

## Extractor AB 30/60

### Descripción y funciones

El AB 30/60 sirve para la extracción de aire en cocinas y baños. Al estar construidos de la misma forma tanto el e<sup>2</sup> como el AB 30/60, su aptitud para la ventilación híbrida, en la que se combina la ventilación con recuperación energética y la técnica de extracción en cuanto a eficiencia de costos y energía, es muy importante.

El AB 30/60 es un ventilador axial para montar en la pared exterior y que se puede combinar como apoyo con el e<sup>2</sup>. El AB 30/60 está previsto para baños y cocinas y sólo se debe de conectar en caso necesario, ya que en funcionamiento continuo extraería el aire caliente recuperado por el e<sup>2</sup> de la estancia. Para asegurar un ventilación independiente, según DIN 1946-6, aconsejamos un controlador de intervalos activado a través de un relai de retardo de tiempo 5/ZII. De este modo trabaja el AB 30/60 de forma autónoma (cada 4 horas durante 30 minutos) y se encarga de un constante confort térmico.

Se suministran:  
Motor ec, aislamiento acústico y filtro



### Montaje

El AB 30/60 se monta en una camisa tractor con un relai de retardo de tiempo Einschub 9/R 160 (Ø 160 mm) y se coloca 5/ZII (en caja empotrada) o conectar al con un pequeño desnivel hacia afuera en control confort TAC a través de un la pared exterior. módulo adicional 5/ACM.

La conexión eléctrica se realiza directamente con cable de 230 V (3 x 1,5 mm<sup>2</sup>). El control del mismo se hará a través del controlador 5/W.

Opcionalmente se puede combinar el extractor con un relai de retardo de tiempo 5/ZII (en caja empotrada) o conectar al control confort TAC a través de un módulo adicional 5/ACM.

Presten atención al manual para evitar fallos en el montaje eléctrico.

### Accesorios

Camisas	500mm 9/R160
	700mm 9/R160-700
Conmutador	5/W
Tapas interiores	9/IBE
	9/IBG
	9/IBK
Bloqueador acústico	9/IBS
Bloqueo presión de viento	9/WDS ABL
Filtros repuestos, G3	9/FIB-3R
Filtros polen	9/FIB-P
Rejillas exteriores redondas	1/WE180
Blancas	
Marrones	1/RE180
Para pintar	1/BE180
Bastidores	9/MRD
Pegamento	

### Datos técnicos

Caudal	30/ 60 m <sup>3</sup> /h
Tensión	230 V AC 50 Hz
Consumo	1,5/ 4,9 W
Diferencia nivel sonoro	28/ 45 dB (A)
	hasta 46 dB

Motor - unidad de extractor	98 mm
Motor incl. aislamiento acústico	155 mm

Longitud montaje minima 200 mm

Clase protección	II
Tipo protección	IP44

### Nota

Los productos y las fotos pueden variar levemente.

A causas del desarrollo constante y/o de diferentes proveedores p.e. de materia prima, pueden variar ligeramente los colores.

### Información adicional

Fabricante	LUNOS
Tipo	AB 30/60

Garantía del fabricante 2 años