

Cortina de aire OLEFINI KEH-26 S/S

Tipo: eléctrico

Instalación: montado en la parte superior

Elemento calefactor: calentador

Máx. potencia de calefacción: 18 kW

Modos de calefacción: 15 / 18 kW

Tensión de alimentación: Trifásico (380V)

Potencia de ventilación: 660W

Rendimiento: 3940 m/h / 3335 m³/h /

Máx. velocidad de flujo: 12,5 m/s/10,5 m/s/

Máx. rango: 5 m

Aumento de la temperatura del aire (t): 20

Número de velocidades : 2 piezas

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

Nivel de ruido: 67 dB

Dimensiones (AnxAlxPr): 1663x227x306 mm

Peso: 47 kg

Funciones y características adicionales de la cortina de aire: