


NOVEDAD

tamaño reducido
para pequeñas
instalaciones

Opcional

Silencioso opcional
cod. GE270

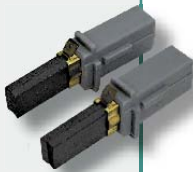


Repuestos

Motor de aspiracion
cod. ER710



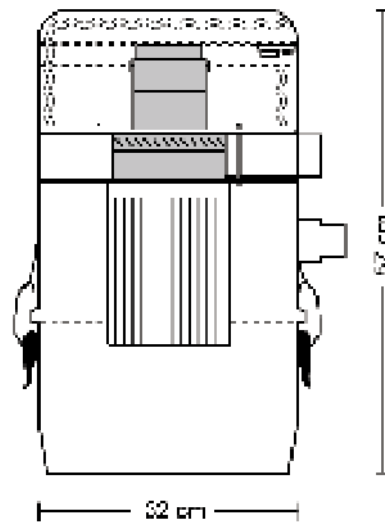
Par de escobillas
cod. ER670



Filtro cartucho
cod. ER622
en poliester
cod. ER623



Circuito electrónico
cod. ER902



cod. ZA181

Central de aspiración en plancha barnizada con pintura epoxi, contenedor de polvo en plástico, circuito electrónico de mando a 12 voltios incorporado, motor by-pass radial, motor silencioso, guardamotor térmico, fusible, filtro de cartucho, raccords para enlace de tuberías, soporte para montaje en pared, marcado CE.

Condiciones de empleo aproximadas

Superficie hasta	m ²	90 max
Longitud máxima de tubería	m	40 ca
Número aproximado de tomas	nr	3-5

Características técnicas

Potencia motor	Kw	1,25
Número turbinas	nr	2
Tension de alimentación	V	230
Grado de protección motor CE		IP44
Depresion max	mbar	260
Caudal de aire	m ³ /h	191
Airwatt @ Ø32mm	W	341
Separador ciclonico	nr	-
Superficie filtrante	cm ²	5.400
Materiales cuerpo maquina		Metal/ABS
Capacidad contenedor de polvo	l	15
Dimensiones	cm	57 x 32Ø
Nivel sonoro	dB	60
Peso con embalaje/ neto	kg	11,5/8,5