

TOUCH-CONTROL SILVER

MODELO STC-S



NOVEDAD
en color acero

Alta tecnología

Vanguardista

Elegante

Táctil



conformes a
normativa
RoHS

en continua Innovación

Ecotermi STC- Silver;
la misma tecnología de vanguardia incluida en los emisores STC
ahora en una generación de emisores de color acero

Eficiencia térmica

- Cuerpo de aluminio fundido de color gris metalizado acero oscuro de óptima conductividad.
- Aletas para una mejor difusión del calor.
- Fluido sintético garantizando una estabilidad térmica homogénea.
- Resistencia blindada de alto rendimiento y larga duración.
- Carenado ABS de color gris metalizado Ral 9007.

Electrónica de nueva generación

- Regulación P.I. (Proporcional Integral) para una temperatura lineal sin picos de temperatura y consumo.
- Sonda NTC de máxima precisión.
- Potencia progresiva regulada por Triac (sin ruido).
- Termostato de seguridad.
- Interruptor mecánico ON/OFF.
- Sin teclas mecánicas.
- Teclas sensitivas en el frontal del carenado.
- Fiabilidad garantizada.
- Con pantalla LCD retroiluminada en un plano inclinado para una mejor visualización.

Funcionalidad

- Confort permanente (ajustable de 7 a 30°C).
- Economía permanente (ajustable de 5 a 28°C).
- Antihielo prefijado a 7°C.
- Programación diaria y semanal.
- Función bloqueo del teclado.
- Limitación de la temperatura máxima (función para locales públicos, hoteles...).

Características	STC4-S/500	STC6-S/750	STC8-S/1000	STC10-S/1250	STC12-S/1500
Nº de elementos	4	6	8	10	12
Potencia	500W	750W	1000W	1250W	1500W
Tensión	220 V ~ 240 V / 50Hz				
Pantalla	Display LCD retroiluminado azul 27*27mm				
Regulación	Regulación P.I. (proporcional integral) / Termostato de precisión				
Comunicación	Infrarrojo para programación opcional				
Cuerpo	Aluminio inyectado Gris ral 9007 (inoxoscuro)				
Transmisión	Fluido térmico				
Resistencia	Resistencia blindada clase I				
Montaje	En pared (incluidos dos soporte de fácil sujeción con bloqueo de seguridad)				
Cable de alimentación	Manguera sin clavija de 1,5m de largo				
Carenados	dobles en ABS VO (protección contra propagación de llama) ral 9007				
Ancho en mm	420	580	740	900	1060
Alto en mm	590	590	590	590	590
Fondo en mm	95	95	95	95	95
Peso en Kg	8,9	12,7	16,6	20,5	24,2

Código EAN 8426166031177 8426166031184 8426166031191 8426166031207 8426166031214

Edificio Iberemec, Parque logístico Lanbarren - 20180 Oyarzun (Guipúzcoa) - Tel: 943 493 555 - Fax: 943 493 888 - iberemec@iberemec.com - www.iberemec.com