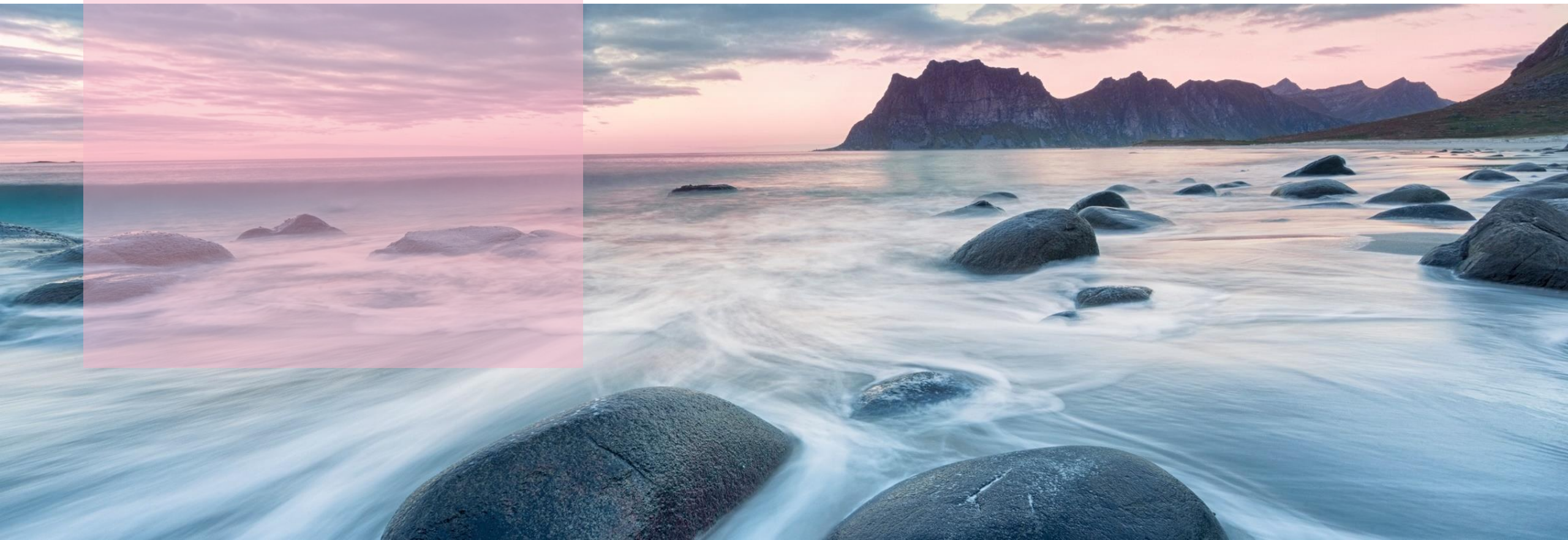


# BWT蒸烤箱&咖啡机“优”水器



# BWT bestprotect 水质优化保护者



## BWT bestprotect

BWT bestprotect，可以有针对性地**优化餐饮应用的原水**。

该过滤系统采用离子交换技术，确保了平衡的矿物质和过滤后的水中始终如一的高 pH 值——**降低腐蚀风险**。

在含有碳酸盐或硫酸盐的原水中，形成硬度的钙离子几乎被完全去除，**阻止水垢和石膏的沉积**。

机器中不溶或难以清除的沉积物不再出现，可以**有效延长设备的使用寿命**。

该过滤系统由带有 BWT 通用滤头的滤芯组成（见图），滤头内部的止回阀可以防止水倒流和不受控制的漏水。这款食品安全级的过滤系统是耐压和安全的，它们可用于世界各地的任何饮用水系统。

