

# Extractores MASTER BL 6800

Flujo de aire:

**3.900** m<sup>3</sup>/h

Alimentación:

**220-240/50** V/Hz

Velocidad del ventilador:

**1**

Consumo de potencia:

**750** W

Paleta:

**16** pza.

Las dimensiones de la caja:

**510 x 400 x 525** mm

Presión máxima de aire:

**388** Pa

Corriente de aire:

**extracción / succión**

Boca de salida:

**300** mm

Peso neto:

**14,7** kg

Tipo de rotor:

**de eje**

Protección:

**IP 22**

## Características principales



## Descripción del modelo

- Construcción robusta y resistente
- Caudal de aire de alto rendimiento
- Fácil manejo y transporte
- Construcción sólida y duradera
- Opción de conectar los conductos elásticos (excepto CD 5000)

## Características



Una caja resistente hecha de material plástico, anticorrosiva



Posibilidad de conectar conductos flexibles del lado del soplado y de la aspiración

