



ОСЕВЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ С МОНТАЖНОЙ ПЛАСТИНОЙ

Серия НХМ

Осевые вентиляторы с монтажной пластиной НХМ



Модель НХМ-400

Кабель для подключения к сети электропитания



Электродвигатель защищен от коррозии полиэфирной краской. В комплект входит электрический кабель для подсоединения к сети электропитания (за исключением модели НХМ-400).

Внешняя клеммная коробка (модель НХМ-400)



Внешняя клеммная коробка изготовлена из огнеупорного пластика. Внутри клеммной коробки установлен конденсатор.

Осевые вентиляторы с монтажной пластиной серии НХМ изготовлены из оцинкованной листовой стали и защищены от коррозии полиэфирной краской.

Все модели оснащены защитными решетками на всасывающей стороне и однофазными электродвигателями.

Электродвигатели

Параметры электропитания:

1 ф - 230 В - 50 Гц

Модели от НХМ-200 до НХМ-350:

Класс защиты IP40, класс изоляции В, с подшипниками скольжения, с выведенным кабелем для подключения к сети электропитания, со встроенной термозащитой

Модель НХМ-400:

Класс защиты IP44, класс изоляции F, электродвигатели с внешним ротором, с шариковыми подшипниками, не требующими обслуживания, с внешней клеммной коробкой, со встроенной термозащитой.

Все электродвигатели имеют возможность регулирования скорости напряжением.

Рабочая температура от -40°C до +40°C.

Дополнительная информация

Направление движения воздуха "А":

электродвигатель - крыльчатка.

П Р И М Е Н Е Н И Е



Складские помещения



Цеха и мастерские



Торговые помещения



Кафе и рестораны



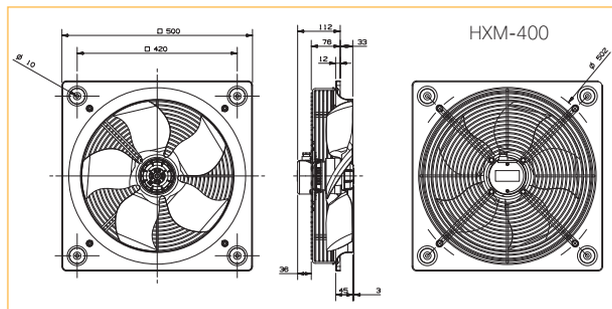
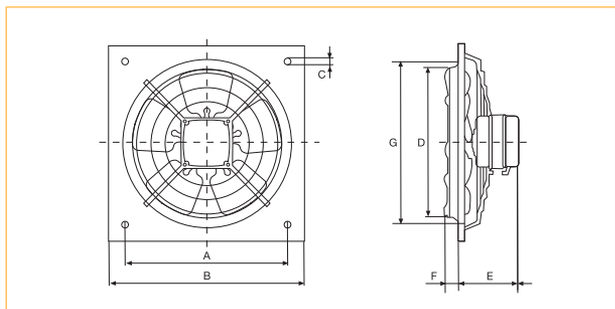
Винные хранилища и подвальные помещения

■ Технические характеристики

Перед подключением вентилятора к сети электропитания необходимо удостовериться, что параметры сети (напряжение, фазность и частота) соответствуют параметрам вентилятора.

Модель	Частота вращения (об/мин)	Максимальная потребляемая мощность (Вт)	Ток (А)	Максимальный расход воздуха (м³/час)	Уровень звукового давления (дБ(А))	Вес (кг)
НХМ-200	1300	30	0,22	500	36	1,7
НХМ-250	1300	40	0,30	900	42	2,5
НХМ-300	1300	60	0,45	1400	48	3,1
НХМ-350	1300	60	0,45	1800	53	4,4
НХМ-400	1065	170	1,70	3400	57	7,3

