



Roma сериялы ықшам пропорционалды су жұмсартқыштары озық технологияны функционалды және талғампаз дизайнмен біріктіріп, жоғары өнімділікті қамтамасыз етеді. ROMA максималды қорғаныс және тиімділікті арттыру үшін өзін-өзі тазалайтын Hydra Mini Roma сүзгісімен жабдықталған.

ҚОСЫЛУ НҮКТЕСІ СУЫҚ СУ

МАКСИМАЛДЫ ЖҰМЫС ҚЫСЫМЫ:  
8 BAR (116 PSI)

МАКСИМАЛДЫ ЖҰМЫС ТЕМПЕРАТУРАСЫ:  
+45°C (113°F)  
МИНИМАЛДЫ ЖҰМЫС ТЕМПЕРАТУРАСЫ:  
+4°C (39,2°F)

## АРТЫҚШЫЛЫҚТАРЫ

### ЖЕДЕЛ БАСҚАРУ

Жарықдиодты күй индикаторлары және жүйенің оңай жұмыс істеуі үшін үлкен, интуитивті, көп тілді түрлі-түсті дисплей.

### ПАЙДАЛАНУ ҚАРАПАЙЫМДЫЛЫҒЫ

Кіріктірілген байпас, тұзды енгізу мен тазартуға қолайлы және эргономикалық тұтқалар.

### ҮЗДІКСІЗ ЖҰМЫС

Электр қуаты өшкен жағдайда да регенерация процесін аяқтауға мүмкіндік беретін қосымша резервтік батарея.

### ТИІМДІ ҮНЕМДЕУ

Пропорционалды қарсыағынды регенерация: аз су - аз тұз. Жылына 8000 литрге дейін су үнемдеу.

### ҚАЛДЫҚСЫЗ ЖҰМЫС

Белсенді емес кезеңдерде су мен тұзды үнемдеуге арналған «Демалыс» режимі.

### МАКСИМАЛДЫ ГИГИЕНА

Бактериялардың көбеюін болдырмау үшін әр 7 күн сайын автоматты жуу.



## ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАР

Ауыз суға жарамды жоғары сапалы материалдар қолданылады.

- Басқару клапаны: NORYL®
- Шайыр резервуары: шыныталшықпен күшейтілген полиэтилен
- Тұз бағы және корпус: полиэтилен
- Жұмыс материалы: күшті катионды ионалмастырғыш шайыр
- Регенерация түрі: UF – қарсыағынды
- Автоматты клапан: электронды басқарылатын поршеньді
- Резервтік батарея: 9V DC (6LR61) — ЖИЫНТЫҚҚА КІРМЕЙДІ

## ЖҮЙЕҢІЗДІ ҚОРҒАҢЫЗ



**HYDRAMINI**  
self-cleaning filter **ROMA**  
SPECIAL EDITION

Біздің ықшам өзін-өзі тазалайтын сүзгімізбен жұмсартқышыңызды және жүйеңізді қорғаңыз. Шөгінділер мен қоспалардың жиналуын тоқтатыңыз және ұзақ мерзімді тиімділікке қол жеткізіңіз.

### СҮЗГІ ПАРАМЕТРЛЕРІ

Максималды жұмыс қысымы:

8,3 bar (120 psi)

Минималды жұмыс қысымы:

1,2 bar (17.4 psi)

Максималды жұмыс температурасы:

+45°C (113°F)

Минималды жұмыс температурасы:

+4°C (39,2°F)



## ТЕХНИКАЛЫҚ КЕСТЕ

Артикул	Модель	Кіріс/шығыс	Шайыр (л)	Цикл сыйымдылығы (м³ × °f)	Регенерацияға тұз (кг)	Макс. шығын (м³/сағ)
NEA1000301	ROMA 1.10	3/4"	10	60	0,96	0,8
NEA1000302	ROMA 1.15	3/4"	15	90	1,34	1,2
NEA1000303	ROMA 1.25	3/4"	25	150	2,40	1,8
NEA1000304	ROMA 1.32	3/4"	32	192	2,88	2,4

## ӨЛШЕМДЕРІ

Модель	A (мм)	B (мм)	C (мм)	Салмағы (кг)
ROMA 1.10	530	530	342	23
ROMA 1.15	632	530	342	26
ROMA 1.25	961	530	342	47
ROMA 1.32	1088	530	342	52

