



cod. EVO200

Central de aspiración en material plástico, contenedor de polvo en plástico, circuito electrónico de mando a 12 voltios incorporado, ciclón, motor silencioso, guardamotor térmico, fusible, filtro de cartucho, raccords para enlace de tuberías, silencioso externo, soporte para montaje en pared, entrada/salida red de tubería modificable derecha o izquierda, marcado CE

Condiciones de empleo aproximadas

Superficie aconsejada	m ²	150 max
Longitud máxima de tubería	m	45 ca
Numero aproximado de tomas	nr	4-5

Características técnicas

Potencia motor	Kw	1,1
Numero turbinas	nr	2
Tensión de alimentación	V	230
Grado de protección motor CE		IP40
Depresion max	mbar	270
Caudal de aire	m ³ /h	182
Airwatt @ Ø32mm	W	369
Separador ciclónico	nr	1
Superficie filtrante	cm ²	8.000
Material cuerpo maquina		ABS
Capacidad contenedor de polvo	l	20
Dimensiones	cm	92 x 320
Nivel sonoro	dB	60
Peso con embalaje/neto	kg	17,5/13,5

Incluido

Silencioso
cod. GE270

Repuestos

Motor de aspiracion
cod. ER750

Par de escobillas
cod. ER672

Filtro cartucho
en poliester
cod. ER630

Bolsa de plastic
para el polvo
cod. ER628

Tensor de bolsa
cod. ER624

Circuito electrónico
cod. ER770