

Kit PURITY C1100 pour machines à glaçons

au-delà de 45 kg de glace / jour

Référence 1017200

Ce kit « machines à glaçons » comprend le matériel suivant :









<p>Tête PURITY C - By-pass 0-70% - G3/8, réf. 1013637</p>	
<p>Cartouche PURITY C 1100 Quell ST, réf. 1012446</p>	
<p>Flexible d'entrée 3/4" 3/4" DN8 - 2m, réf. 1007719</p>	
<p>Flexible de sortie 3/8" 3/4" DN8 - 1,5m coudé, réf. 1007724</p>	
<p>Vanne d'arrêt 3/8" avec clapet anti-retour, réf. 1007745</p>	
<p>Raccord coudé, réf. 1007740 x2</p>	
<p>Flowmeter 10-100A l/h, réf. 1033041 (anciennement réf. 298900)</p>	
<p>Test de dureté d'eau (°KH), réf. 710800</p>	

Tableau de capacités machines à glaçons Kit PURITY C 1100, réf. 1017200

Détermination de la capacité du PURITY C 1100 en fonction de la dureté carbonate.

La préconisation de réglage du by-pass est de 50%.

Le filtre doit être changé au minimum une fois par an.



Dureté Carbonate (en ° KH)	By-pass	Capacité (en litres)
4 à 6	50 %	22 760
7	50 %	19 509
8	50 %	17 070
9	50 %	15 174
10	50 %	13 656
11	50 %	12 415
12	50 %	11 380
13	50 %	10 505
14	50 %	9 754
15	50 %	9 104
16	50 %	8 535
17	50 %	8 033
18	50 %	7 587
19	50 %	7 188
20	50 %	6 828
21	50 %	6 503
22	50 %	6 207
23	50 %	5 938
24	50 %	5 690
25	50 %	5 463
26	50 %	5 252
27	50 %	5 058
28	50 %	4 877
29	50 %	4 709
30	50 %	4 552