

CAMPANAS EXTRACTORAS

Accesorios campanas

NUEVO

SISTEMA ANTIINCENDIOS AUTOMÁTICO

- Sistema homologado y certificado bajo las normativas vigentes de extinción de incendios.
- Sistema autónomo sin necesidad de conexión eléctrica.
- Extintor con contenido biodegradable e inocho.
- Rociador Splinker con ampolla accionadora de excitación térmica.
- Mínimo mantenimiento por instalador autorizado.
- * **Depósito** situado en el lateral exterior de la campana. En los modelos murales es posible elegir el lateral izquierdo o derecho.



MURAL

Longitud (mm)	Depósito *	Splinkers	Código
1000	Izquierda	1	CSAI100I
	Derecha	1	CSAI100D
1500	Izquierda	2	CSAI150I
	Derecha	2	CSAI150D
2000	Izquierda	2	CSAI200I
	Derecha	2	CSAI200D
2500	Izquierda	3	CSAI250I
	Derecha	3	CSAI250D
3000	Izquierda	4	CSAI300I
	Derecha	4	CSAI300D
3500	Izquierda	4	CSAI350I
	Derecha	4	CSAI350D
4000	Izquierda	4	CSAI400I
	Derecha	4	CSAI400D
4500	Izquierda	5	CSAI450I
	Derecha	5	CSAI450D
5000	Izquierda	6	CSAI500I
	Derecha	6	CSAI500D
5500	Izquierda	7	CSAI550I
	Derecha	7	CSAI550D
6000	Izquierda	7	CSAI600I
	Derecha	7	CSAI600D

CENTRAL

Longitud (mm)	Depósito *	Splinkers	Código
1500	Lateral	2 + 2	CSAI150C
2000	Lateral	2 + 2	CSAI200C
2500	Lateral	3 + 3	CSAI250C
3000	Lateral	4 + 4	CSAI300C
3500	Lateral	4 + 4	CSAI350C
4000	Lateral	4 + 4	CSAI400C
4500	Lateral	5 + 5	CSAI450C
5000	Lateral	6 + 6	CSAI500C
5500	Lateral	7 + 7	CSAI550C

LUZ DE SUPERFICIE

- Luz de superficie estanca IP68 con cuerpo en policarbonato y cableado de silicón.
- Soporta temperaturas hasta los 80°C.
- Incluye tubos fluorescentes.



Medidas (mm)	Potencia (W)	Código
700 x Ø 100	18	CLS00700
1300 x Ø 100	36	CLS01300

LUZ ENCASTRADA

- Luz de encastrado IP68 con protección.
- Marco fabricado en acero inoxidable satinado.
- Difusor de cristal templado prismático.
- Iluminación de tira led, luz natural.



Medidas (mm)	Potencia (W)	Código
970 x 260 x 114	43	CLE00700
1270 x 260 x 114	53	CLE01300

TURBINA INCORPORADA

- Fabricada con álabes curvados hacia delante de doble oído.
- Sistema antivibración con brazos flectores y silentblocks.
- Temperatura máxima de trabajo 50°C en continuo.



NUEVO

Modelo (mm)	Potencia (kW)	R.P.M	Nivel sonoro (dB)	Caudal max. (m3/h)	Código
TI 9/9 1/5 cv	0,15	850	60	2200	CTI00001
TI 9/9 1/2 cv	0,37	1320	66	2800	CTI00002
TI 9/9 3/4 cv	0,55	1310	70	3600	CTI00003
TI 10/10 1/3 cv	0,25	830	62	3200	CTI00004
TI 10/10 3/4 cv	0,55	1310	70	3950	CTI00005
TI 12/9 1 cv	0,75	850	69	5500	CTI00006
TI 12/12 1,5 cv T	1,1	850	75	7800	CTI00007

TURBINA INCORPORADA 400°C/2h

- Turbina multipala con álabes curvados hacia delante de doble oído.
- Sistema antivibración con brazos flectores y silentblocks.
- Modelos para trabajar inmersas en zonas de riesgo de incendios 400°C/2h.
- Homologadas en base a la norma EN 12101-3:2002.



Módulo (mm)	Potencia (kW)	R.P.M	Nivel sonoro (dB)	Caudal max. (m3/h)	Código
TI400 9/9-6M 1/3 cv	0,25	900	60	2100	CTI40001
TI400 9/9-6T 1/3 cv	0,25	920	60	2100	CTI40002
TI400 9/9-4M 3/4 cv	0,55	1410	64	3000	CTI40003
TI400 9/9-4T 3/4 cv	0,55	1420	64	3000	CTI40004
TI400 10/10-6M 1/3 cv	0,25	900	63	2250	CTI40005
TI400 10/10-4M 3/4 cv	0,55	1410	67	3450	CTI40006
TI400 10/10-4T 3/4 cv	0,55/0,15	1440 / 710	67	3450	CTI40007
TI400 12/12-6M 1 cv	0,75	920	64	4800	CTI40008
TI400 12/12-6M 1,5 cv	1,1	920	65	6200	CTI40009

ESTANTERÍA CAMPANA MURAL

- Fabricada en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Cartelas a pared con taladros de Ø 8 mm.
- Tacos y tornillos para su instalación incluidos.
- Parrillas en acero inoxidable desmontables GN 1/1.
- **Se suministra totalmente soldada.**



Medidas totales (mm)	Capacidad	Código
590 x 400 x 180	1GN 1/1	F0200104
1115 x 400 x 180	2GN 1/1	F0200101
1650 x 400 x 180	3GN 1/1	F0200102
2180 x 400 x 180	4GN 1/1	F0200103