

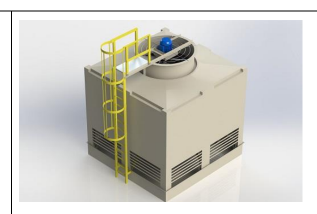
Конструктивные Особенности Градирни **ФРИЭНЕРДЖИ**Москва, Волоколамское ш. 116 стр. 4 тел. +7 495 780 9133; +7 495 640 7507 www.holcom.ru info@holcom.ru

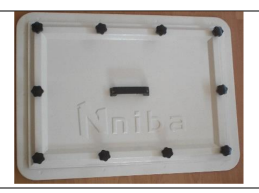


<u>www.noicom.ru</u> <u>imo@noicom.ru</u>

Высокопроизводительные градирни промышленной серии NB; HMP; RHMP







Сервисные окна (50 см х 70 см)



Корпус из нержавеющего материала, армированного GPR пластика (6мм) из нержавеющего материала +50°С...-50°С устойчив к ультрафиолету и не подвержен коррозии. Идеальные диэлектрические свойства. Возможность демонтажа и переноса оборудования.



Привод – карданный вал с гибкими передачами.

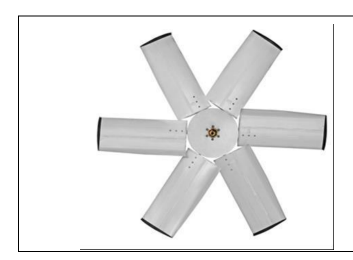




Водораспределительные устройства



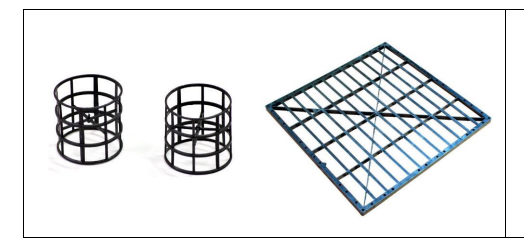
Форсунки



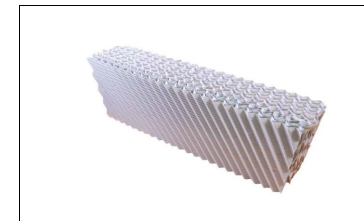
Вентиляторы Cofimco. Ступица и лопасти – алюминиевые. Алюминиевые профили – анодированы. Ступица с катофорезным покрытием



Каплеуловители двух типов (С и ячейка)



Оросители для для общепромышленных стандартов и ГОСТ



Оросители для стандарта СТІ и EUROVENT



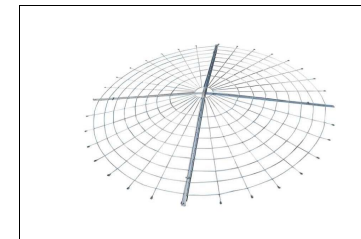


Два стандартных типа редукторов:

*вертикальный вход-выход.

*горизонт вход и вертикальный выход.

Корпус и крышка – чугун.



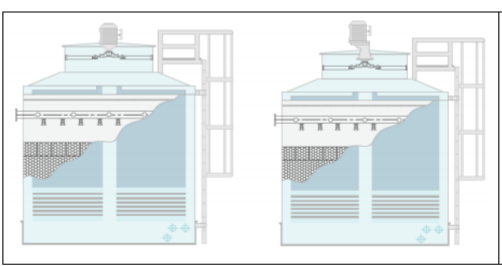
Сетка защиты вентилятора



Мощность от 1,1 кВт до 30 кВт. Полюса 4;6;8. Защита IP654 IP55; IP56 Напряжение 400В. Частота 50Гц. Корпус 56 и 200 –алюминий; 132 и 450 – чугун. Изоляция класс «F» Теплостойкость по классу «Б» (80К)

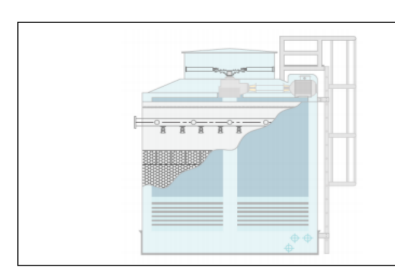


Магнитный датчик контроля вибрации (алюминиевый корпус).



Серия NB; HMP; RHMP

Система прямого соединения через двигатель. Система прямого соединения через мотор-редукторвентилятор.



Серия NB; HMP; RHMP

Система прямого соединения через редукторвал-мотор-вентилятор.