм
Материал рабочего колеса	оцинкованная сталь
Материал корпуса	оцинкованная сталь
Форма соединения	прямоугольное
Тип соединения	интегрированный фланец
Ширина прямоугольного фланца	20 мм

Шумо/теплоизоляция корпуса	нет
Положение монтажа	любое
Тип двигателя	асинхронный (ГОСТ 31606-2012)
Тип электрической сети	переменный ток
Фазность и напряжение	3x400
Частота тока (номинальная)	50 Гц
Класс защиты IP	IP54
Встроенная термозащита	есть
Ток	0.63 А
Частота вращения (номинальная)	1 270 об/мин
Мощность потребляемая (номинальная)	0.33 кВт
Климатическое исполнение по ГОСТ 15150	У
Категория размещения по ГОСТ 15150	3
Температура перемещаемой среды	от -25 до 50 °С
Температура внешней среды	от -70 до 50 °С
Коррозионная агрессивность перемещаемой среды	неагрессивная
Коррозионная агрессивность внешней среды	неагрессивная

График рабочих характеристик



Габаритные и присоединительные размеры



A	400 мм
B	200 мм
E	440 мм
E1	503 мм
F	240 мм
F1	303 мм
H	265 мм
H1	340 мм
L	505 мм

Шумовые характеристики

L _{wa} , дБ(A) ¹	Общий	Диапазон частот, Гц							
		63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Корпус	62	38	45	59	55	56	49	46	41
На входе	70	54	66	64	62	56	56	55	49
На выходе	72	55	63	67	65	65	63	61	54

¹ L_{wa}, дБ(A) общее — приведенное звуковое давление указана для вентиляторов без шумоизолирующего бокса.

¹ Условия измерений: P_s = Па

Расход воздуха при измерениях 495 м³/ч