

Xana Plus XP

5 años
de garantía



Características:

- **Termostato digital programable y domotico.**
- **Interruptor no luminoso de corte general.**
- **Limitador térmico de seguridad.**
- **Doble carenado lateral.**
- **Doble sonda, Electrónica y NTC.**
- **Potencias de 330 a 1430W.**
- **Kit de soportes a la pared, incorporado.**
- **Chasis en aluminio inyectado con acabado Epoxi de color blanco inalterable a la acción del tiempo y a la corrosión.**
- **Resistencia eléctrica blindada de 1", construida en tubo de acero inoxidable AISI-304 de bajo consumo y máximo rendimiento térmico.**
- **Fluido térmico FARHOIL de alta temperatura, resistencia desde -40oC hasta 330oC. de elevada conductividad térmica y baja presión de vapor, especialmente desarrollado para obtener el máximo rendimiento de los emisores térmicos FARHO.**

Número de elementos	Largo mm	Alto mm	Ancho mm	Peso kg	Potencia W	Voltios V
3	370	590	95	7,5	330	220
5	630			11,5	550	
7	690			15,5	770	
9	850			19,5	990	
11	1010			23,5	1210	
13	1170			27,5	1430	

*5 años de garantía en el cuerpo de aluminio

*2 años de garantía en la electrónica



Alejandría AN

5 años
de garantía



Características:

- Termostato analógico
- Interruptor luminoso de funcionamiento.
- Limitador térmico de seguridad.
- Doble carenado lateral.
- Termostato de ambiente, de ruptura brusca.
- Potencias de 330 a 1430W.
- Kit de soportes a la pared, incorporado.
- Chasis en aluminio inyectado con acabado Epoxi de color blanco inalterable a la acción del tiempo y a la corrosión.
- Resistencia eléctrica blindada de 1", construida en tubo de acero inoxidable AISI-304 de bajo consumo y máximo rendimiento térmico.
- Fluido térmico FARHOIL de alta temperatura, resistencia desde -40oC hasta 330oC. de elevada conductividad térmica y baja presión de vapor, especialmente desarrollado para obtener el máximo rendimiento de los emisores térmicos FARHO.

Número de elementos	Largo mm	Alto mm	Ancho mm	Peso kg	Potencia W	Voltios V
3	370	575	98	7,5	330	220
5	630			11,5	550	
7	690			15,5	770	
9	850			19,5	990	
11	1010			23,5	1210	
13	1170			27,5	1430	

*5 años de garantía en el cuerpo de aluminio

*2 años de garantía en la electrónica



Toalleros Nova

5 años
de garantía



Características:

- **Material: Acero**
- **Conexiones: 1/2"**
- **Colectores verticales**
- **30x40 mm, espesor 1,5 mm**
- **Tubos horizontales 22x1,2 mm de espesor**
- **Presión máxima de ejercicio 8 bar**
- **Temperatura máxima de ejercicio 95oC**
- **Alimentador 230 V/1 ph, 50hz con toma de tierra**
- **Grado de protección IP-44 Clase II**
- **Resistencia con termostato termofusible de seguridad y cable de 1ml**

Modelo	Alto mm	Ancho mm	Peso kg	Nº de tubos	Potencia Térmica Kcal.	ΔT 50 °C W	Potencia resistencia W
Nova Blanco	1200	500	16	26	537	624	800
Nova Little Blanco	800	500	10,5	16	347	403	400

*5 años de garantía en el cuerpo de aluminio

*2 años de garantía en la electrónica

