



Características



- Cortina de aire decorativa de estilo arquitectónico contemporáneo. Diseño minimalista y elegante que se integra en cualquier ambiente, ofreciendo infinitas posibilidades de personalización.
- Se pueden incluir logotipos, señalización, grafismos, imágenes, etc. Incluso pueden incorporarse relojes o iluminación.
- Paneles frontales de aluminio anodizado. Opcionalmente se pueden fabricar en acero inoxidable cepillado o satinado espejo. Disponible en otros materiales como chapa envejecida, madera, etc.
- Bastidor central de acero galvanizado acabado con pintura de color negro forja como estándar. Otros colores disponibles bajo demanda.
- Difusores lineales de descarga con lamas de aluminio anodizado tipo airfoil, regulables en ambas direcciones.
- Aspiración oculta en la parte superior (libre de mantenimiento).
- Los modelos "P" incorporan batería de agua caliente. Los modelos "E" incorporan batería eléctrica de tres etapas con regulación incluida. Los modelos "A" son sin calefacción, sólo aire. Opcional "DX" con batería de expansión directa.
- Incluye Control Avanzado Clever (programable, automático, inteligente, ahorro energético, Modbus RTU para PLC...) con control Plug&Play y cable RJ45 de 7m.

Especificaciones

SÓLO AIRE

Modelo	Caudal m ³ /h	Potencia Ventilador 230V-50Hz kW	Intensidad Ventilador 230V-50Hz A	Nivel Sonoro (5 m) dB(A)	Peso kg
ZEN BB 1000 A	4.020	0,873	3,87	66	39
ZEN BB 1500 A	5.360	1,164	5,16	67	55,5
ZEN BB 2000 A	8.040	1,746	7,74	68	78
ZEN BB 2500 A	9.380	2,037	9,03	69	94

CALEFACCIÓN ELÉCTRICA

Modelo	Caudal m ³ /h	Potencia Calorífica Eléctrica 400Vx3-50Hz kW	Potencia Ventilador 230V-50Hz kW	Intensidad Ventilador 230V-50Hz A	Nivel Sonoro (5 m) dB(A)	Peso kg
ZEN BB 1000 E	4.020	6/15/21	0,873	3,87	66	49,5
ZEN BB 1500 E	5.360	8/19/27	1,164	5,16	67	71,5
ZEN BB 2000 E	8.040	12/30/42	1,746	7,74	68	99
ZEN BB 2500 E	9.380	16/30/46	2,037	9,03	69	120

CALEFACCIÓN AGUA

Modelo	Caudal m ³ /h	P86		P64		P54		Potencia Ventilador 230V-50Hz kW	Intensidad Ventilador 230V-50Hz A	Nivel Sonoro (5 m) dB(A)	Peso kg
		Potencia Calorífica 80/60°C kW	Pérdida Presión Agua 80/60°C Pa	Potencia Calorífica 60/40°C kW	Pérdida Presión Agua 60/40°C Pa	Potencia Calorífica 50/40°C kW	Pérdida Presión Agua 50/40°C Pa				
ZEN BB 1000 P	3.750	16,48	12180	15,16	16190	18,21	15190	0,873	3,87	65	47,5
ZEN BB 1500 P	5.000	24,15	15260	21,87	10990	26,46	10420	1,164	5,16	66	68,5
ZEN BB 2000 P	7.500	35,04	12680	31,13	7350	38,44	10260	1,746	7,74	67	95
ZEN BB 2500 P	8.750	42,12	11880	38,96	13420	46,38	9110	2,037	9,03	68	115

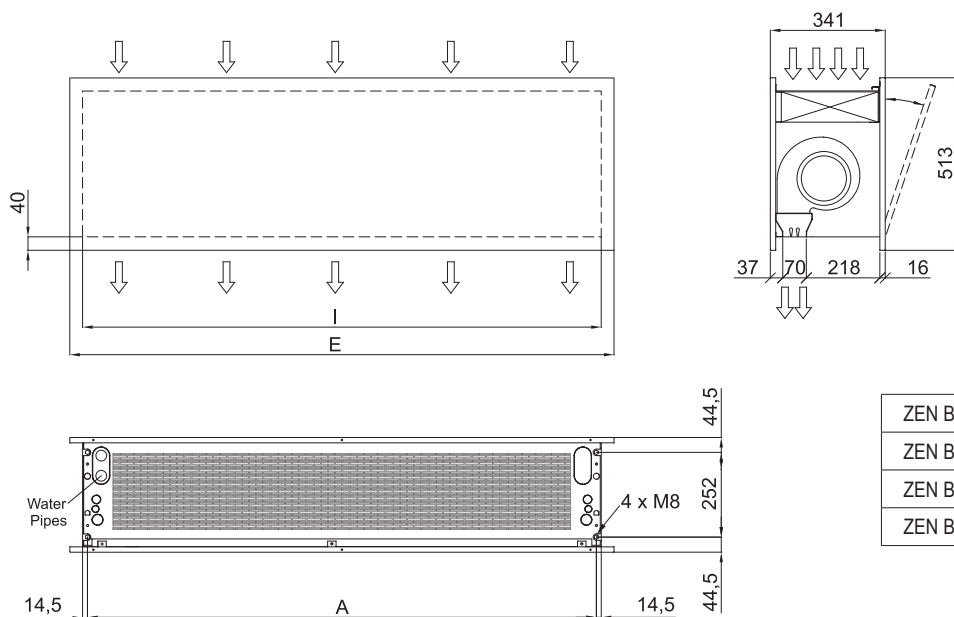
Batería de agua: P86, P64 2x1", P54 1000-2000 2x1" y 2500 2x1¼".

Las conexiones P86, P64 y P54 son hembra (macho si son conexiones laterales).

P86 2 filas, P64 3 filas y P54 4 filas.



Dimensiones



	E	I	A
ZEN BB 1000	1220	1140	1115
ZEN BB 1500	1620	1544	1515
ZEN BB 2000	2120	2044	2015
ZEN BB 2500	2620	2544	2515

Acabados



Instalación Vertical



- Pintado en cualquier color RAL o metálico
- Diferentes materiales: aluminio, acero inoxidable AISI 304 (cepillado o pulido), madera, vidrio, PVC/PES, etc.
- Logos, luces, relojes, signos, vinilos, diseños, etc.

