



The EcoLogical Choice

FISA TEHNICA DEDURIZATOARE ECOWATER GAMA ACQUA SAFE LCS 9A+, 20A+



SPECIFICATII TEHNICE	LCS 9+	LCS 20+
Capacitate de tratare, °F x mc @ Kg sare/regenerare	13,6 @ 0,27	68,0 @ 1,13
	46,0 @ 2,27	172,2 @ 5,08
Debit maxim apa uz tehnic, l/ora *	906	1362
Cadere de presiune la debit max apa uz tehnic, bar	0,21	0,63
Cantitate rasina, litri	9,00	19,90
Duritate maxima apa alimentare, dH (grade germane)	24,00	46,00
Presiune de functionare, bar	2,0 – 8,6	
Temperatura de functionare, °C	4 – 49	
Debit minim apa alimentare, l/min	11,4	
Debit maxim apa la canalizare in regenerare, l/min	7,6	7,6
Capacitate vas stocare sare, Kg	15	50

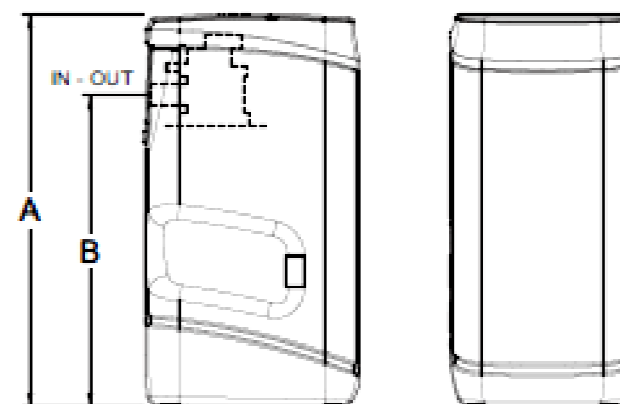
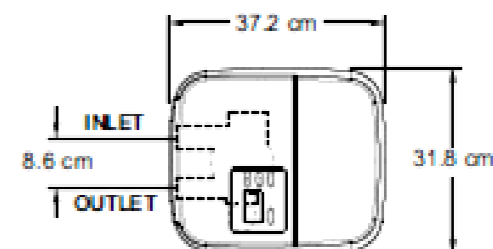
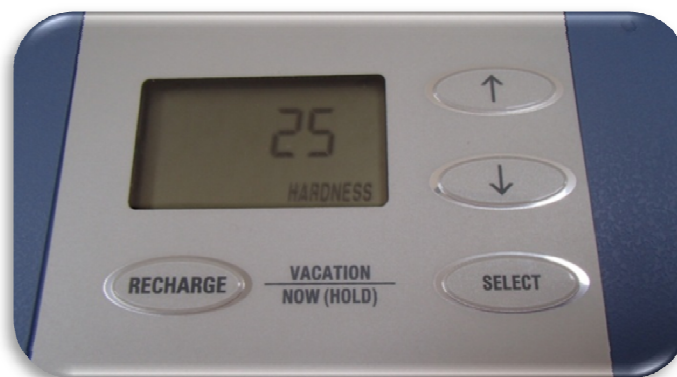
* reprezinta debitul pentru aplicatii tehnice (duritate <0,5 dH);
pentru uz potabil (duritate >5 dH) debitul disponibil este mai mare



The EcoLogical Choice

FISA TEHNICA DEDURIZATOARE ECOWATER GAMA ACQUA SAFE LCS 9A+, 20A+

- ✓ Modele compacte tip cabinet
- ✓ Bypass cu conexiune intrare/iesire apa 1"
- ✓ Rasina cationica de uz alimentar
- ✓ Regenerare automata, volumetrica
- ✓ Autonomie mare de functionare
- ✓ Functionare cu rezervor de sare uscat
- ✓ Control cu microprocesor
- ✓ Intretinerea consta numai in adaugarea de sare
- ✓ Ora de regenerare usor de schimbat
- ✓ Cu furtun prea-plin pentru a preveni scurgerile accidentale
- ✓ Pentru o buna functionare necesita: apa de alimentare filtrata cu presiunea de minim 2 bari, evacuare la canalizare la nivelul solului, sare pastilata pentru dedurizare, tensiune de alimentare electrica stabila de 220V/50Hz
- ✓ Manual in limba romana, garantie 2 ani



Model	Dimension A	Dimension B
9A+	54.8 cm	41.0 cm
20A+	108.0 cm	94.2 cm