# BWT bestprotect 水质优化保护者



**BWT bestprotect**

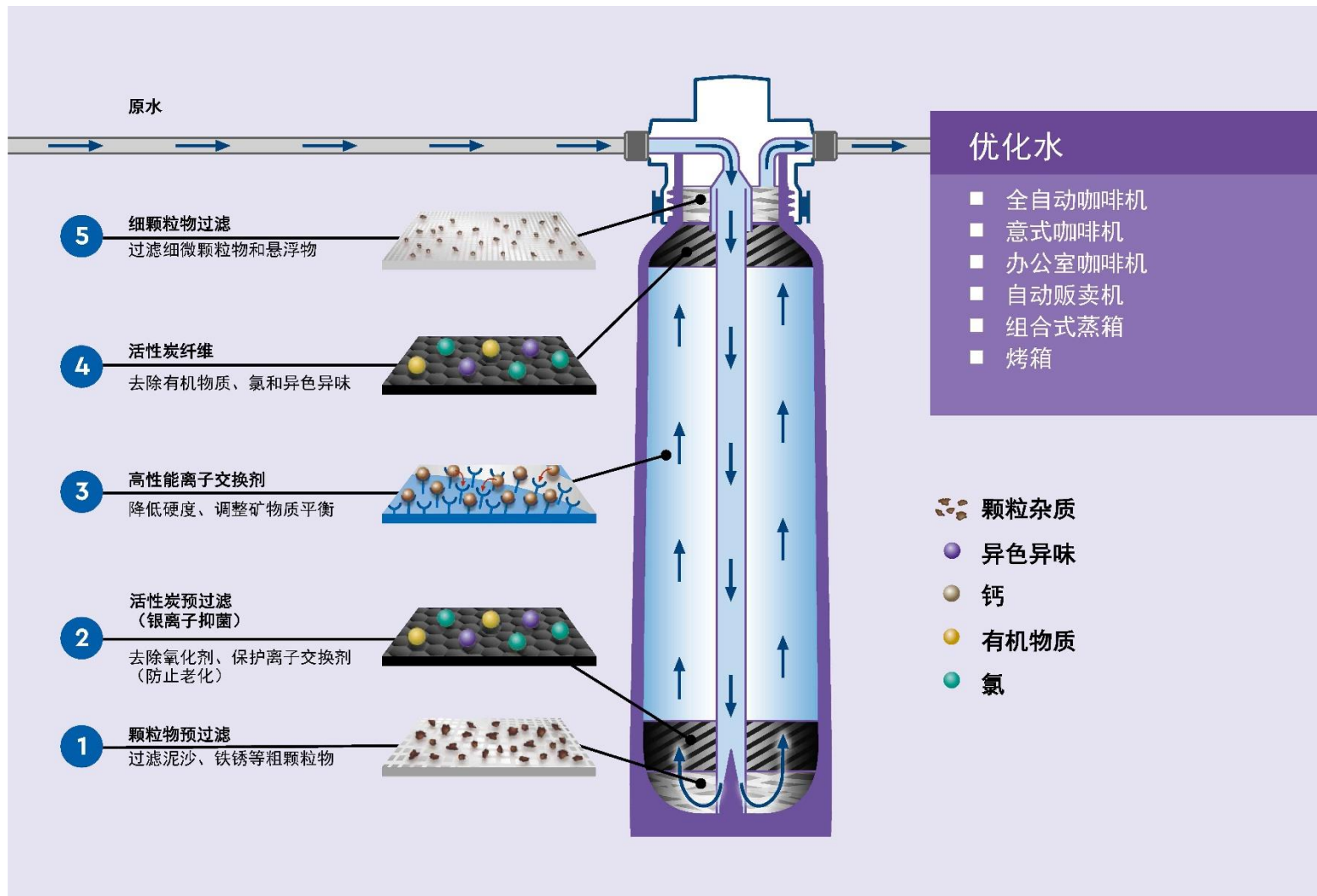
- 升级基础防护
- 阻垢防腐
- 节省安装空间

有效阻止水垢的生成，去除颗粒杂质，余氯。

PH值稳定可降低腐蚀风险。

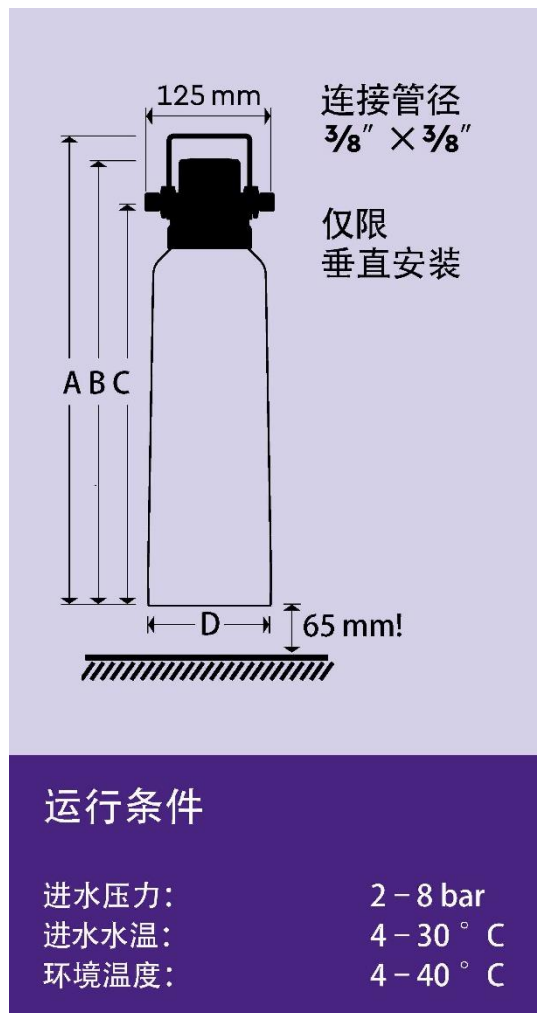
保护餐饮设备，延长机器使用寿命。

# BWT 蒸烤箱&咖啡机 “优” 水器





# BWT 蒸烤箱&咖啡机 “优” 水器



## 技术细节

BWT bestprotect 型号	S	V	XL	2XL
连接接头螺纹 (进/出) , (1)	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"
进水压力, 最小值 - 最大值, 单位: 巴	2-8	2-8	2-8	2-8
水温, 最小值 - 最大值, 单位: °C	4-30	4-30	4-30	4-30
环境温度, 最小值 - 最大值, 单位: °C	4-40	4-40	4-40	4-40
无支架的总高度, 单位: mm, 大约	360	420	502	580
含支架的总高度, 单位: mm, 大约	385	445	527	600
连接高度, 单位: mm	306	366	448	520
离地距离, 单位: mm	65	65	65	65
安装长度, 单位: mm	125	125	125	125
滤芯 Ø, 单位: mm	88	110	147	185
大致重量 (干/湿)	0.9/1.5	3.0/3.2	4.0/6.0	8.0/11.0
