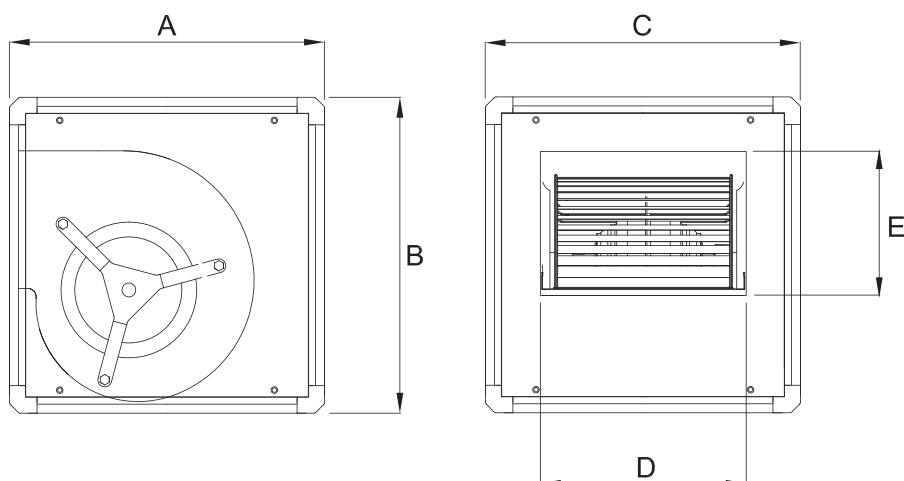


Características


- Perfiles de aluminio extrusionado.
- Paneles de chapa galvanizada con aislamiento interior de 25 mm de espesor.
- Paneles registrables.
- Motores de rotor externo protegidos por termocontacto.
- Caudal variable 100%.
- Amplia gama de regulación.
- Bajo demanda: con prefiltro en aspiración montado dentro de la caja.
- Modelos "EC" con motor de bajo consumo.

Especificaciones

Modelo	Tensión V	Caudal Máximo m ³ /h	Potencia Ventiladores kW	Intensidad Ventiladores A	Velocidad rpm	Presión Máxima Pa
AIRBOX 33 L23-A6	1x230V	851	0,227	0,98	-	420
AIRBOX 33 EC N46-A0-1	1x230V	873	0,137	1,06	-	502
AIRBOX 41 EC Q39-B0-1	1x230V	1489	0,311	1,35	1810	490
AIRBOX 47 DZAE 9/7-4	3x400V	2232	0,470	2,08	-	389

Dimensiones


	A	B	C	D	E
AIRBOX 33	330	330	402	233	105
AIRBOX 41	410	410	402	233	99
AIRBOX 47	470	470	465	233	261