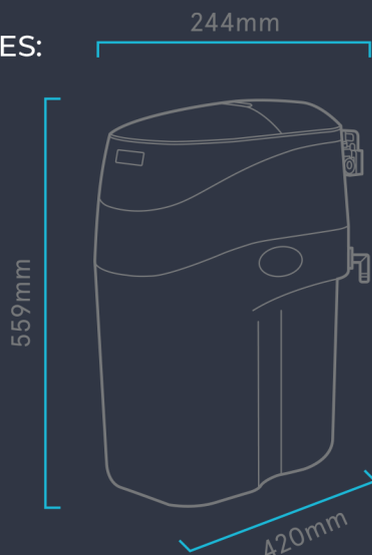


FICHA TÉCNICA

DESCALCIFICADOR
DOMÉSTICO

deskai
by RUFUS

DIMENSIONES:



LITTLE DESKAL

- VÁLVULA MEZCLADORA
- ELECTRONIC ADAPTER
- FÁCIL LLENADO DE SAL
- PROGRAMADOR MULTILINGÜE



¡PROGRAMADOR
ELECTRÓNICO!
VOLUMÉTRICO
CON BY PASS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS LITTLE DESKAL

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

VOLUMEN DE RESINA	7 LITROS
CAUDAL DE TRABAJO	0,3 m3/hora
CAUDAL MÁXIMO	0,4 m3/hora
TEMPERATURA	40° HF

CONFIG. ALTA CAPACIDAD

SAL/REGENERACIÓN	0,8 Kg sal
CAPACIDAD DE INTERCAMBIO	27° HF x m3
CAUDAL MÍNIMO	0,1 m3/hora
RANGO DE TEMPERATURAS	4–35° C
RANGO DE PRESIONES	2,4–8 bar

CONFIG. BAJA CAPACIDAD

SAL/REGENERACIÓN	0,4 Kg sal
CAPACIDAD DE INTERCAMBIO	16° HF x m3

CLASIFICACIÓN DE PRESIÓN

CONEXIÓN ELÉCTRICA	220V/50Hz – 24VAC
POTENCIA ELÉCTRICA NOMINAL	4W
CLASE DE PROTECCIÓN	TYPE III

CONFIG. MEDIA CAPACIDAD

SAL/REGENERACIÓN	0,6 Kg sal
CAPACIDAD DE INTERCAMBIO	22° HF x m3



ADREITADO POR ENAC
Certif. nº 34/5200/14/0712



RUFUS