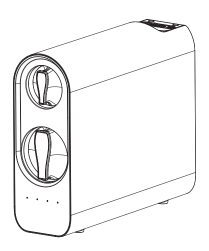
MOEN®

Specifications

产品特点:

- 1.界面指示灯,采用触控按键模式,操作简单方便;
- 2.滤芯寿命提醒功能;
- 3.横置滤芯,不移动产品即可更换滤芯;
- 4.不断水换芯,滤芯进出水带有止水功能;
- 5.进出水管路清晰;
- 6.采用可抛弃式滤芯、保障用水安全。

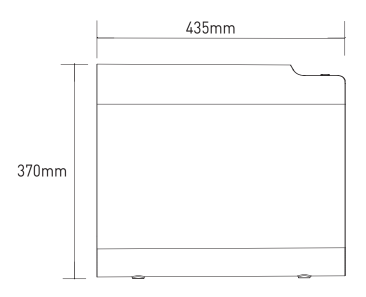


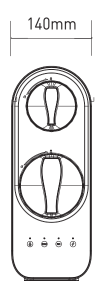
Essen艾森系列

橱下反渗透净水机

MODELS: R45020 R55020 R65020

产品尺寸图





CRITICAL DIMENSIONS DO NOT SCALE

执行标准: Q/MESN 6-2021《MOEN牌牌反渗透纯水机》

工作环境要求:

项目	具体要求		
环境温度	4 ~ 40 °C		
进水 水温	5 ~ 38 ℃		
环境湿度	≤90% (25℃时)		
适用水源	要求原水为符合 GB5749 的市政自来水		
进水压力	0.1 MPa~0.4MPa (表压)		
电源	输入 220V/50Hz		

滤芯配置及特点:

产品型号	400G		
滤芯	第一级前置滤芯PAC	第二级滤芯RO	
滤芯过水级别	第一层(PAC)	RO	
滤芯外形尺寸	Ф85×374	Ф110×374	
滤材	PP+ACF	RO	
滤材尺寸	Φ48×192	Ф74×276	
功能	拦截泥沙,铁锈大颗粒,悬浮杂质 等,吸附余氯	1. 拦截重金属等溶解性固体离子 2. 脱盐率大于90%	
过滤精度	10 - 15um	0.0001um	
流量性能	3.0L/min @0.2MPa	1.05 L/min@4T	
总处理量 (程序设定值)	8T(原水)	8T	
建议更换周期	12个月	24个月	

水效等级及产水率:

项目	水效等级	产水率	额定净水量
R65020	一级	65%	4000L
R45020	二级	55%	4000L

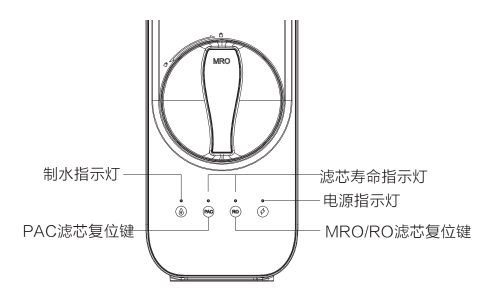
产品型号	500G		
滤芯	第一级前置滤芯 CF	第二级滤芯 RO	
滤芯过水级别	第一层(PAC)	RO	
滤芯外形尺寸	Ф85×374	Ф110×374	
滤材	PP+ACF	RO	
滤材尺寸	Ф48×192 Ф79×276		
功能	拦截泥沙,铁锈大颗粒,悬浮杂质,吸附余氯	1. 拦截重金属等溶解性固体离子 2. 脱盐率大于 90%	
过滤精度	10 - 15um	0.0001um	
流量性能	3.0L/min @0.2Mpa	1.31L/min@4T	
总处理量 (程序设定值)	8T(原水)	8T	
建议更换周期 (程序设定值)	12 个月	36个月	

产品型号	600G			
滤芯	第一级前置滤芯 CF	第二级滤芯 MRO		
滤芯过水级别	第一层 (PAC)	第一层 (RO) 第二层 (CB)		第三层(PP)
滤芯外形尺寸	Ф85×374	Ф110×374		
滤材	PAC(PP+ACF)	RO 600G	СВ	PP
滤材尺寸	Ф48хФ34.5х192	Ф80хФ254х276	Ф30хФ10х169	Ф24×0.5
功能	拦截泥沙,铁锈大颗粒, 悬浮杂质等,吸附余氯	1.有效过滤原水中的溶解性固体、重金属离子、有机物、胶体、细菌等有害物质。 2. 脱盐率大于 90%	吸附水中异色、异味及 部分有机物,改善口感;	拦截碳粉等颗粒
过滤精度	10-15um	0.0001 um	5-10um	20-40um
流量性能	3.0L/min@0.24Mpa	1. 58L/min@0.2Mpa	2.0L/min @0.24Mpa	2.0L/min @0.24Mpa
总处理量 (程序设定值)	8T(以原水计)	8T		
建议更换周期 (程序设定值)	12 个月	36 个月		

注:滤芯寿命和各地水质有关,实际因各地水质而异。

PAC/RO/MRO滤芯寿命提示灯

寿命阶段	剩余使用时		提示方式	
	间(天)		双色指示灯	蜂鸣器
正常	> 15	>150	白色常亮	无提示
预警	> 0 且< 15	>0 且≤150	红色闪烁	取水时鸣叫10次
报警	≤ 0	< 0	红色常亮	取水时鸣叫



滤芯复位按键:

长按任意一根滤芯的复位键5秒,蜂鸣器鸣叫一次(1秒),滤芯寿命指示灯恢复白色常亮,复位完成。

保修期:

- 1. 整机(不含滤芯)
- 质保期 12 个月, 自产品生产之日起开始计算或者参照相应质保、售后补充协议规定。储存时间超过 12 个月的,不在质保范围之内;