滤芯订货号	FS22N00A00	FS23N00A00	FS28N00A00	FS30N00A00

# BWT 蒸烤箱&咖啡机 “优” 水器



## 总硬度和处理量<sup>(1)</sup>

可产生蒸汽的热饮用水 / 组合式蒸箱 / 烤箱

总硬度 <sup>(2)</sup>	Size			
	S	V	XL	2XL
≤ 7 °TH	≥ 855	≥ 2140	≥ 5125	≥ 8570
8 °TH	750	1875	4458	7500
10 °TH	600	1500	3590	6000
12 °TH	505	1250	2620	5000
14 °TH	440	1070	2245	4285
17 °TH	380	880	1850	3525
20 °TH	310	750	1570	3000
23 °TH	240	600	1175	2400
≥ 25 °TH	≤ 225	≤ 556	≤ 1090	≤ 2220

<sup>(1)</sup> 根据当地水质的情况，处理量可能会有 ±5 %变化。有关更详细的处理量信息，请参考产品说明书（随货有附赠）。

<sup>(2)</sup> °TH = 总硬度

# BWT 蒸烤箱&咖啡机 “优” 水器 • PK 净水器



VS



“优” 水器	净水器
复合型树脂（氢钾）+ 活性炭 阻垢防腐，去除颗粒杂质，余氯，保护设备	钠型树脂 防垢但存在腐蚀风险
HACCP国际食品安全标准 净水器中最严苛的标准，以做食品的态度生产“优”水器	无食品级认证
复合滤芯 多种滤料一根滤芯，节省安装空间	多根滤芯 达到同样效果需多根滤芯，需要较大安装空间
滤芯外壳一体成型 抗压耐用，防漏水	材质耐压差 易有安全隐患
安装便捷，无需用电，后期维护简便	后期维护频繁