

GRANDE CUISINE

OSMOSEUR

bestaqua 14 ROC

Système d'osmose pour éviter l'entartrage et assurer un lavage, rinçage et séchage optimal pour la verrerie



Débit
120 l/h



FONCTIONNE SANS EAU
ADOUCEE JUSQU'À 36° fTH

- » Obtenir une eau osmosée pour limiter l'ensemble des particules de l'eau
- » Optimiser le lavage de la vaisselle
- » Protéger les équipements contre l'entartrage et prolonger leur durée de vie
- » Réduire la consommation des produits lessiviels

Les + produit

- » Pompe vibrante à membrane pour une pression constante
- » Précision des capteurs
- » Contrôle et suivi via l'application sur smartphone
- » Boîtier en aluminium de haute qualité
- » Système de membrane BWT bestaqua
- » Encombrement réduit pour un osmoseur



PROTECTION DES APPAREILS CONTRE LE TARTRE



VAISSELLE, VERRES ET COUVERTS ÉTINCELLANTS, SANS TRACES



UTILISATION MINIMALE DE DÉTERGENT

SPÉCIFICATIONS

Type	BWT bestaqua 14 ROC	
Caractéristiques techniques		
Performance du perméat	l/h	120
Taux de rétention des sels	%	> 97
Rendement en perméat	%	approx. 50
Débit d'entrée d'eau min.	l/h	250
Débit de concentrat	l/h	approx. 120
Pression de l'entrée d'eau	bar	1,5-4
Température de l'entrée d'eau	°C	5-30
Température ambiante	°C	5-40
Alimentation	V/Hz	230/50
Indice de protection	IP	54
Fusible de l'équipement	A	1,25
Puissance absorbée	W	200
Veille	W	< 3
Raccordement de l'appareil	EC-60320 C13	
Câble de raccordement	1,8 m, CEE 7/4, IEC-60320 C13	
Raccordement entrée d'eau	M 3/4"	
Perméat	John Guest 8mm	
Concentrat	John Guest 8mm	
Caractéristiques dimensionnelles		
Largeur	mm	153
Hauteur	mm	505
Profondeur	mm	271
Poids	kg	10,3
Code article	M0821039	

Préconisation d'installation type pour une dureté inférieure à 36°fTH (20°dGH)



Kit de raccordement

M0824046



Préfiltration

M0100034



BWT bestaqua 14 ROC

M0821039

ACCESSOIRES & CONSOMMABLES

	Désignation	Code article
	Kit de raccordement bestaqua flexibles/reductions/raccords rapides Kit prévu pour raccordement cartouche préfiltration et charbon actif	M0824046
	Kit préfiltration complet Préfiltration particules 20µm /charbon actif/réductions/vanne de purge	M0100034
	Lot de 2 cartouches (1 cartouche filtration particules 20µm et fonction bacté- riostatique et 1 cartouche charbon actif)	125550147
	Kit réserve 7 litres Dimensions (diamètre x hauteur) : 200 mm x 275 mm Volume eau utile (2,5 bars) : 1,5 litres	M0823204
	Kit réserve 11 litres Dimensions (diamètre x hauteur) : 250 mm x 360 mm Volume eau utile (2,5 bars) : 3 litres	M0823205
	Kit réserve 19 litres Dimensions (diamètre x hauteur) : 270 mm x 420 mm Volume eau utile (2,5 bars) : 4,5 litres	M0823206
	BWT bestaqua 14 Membrane	M0822009
	Waterproof cover ROC 14 Housse de protection imperméabl	125549659

Au-delà de 20°dGH (36° fTH), adoucisseur en amont obligatoire.

Sous réserve de l'étude de l'utilisation client et du nombre de litres par cycle de rinçage.