

SPÉCIFICATIONS

		Kit BWT bestsoft 11 Comprenant : adoucisseur, kit de raccordement, et 1ère charge de sel	
Caractéristiques techniques			
Capacités nominales	m ³ x °fTH ⁽¹⁾	46	
Diamètre nominal (filetage extérieur)	pouce	3/4" (DN 20)	
Volume de résine	litre	10	
Débit nominal	l/h	1440	
Température de l'eau non traitée (min/max)	°C	5-30	
Caractéristiques dimensionnelles			
Largeur	mm	270	
Hauteur	mm	532	
Profondeur	mm	480	
Poids en service	kg	40	
Code article	M0820001		

⁽¹⁾ °fTH = °dGH x 1.78

CAPACITÉS

Dureté			Capacité en litres
°dGH	°fTH	ppm (mg/l)	BWT bestsoft 11
5,6	10,0	100	5000
6,2	11,0	110	4545
6,7	12,0	120	4167
7,3	13,0	130	3846
8,4	15,0	150	3333
10,1	18,0	180	2778
11,2	20,0	200	2500
12,3	22,0	220	2273
13,4	24,0	240	2083
14,6	26,0	260	1923
15,7	28,0	280	1786
16,8	30,0	300	1667
17,9	32,0	320	1563
19,0	34,0	340	1471
20,2	36,0	360	1389
21,3	38,0	380	1316
22,4	40,0	400	1250
23,5	42,0	420	1190
24,6	44,0	440	1136
25,8	46,0	460	1087
26,9	48,0	480	1042
28,0	50,0	500	1000

ACCESSOIRES & CONSOMMABLES

Désignation	Code article
Kit de maintenance bestsoft	M0100036
Kit de raccordement avec bypass	125548590
Plateforme à roulettes	P0014923
Sac de sel de 25 kg	P0009249
AQA Clean & Protect (kit entretien résines)	P0004930
BWT Ioclean	P0004887
Vanne multiblock bypass	P0887530



VANNE MULTIBLOCK BYPASS



AQA CLEAN & PROTECT

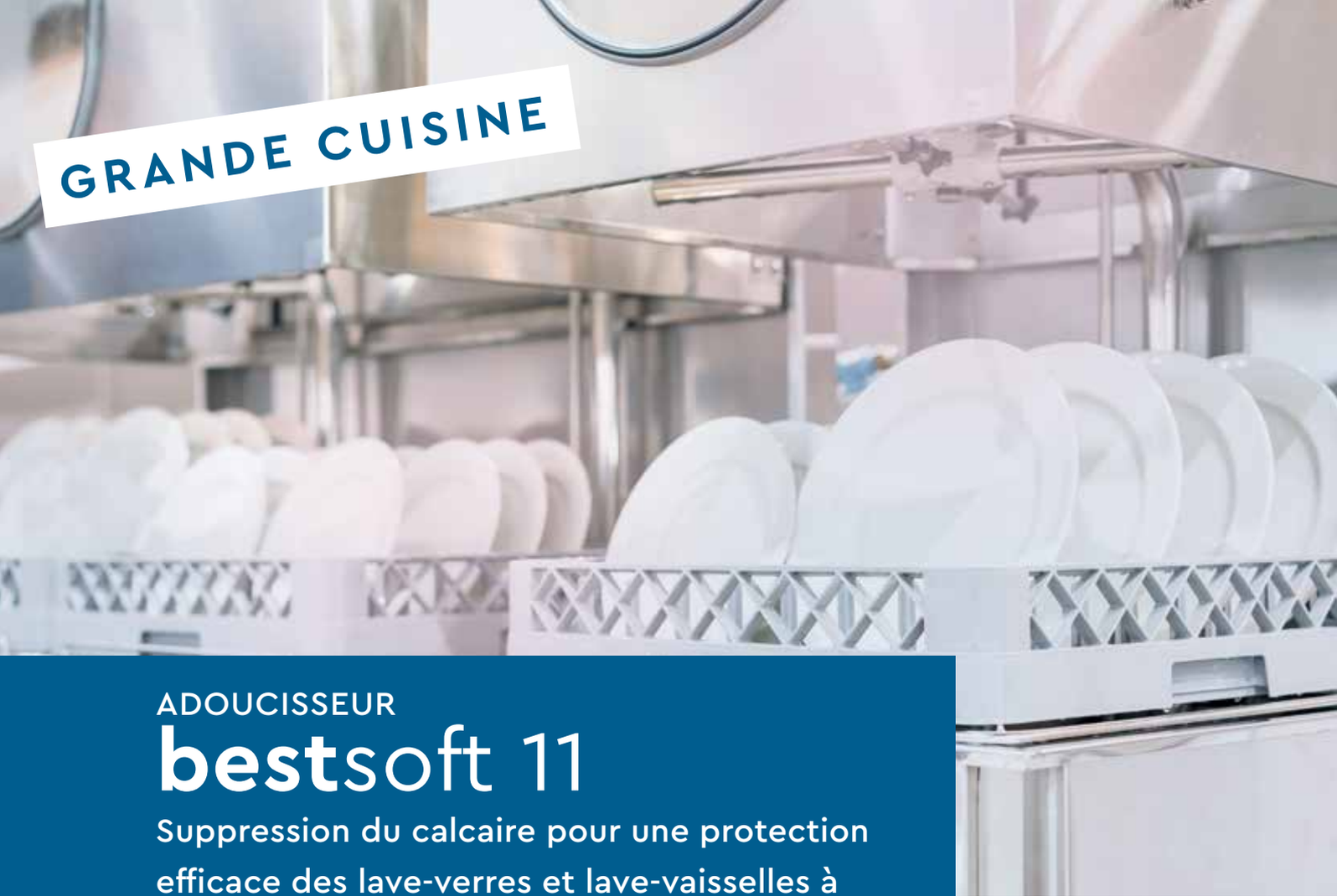


BWT IOCLEAN



KIT DE MAINTENANCE BESTSOFT

GRANDE CUISINE



ADOUCISSEUR **bestsoft 11**

Suppression du calcaire pour une protection efficace des lave-verres et lave-vaisselles à capot

» Eviter l'entartrage des équipements grâce à la suppression du calcaire dans l'eau

Les + produit

- » Adoucisseur compact
- » Consommation de sel réduite grâce à une régénération proportionnée volumétrique automatique
- » Vanne rotative pour une plus grande sécurité de fonctionnement



**Vol. résine
10 litres**



PROTECTION DES APPAREILS CONTRE LE TARTRE



VAISSELLE, VERRES ET COUVERTS ÉTINCELLANTS, SANS TRACES