

Cortina de aire Teplomash KEV-12P3060E

Tipo: eléctrico

Instalación: techo (empotrado)

Elemento calefactor: calentador

Máx. potencia calorífica: 12 kW / 6 kW /

Fuente de alimentación: trifásica (380V)

Potencia de ventilación: 200 W

Capacidad: 3300 m³/h / 2800/2400 m³/h /

Máx. velocidad de flujo: 5,8 m/s

Máx. : 2,5 m

Número de velocidades: 3 piezas

Opcional: calentador de aire; termostato; protección contra sobrecalentamiento; mando a distancia

Nivel de ruido: 55 dB

Dimensiones (An. x Al. x Pr.): 2050x300x440 mm

Peso: 54 kg