

## СПЕЦИФИКАЦИЯ НА ЕДНОКОЛОННА ОМЕКОТИТЕЛНАТА СИСТЕМА LOGIX 75

Управляваща глава	Autotrol 255/760 (Logix)
Регенерация	автоматична, по обем и време
Количество смола	75 литра
Вид смола	Ионообменна смола тип „силен катионит“
Номинална производителност	2,2 м3/час(зависи от твърдостта на водата)
Максимален дебит	3 м3/час

### РАЗМЕРИ НА ОМЕКОТИТЕЛНАТА ИНСТАЛАЦИЯ

Височината на резервоара за сол	90 см
Диаметър на резервоара за сол в долната част	40 см;
Диаметър на резервоара за сол в горната част	46 см
Вместимост на резервоара за сол	100 литра
Размер на бутилката със смолата	13x54 инча
Височина на бутилката със смолата заедно с програматора	160 см
Диаметър на бутилката със смолата	46 см
Ширина на бутилката със смолата заедно с програматора	26 см
Ширина на бутилката със смолата заедно с програматора и байпас	46 см

### ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

Захранване	230 V / 50-60 Hz / 12 V (зарядно)
Присъединяване	1 цол външна резба
Работно налягане	1.7 - 8.6 бара
Работна температура на водата	от +4 до +49°C
Разход на сол по време на регенерация	ок. 1 кг / 1 м3 вода; ок. 9 кг за 1 регенерация
Разход на вода за регенерация	макс. 200 литра
Спад на налягане	0.6 бара

► **ByPass** - да включен в комплекта – с автоматично минаване на водата по време на регенерация;

### КОЛИЧЕСТВО ОМЕКОТЕНА ВОДА МЕЖДУ РЕГЕНЕРАЦИИ ПРИ РАЗЛИЧНА ТВЪРДОСТ НА ВОДАТА:

- 15 °dH - 14 м3
- 20 °dH –10,5 м3
- 30 °dH – 7 м3