



Тепловентилятор Тепломаш КЭВ-126М5W3 предназначен для отопления офисных, торговых, спортивных, административных, складских, промышленных, гаражных помещений, а также для предприятий автосервиса и животноводческих комплексов.

Благодаря элегантному внешнему виду и пластиковому корпусу тепловентилятор **КЭВ-126М5W3** можно использовать в помещениях с дизайнерским интерьером.

Тепловые характеристики тепловентилятора приведены при температуре воздуха в помещении $+15^{\circ}\text{C}$, и максимальном расходе воздуха

Водяной источник тепла;

Параметры питающей сети, В/Гц - 220/50;

Расход воздуха, $\text{м}^3/\text{час}$ - 5500;

Габаритные размеры, мм - 880 x 555 x 780;

Присоединительные размеры патрубков для подвода/отвода теплоносителя - 3/4";

Вес (без воды), кг - 28,2;

Максимальный ток, А - 2;

Потребляемая мощность двигателей, Вт - 420;

Звуковое давление на расстоянии 5м, дБ(А) - 59;

Количество тепловентиляторов, подключаемых к одному пульту управления, шт. - 1



Тепломаш КЭВ-126М5W3 (режим вентилятора 50% и 100%)
длина средней изолирующей трубки, мм 21