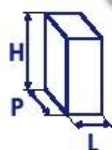


# DESCALCIFICADOR



## DESCRIPCIÓN EQUIPO

- Descalcificador *Jucar* compacto de mando volumétrico, construido totalmente en materiales anticorrosivos.
- Válvula *Jucar VSE* en material plástico de gran resistencia, con **by-pass de 1"macho, válvula de salmuera con boya de seguridad**, con mezclador para dureza residual y turbina para control del volumen de agua tratada.
- Programador electrónico con múltiples parámetros de programación, con posibilidad de regenerar por volumen retardado o instantáneo. Indica el volumen de agua restante hasta la siguiente regeneración.
- Botella en poliéster reforzado con fibra de vidrio (PRFV).
- Carga de resina catiónica de uso alimentario de gran capacidad de intercambio.



## CARACTERÍSTICAS

Presión: **de 2,5 a 6 Kg/cm2.**  
 Temperatura máx.: **35°C.**  
 Tensión eléctrica: **220V - 12V AC 50 Hz.**  
 Dimensiones: **350 (L) - 1120 (H) - 605 (A) mm.**

Código	Modelo	Lts. resina	m3/h máx.	°Fxm3	Sal (Kg)	Mueble
ED-4202-05	JUCAR 30L	30	1.2	180	6	MARFIL

### VOLUMEN DE AGUA TRATADA ENTRE REGENERACIONES, SEGÚN DUREZA

Modelo	°HF	30°	40°	50°	60°	70°
Jucar 30L	m3	6	4.5	3.6	3	2.6



Distribuidor Autorizado:

Oferta (sin IVA ni portes): **590,00 €**

**www.equipoosmosis.es**

Tel: 96 3840961 (Dpto comercial)

Tel: 679 143 840 (Dpto técnico)

mail: info@equipoosmosis.es

almacendelmundo@gmail.com