

# OSMOSEUR EcoSpa Plus

التناضح العكسي هو تقنية غشائية تكون مساهمها صغيرة جدا بحيث  
جميع الجسيمات الأكبر من  $0.0001\mu$  يتم الاحتفاظ بها.

تنقية مياه التوزيع:

تم إحصاء أكثر من 1400 نوع من النفايات الكيميائية في الماء. هذه المواد  
التي بعضها مسرطن تمثل مجموعة واسعة من: الكلور، الزرنيخ، المبيدات  
الحشرية، الفوسفات والرصاص ...

تنقية مياه البار:

إن تلويث المياه الجوفية بواسطة المنتجات السامة ذات المنشأ الفلحي  
والصناعي يحتم ضرورة نظام التناضح العكسي إذا كنا نرغب في استهلاك الماء  
بكل أمان.

تنقية مياه المطار:

بالإضافة إلى جميع المواد التي شحنت بشكل طبيعي، فان ماء الأمطار يكون  
ملوثا خلال الجريان السطحي على السطح، خاصة عن طريق المبيدات  
الفلاحية. ، لذلك يجب معالجته قبل ان تستهلكه .

المرجع : 520000200.

النتاج : 189 لترا / يوما.

خزان مياه التناضح : 19 لتر.

المسالك المائية للمغاسل و جميع معدات التركيب  
مدرجة.

الترشيح : 0.0001 ميكرون.

ضغط التزويد: من 3 إلى 6 درجة. (عدم تسليم مخفض  
الضغط)

درجة حرارة التشغيل: من 2 إلى 40 درجة مئوية.

أقصى متانة عند المدخل:  $F12^{\circ}$  (ضمان مدى الحياة).

التقليص من الرقم الهيدروجيني عند المدخل: من 4 إلى  
8.

التقليص من الصلابة في المدخل: F1:



التزويد بالطاقة: لا.

السعة : الطول: 40سم. الارتفاع: 40سم.

العمق: 15سم.

حجم الخزان من مادة البولي بروبيلين البيوكسي رقم  
11: 280x400mm

وزن الشحن: 13 كجم

خراطيش: العدد - 2 :  $5\mu$  عدد : 3 فحم حيبي -

عدد: 4 مسحوق فحم - رقم : 6 مخروط سطحي - رقم:

12 فحم تشطيب.

التشغيل: مجانا.

الصيانة: خراطيش ترشيح  $5\mu$  و AC كل سنة ، غشاء

ما بين 2 و 4 سنوات.

السنة الأولى مجانا.