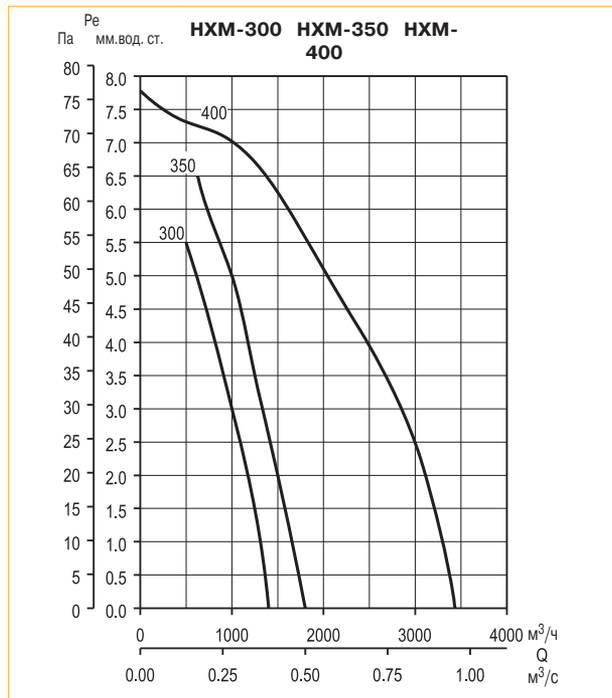
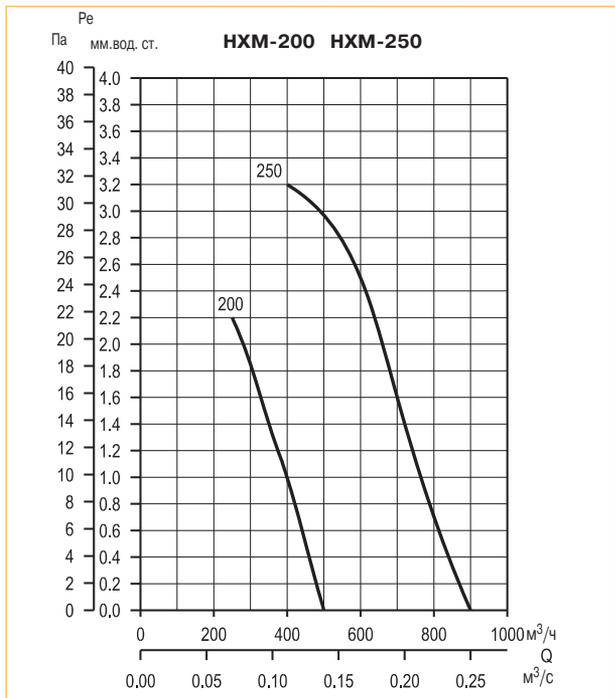
Размеры (мм)



Модель	∅ A	∅ B	∅ C	∅ D	E	F	∅ G
HXM-200	222	266	9	205	85,5	19	211
HXM-250	275,5	333	9	255	92,5	31	261
HXM-300	336,5	400	10,5	305	92,5	35,5	311
HXM-350	390	465	10,5	361	105,5	34,5	371

Рабочие характеристики

- Q = расход воздуха в м³/ч и м³/с.
- Pe = статическое давление в Па и мм вод. ст.
- Данные приведены: в соответствии со стандартами: UNE 100-212-89, BS 848, Part 1; AMCA210-85 и ASHRAE 51-1985. при температуре сухого воздуха 20°C и атмосферном давлении 760 мм рт. ст.



Дополнительные принадлежности



Модель	Обратный клапан	
	Пластмасса	Металл
HXM-200	PER - 200 W	PER - 250 CN
HXM-250	PER - 250 W	PER - 250 CN
HXM-300	PER - 355 W	PER - 355 CN
HXM-350	PER - 355 W	PER - 355 CN
HXM-400	PER - 400 W	PER - 400 CN

Электрические принадлежности



REV
Однофазные электронные регуляторы скорости



RMB
Однофазные автотрансформаторные регуляторы скорости