

## INTERACUMULADOR VERTICAL

# Modelo ICVR

**IDROGAS**

### DESCRIPCIÓN

Es una gama para uso doméstico y su instalación mural en vertical.

Combinan un diseño moderno y funcional con gran calidad en su construcción y acabados.

- Tratamiento interior vitrificado. Resistencia blindada
- Máxima protección contra la corrosión: Equipado con ánodo de magnesio.
- Tres niveles de protección: Válvula de seguridad, Termostato de Trabajo y Termostato de Seguridad.
- Piloto luminoso y cable de conexión con clavija.
- Incluido en el suministro: Manguitos antidieléctricos, válvula de seguridad y vaina. Tomas serpentín por la derecha a G 3/4" H y agua sanitaria a G 1/2" M.
- Sin puente térmico: Hasta el 16% menos de pérdida de energía.



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Código		CC20021	CC20022	CC20023	CC20024
Artículo		IDROGAS CELSIOR ICVR 80L	IDROGAS CELSIOR ICVR 100L	IDROGAS CELSIOR ICVR 120L	IDROGAS CELSIOR ICVR 150L
Volumen	L	79	96	116	139
Diámetro	mm	440	440	440	440
Resistencia	W	1500	1500	2000	2000
Superficie Serpentin	m <sup>2</sup>	0,45	0,7	0,7	0,7
Volumen Serpentin	L	2,1	3,2	3,2	3,2
Tiempo Calentamiento $\Delta T 45^{\circ}C$ (15-60 °C)	h:min	0 h 18 min	0 h 18 min	0 h 22 min	0 h 26 min
Espesor aislamiento	mm	32	32	32	32
Clase ErP	-	C	C	C	C
Perdidas de Calor	W	53	64	76	88

**DIMENSIONES**

Código		CC20021	CC20022	CC20023	CC20024
Artículo		IDROGAS CELSIOR ICVR 80L	IDROGAS CELSIOR ICVR 100L	IDROGAS CELSIOR ICVR 120L	IDROGAS CELSIOR ICVR 150L
Altura	m	0,843	0,983	1,148	1,312
Ancho	m	0,440	0,440	0,440	0,440
Profundidad	m	0,468	0,468	0,468	0,468

Artículo	C (mm)	B (mm)
ICVR 80L	295	182
ICVR 100L	445	182
ICVR 120L	445	182
ICVR 150L	445	182

