

RESUMEN REGULACIÓN SOLAR

ESTEC Pico Info**ESTEC Basic****ESTEC Vision II****ESTEC Genius Plus**

Datos técnicos	Pico Info	Basic	Vision II	Genius Plus
Carcasa de plástico	X	X	X	X
Nivel de protección IP 30 / DIN 40050	IP 41	X	X	X
Tensión de alimentación	230 V	230 V	230 V	230 V
Rango de temperatura ambiente	0 - 50°C	0 - 40°C	0 - 40°C	0 - 40°C
Entradas para sondas	2	3	6 + Caudal.	10
Salidas de relé	1	1	3	6 + 1
Selección de opciones	Botones y display	Menú	Menú	Menú
Presentación en pantalla	LED y LCD	Símbolos	Símbolos	Texto/Símbolos
Interface para PC				Datalogging
Medición de horas de operación		X	X	X
Función termostato			X	X
Protección de la instalación	X	X	X	X
Protección contra heladas	X	X	X	X
Protección del captador	X	X	X	X
Función especial para tubo de vacío			X	X
Selección del sistema			X	X
Reloj				X
Registro de datos			X	X
Control de la velocidad de la bomba		X	X	X
Número de acumuladores	1	1	2	4
Prioridad de circuito			X	X
Posibilidad de medición de energía			X	X
Número de Delta T	1	1	2	3
Circuito de ACS				X
Función de control		X	X	X
Calefacción, función de la tª exterior				X
Control remoto				X
Esquemas / sistemas almacenados	1	1	5	18
Relés libres programables			1	6 + 1
Función caldera / gestión del acumulador				X

