

Проток (литри / ден)
190

Проток (USGAL / ден)
50

Надоместување (%)
25

Технички спецификации

Информации за производ

| | |
|-------------------|--------------|
| Име на производ | Cleone Ultra |
| Код на производот | Cleone UV |

Технологија на прочистување

Повратна осмоза (ПО)

Кина

| | |
|----------------------------|-------------------|
| Број на производ | 91-134-0443 |
| Напон на струја (V DC) | 24 |
| Потрошувачка на струја (W) | 31 |
| Вклучено (AC/DC адаптер) | 95-240V~ 50/60 Hz |
| Електричен приклучок / вид | Кинески / И |

Европа

| | |
|----------------------------|-------------------|
| Број на производ | 91-134-0443 |
| Напон на струја (V DC) | 24 |
| Потрошувачка на струја (W) | 31 |
| Вклучено (AC/DC адаптер) | 95-240V~ 50/60 Hz |
| Електричен приклучок / вид | Европски/ Ц |

Велика Британија

| | |
|----------------------------|-------------------|
| Број на производ | 91-134-0743 |
| Напон на струја (V DC) | 24 |
| Потрошувачка на струја (W) | 31 |
| Вклучено (AC/DC адаптер) | 95-240V~ 50/60 Hz |
| Електричен приклучок / вид | Британски / Г |

Димензии Ш x Д x В

| | |
|--------------------------------------|-------------------|
| Димензија на производ (мм) | 215 x 380 x 416 |
| Димензија на производ (инчи) | 8.5 x 15.0 x 16.4 |
| Димензија на поставениот уред (мм) | 215 x 420 x 416 |
| Димензија на поставениот уред (инчи) | 8.5 x 16.5 x 16.4 |

Тежина

13,3 кг / 29,3 lbs тежина на спакуван производ

Предфилтрација

20μ Предфилтер за талог
5μ Предфилтер за талог
Предфилтер со гранулиран активен јаглен (GAC)

Постфилтрација

Постфилтер со гранулиран активен јаглен (GAC)
Ултра UV третман

Резервоар за вода

Резервоар за вода е достапен од 8 - 40 литри / 2.1-10.5 USGAL

Чешма

Чешмата е вклучена.
Прилагодената чешма мора да одговара на водата преку повратна осмоза.

Карактеристики

| | |
|---|----|
| Предфилтрирање во три фази | да |
| Индикатор за работа на системот | да |
| Индикатор за квалитет на вода | да |
| Мембрана со повратна осмоза според стандардите на NSF | да |
| Интегрирана пумпа за засилување | да |
| Одлично измивање преку мембраната | да |
| Систем за заштита од протекување | да |
| Позитивно автоматско исклучување на вода | да |
| Опрема за инсталирање | да |
| Компатибилен со апарати за домаќинство | не |

Потребни карактеристики на вода од довод

| | |
|---------------------------------|-----------------------------|
| Притисок (psi) | 17-102 |
| TDS (mg/l) | <2000 |
| Спроводливост (μS / cm, 25 ° C) | <2600 |
| Температура | 2-38 [°C] / 35.6-100.4 [°F] |
| Мекост на водата | <200 |
| Железо Fe(II) (mg/l) | <0.5 |
| Железо Fe(III) [mg/l] | <0.3 |
| Заматеност (FNU) | <1 |

Одржување

Препорачан период на замена на мембраната/филтерот

| | |
|---|--------------|
| 20μ предфилтер за талог | 4-6 месеци |
| 5μ предфилтер за талог | 4-6 месеци |
| Предфилтер со гранулиран активен јаглен | 4-6 месеци |
| Постфилтер со гранулиран активен јаглен | 10-12 месеци |
| ПО мембрана | 3-5 години |
| UV третман | 10-12 месеци |

Приказ на намалување

Измерено како отфрлање на познати загадувачи преку мембраната

| | |
|-----------------------|-------|
| Отфрлање на сол (TDS) | 95,3% |
| Бакар | >99% |
| Циста | >99% |
| Флуорид | >98% |
| Олово | >99% |
| Нитрат | >98% |
| Нитрити | >97% |
| Заматеност | >99% |

