



Вентилятор VKP 600-300/28-4D

Арт. 00-00001932

₽ 49 298

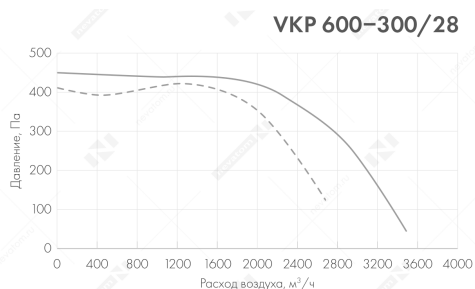
Перейдите на страницу товара по [ссылке](#) или QR коду.



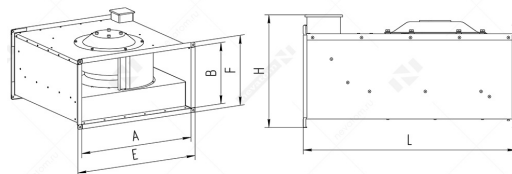
Гарантия	18 мес.
Масса	32 кг
Объем	0.1495 м ³
Производитель	НЕВАТОМ
Страна производства	Россия
Исполнение	общего назначения
Тип	стандарт
Типоразмер	600-300
Направление лопаток	вперед загнутые
Производительность	от 0 до 0
Давление	от 0 до 0
Диаметр рабочего колеса (номинальный)	280 мм
Материал рабочего 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	3.2 А
Частота вращения (номинальная)	1 360 об/мин
Мощность потребляемая (номинальная)	1.7 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	600 мм
B	300 мм
E	640 мм
E1	703 мм
F	340 мм
F1	403 мм
H	365 мм
H1	452 мм
L	640 мм

Шумовые характеристики

L _{wa} , дБ(А) ¹	Общий	Диапазон частот, Гц							
		63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Корпус	65	40	55	60	60	57	54	52	47
На входе	78	70	72	68	66	70	71	67	63
На выходе	81	59	70	68	73	76	73	73	68

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

¹ Условия измерений: P_s = Па

Расход воздуха при измерениях 1 654 м³/ч