

## FICHA TECNICA CALENTADOR DE PASO.



LOS CALENTADORES DE PASO ENERGAS ECO ESTAN CERTIFICADOS BAJO LAS NORMAS **NOM-003-ENER-2021** Y **NOM-200-SCFI-2017** ASI COMO CON EL MAS ESTRICTO CONTROL DE CALIDAD GARANTIZANDO CON ESTO LA SATISFACCION DE NUESTROS CLIENTES.

ESPECIFICACIONES	UDM	MODELOS	
		ECOLP	ECONAT
TIPO DE GAS		LP	NATURAL
PRESION DE GAS	GR/CM <sup>2</sup>	28	18
CAUDAL DE AGUA CALIENTE	L/MIN	4	4
TIPO DE ENCENDIDO		AUTOMATICO	AUTOMATICO
ENCENDIDO ELECTRONICO MEDIANTE		2 PILA D	2 PILA D
PRESION MINIMA DE AGUA	GR/CM <sup>2</sup>	100	100
PRESION MAXIMA DE AGUA	KG/CM <sup>2</sup>	8	8
INCREMENTO MINIMO DE TEMPERATURA	°C	25	25
CARGA TERMICA	KW	6.97	6.97
ENTRADA DE GAS	MM(PULG)	13MM (1/2")	13MM (1/2")
ENTRADA DE AGUA FRIA	MM(PULG)	13MM (1/2")	13MM (1/2")
SALIDA DE AGUA CALIENTE	MM(PULG)	13MM (1/2")	13MM (1/2")
EFICIENCIA TERMICA CONFORME A NOM	%	85	85
<b>DIMENSIONES DEL CALENTADOR</b>			
ANCHO	CM	30	30
ALTO	CM	44	44
FONDO	CM	13	13
PESO NETO	KG	4.14	4.14
PESO EMBALADO	KG	4.92	4.92
<b>SERVICIOS</b>			
REGADERAS SIMULTANEAS		1	1