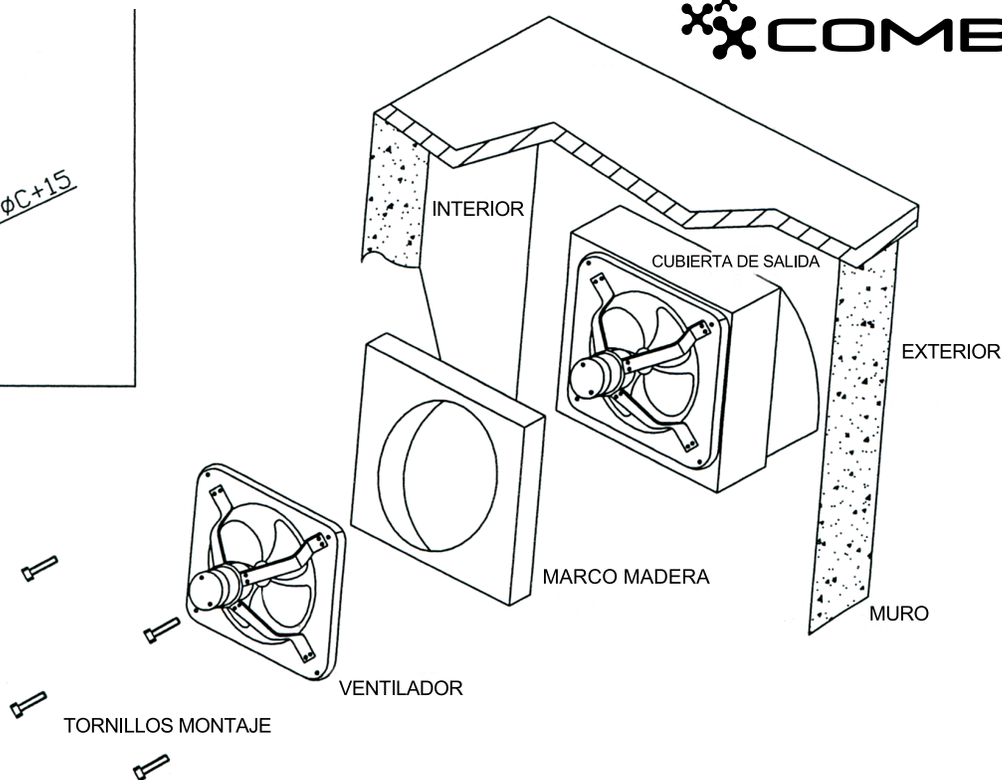
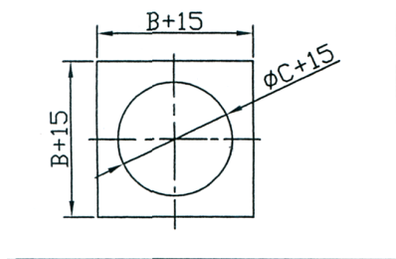


EXTRACTOR DE AIRE LINEA FA-200/250/300/350/400/500/600



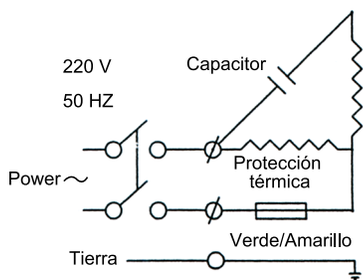
MEDIDAS DEL MARCO



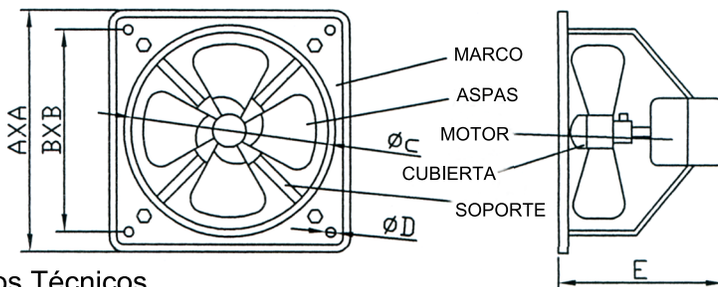
INSTALACION

1. La distancia de instalación entre el piso y el extractor debe ser más de 3 metros.
2. Haga un marco de madera como soporte de ajuste e instálelo en el muro.
3. Instale el ventilador en el marco de madera y asegúrelo con los 4 tornillos.
4. El enchufe al cual debe ser conectado debe cumplir la norma EC335-1.
5. Este equipo debe ser instalado por personal calificado.
6. Si alguno de los cables se daña, estos deben ser reemplazados por un servicio técnico autorizado de tal manera de prevenir un accidente.
7. Se debe tener precaución con los flujos de gas desde la habitación hacia sectores con llama abierta o fuego.

DIAGRAMA ELÉCTRICO



IDENTIFICACIÓN DE PARTES



Parámetros Técnicos

Modelo	Voltaje V	Frecuencia Hz	Potencia W	Velocidad rpm	Volumen Aire m ³ /h	A	B	C	D	E
FA-200	220	50	35	1400	780	230	197	208	12	130
FA-250	220	50	40	1400	840	284	245	260	12	140
FA-300	220	50	45	1400	1080	355	302	316	12	155
FA-350	220	50	75	1400	2280	415	329	370	12	178
FA-400	220	50	145	1400	2880	480	377	420	12	205
FA-500	220	50	350	1400	5700	605	465	520	15	260
FA-600	220	50	600	1400	8700	700	542	617	18	285