AIREADOR ESTÁTICO

Descargue la versión más actualizada escaneando el QR o accediendo <u>aquí</u>.



PRODUCTO

Aireadores estáticos G-250, G-500 y G-900, diseñados para la **renovación del aire interior** de edificios industriales.

Fabricados en chapa de acero de alta calidad.

Posibilidad de fabricación con diversos recubrimientos y colores, obteniendo una total integración con el cerramiento.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

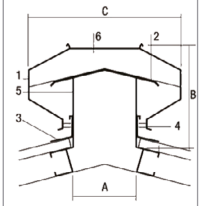
Estructura de soporte constituida por pletinas de acero galvanizadas en caliente.

Disponible con vierteaguas troquelado para impedir la recirculación del aire y mejorar su acabado estético. La longitud de cada módulo se determina en función del perfil de cerramiento TZ utilizado en la cubierta, añadiendo 200 mm de solape:

Perfil TZ-30 / Longitud módulo: 3.500 mm

Perfil TZ-32 / Longitud módulo: 3.350 mm

Perfil TZ-40 /Longitud módulo: 3.200 mm Panel TZ-C /Longitud módulo: 3.650 mm Panel TZ-XT /Longitud módulo: 3.200 mm



Módulo de aireador

- 1. Envolventes (2 uds)
- 2. Cumbrera interior (1 ud)
- 3. Vierteaguas troquelados (2 uds)
- 4. Casquillo separador (6 uds)
- 5. Estructura soporte (3 uds)
- 6. Separador interior (1 ud)

	(mm)	(mm)	(mm)
G-250	250	360	600
G-500	500	685	1.100
G-900	900	1.042	1.903

TABLA DE EXTRACCIONES

Ti - Te (°C)	6 °C			10 °C			15 °C						
Altura piezométrica	H (m)	8	10	12	14	8	10	12	14	8	10	12	14
m³/h por ml de aireador	G-250	865	980	1060	1160	1130	1270	1410	1570	1390	1565	1755	1890
	G-500	1710	1920	2080	2270	2230	2550	2790	3080	2750	3075	3460	3740
	G-900	3078	3456	3744	4086	4014	4590	5022	5544	4950	5535	6228	6732

Datos para fabricación: pendiente cubierta, perfil de cubierta, color, número de módulos y disposición (continuos o aislados).

NORMATIVA DE APLICACIÓN

Norma EN 10346 para recubrimiento galvanizado.

Norma EN 10169 para recubrimientos orgánicos.

Teczone Española S.A.U. se reserva el derecho a modificar el contenido de este documento sin previo aviso. Se ha procurado que el contenido de esta publicación sea exacto, pero Teczone Española S.A.U. y sus empresas filiales no se hacen responsables de los errores ni de la información que pueda inducir a error. Las sugerencias sobre el uso final o la aplicación de los productos o métodos de trabajo son meramente informativas y Teczone Española S.A.U. y sus filiales no aceptan ninguna responsabilidad al respecto.

