

Ventilador de extracción

Power Unit 200



Infelizmente la máquina ya fue vendida.

Número de	1300846
Almacén:	
Tipo de Máquina:	Ventilador de extracción
Marca:	Power Unit
Tipo:	200
Año:	2010
Tipo de control:	conventional
País de Origen:	Alemania
Ubicación de Almacenamiento:	Leipzig 1
Plazo de Entrega:	a solicitud
Condición de Entrega:	EXW, cargar gratis desembalado
Precio:	a solicitud



Detalles Técnicos

sistema de tubo - tratamiento / diametro:	mm
sistema de tubo - entrada:	200 mm
volumen de flujo del ventilador - triturar:	m ³ /h
capacidad de volume:	2261 m ³ /min
capacidad de volume:	max: 3010 m ³ /min
área de superficie de filtro:	13,8 m ²
aire comprimido:	max. 8,5 bar
potencia total requerida:	2,9 (Motor) kW
Peso de la máquina aprox.:	470 kg
dimensiones Longitud x Anchura x Altura:	2,25 x 0,90 x 2,90 m

Informaciones Adicionales

Ventilador de extracción

Ventilador de extracción para extraer el polvo del aire en talleres de carpintería y/o en el procesamiento de plásticos con dos cajas de tierra con 241 litros de capacidad cada una, retráctiles

Conexión de aire comprimido Ø 12mm