

Cortina de aire OLEFINI KEH-17

Tipo: eléctrico

Instalación: montado en la parte superior

Elemento calefactor: calentador

Máx. potencia de calefacción: 15 kW

Modos de calefacción: 12 / 15 kW

Tensión de alimentación: Trifásico (380V)

Potencia de ventilación: 240W

Rendimiento: 1820 m³/h / 1365 m³/h /

Máx. velocidad de flujo: 8 m/s / 5,5 m/s /

Máx. : 2,3 m

Aumento de la temperatura del aire (t): 25

Número de velocidades : 2 piezas

Opcional: calefacción de aire; termostato; protección contra sobrecalentamiento; mando a distancia / con cable /

Nivel de ruido: 59 dB

Dimensiones (AnxAlxP): 1806x172x274mm

Peso: 30,4 kg

Funciones y características adicionales de la cortina de aire: