



PURITY 1200 Clean



Delvis demineralisering

Nænsom rengøring via delvis demineralisering. Opvask kan faktisk være en fornøjelse!

Opvask med PURITY-teknologi.



- Nem håndtering.
- Specialudviklet til brug med varmtvandsapplikationer.
- Hygiejnisk opvask uden polering.
- Øget drift.
- Lave service- og driftsomkostninger.



Opgaven:

Høje værdier af karbonathårdhed i råvand forårsager, at der hurtigt opbygges kalk på opvaskemaskinens vitale dele. Det resulterer i højere serviceomkostninger, og hvad værre er, utilfredse gæster, da kvaliteten på servicet ikke længere lever op til forventningerne.

Løsningen:

Det PURITY 1200 Clean delvise demineraliseringsfilter har et filtermedium, der er specialudviklet til at give lang tids beskyttelse mod kalkdannelser i din maskine og på dit service. Omkostningstung service eller nedetid er et overstået kapitel med PURITY 1200 Clean. Filtersystemets varmtvandsegnethed (op til 60 °C) reducerer også energiomkostningerne.

BRITA® -vand

for et strålende indtryk!

PURITY 1200 Clean-teknologi

Et enkelt tilpasset filtermedium angriber ioner i ubehandlet vand, som forårsager kalkdannelser. Resultatet? Delvis demineraliseret vand til brug i områder, hvor karbonathårdheden anses for at være for høj, og det tilføjede mineralindhold i vandet anses ikke for at være kritisk. Konduktiviteten, som måles i $\mu\text{S/cm}$, fungerer som den vejledende værdi til at fastsætte det tilførte mineralindhold i afkarboniseret vand.

Fordelene ved PURITY 1200 Clean:

- Måltrettet bekæmpelse af kalkaflejringer og deraf følgende nedetid.
- Service- og reparationsomkostninger reduceres mærkbart.
- Nem at betjene takket være PURITY-systemets udskiftningspatroner.
- Glas, hvidt porcelæn og bestik har ingen pletter og mærker.
- Nænsom rengøring af porcelæn og med et minimum af rengøringsmidler og skyllemidler.
- Sikker betjening af maskinen.
- Især egnet til brug med varmtvandsapplikationer (op til 60 °C)
- Lodret og vandret montering.
- Tilpasses lokale forhold pga. den variable omløbsregulering.

PURITY-teknologi betyder:

Optimal vandkvalitet

Enestående og ensartet vandkvalitet – uden lugt og smag.

Højeste produktsikkerhedsniveau

Problemfri drift pga. sikker håndtering og praktisk driftsdatagenkendelse.

Nem håndtering

Betjeningen er hurtig og nem som aldrig før.

	Anbefalede vejledende værdier i forbindelse med	
	PURITY 1200 Clean	PURITY 1200 Clean Extra
	Delvis demineralisering	Total demineralisering
	Konduktivitet *	Konduktivitet *
Glas	< 300 $\mu\text{S/cm}$	> 300 $\mu\text{S/cm}$
Bestik	< 80 $\mu\text{S/cm}$	> 80 $\mu\text{S/cm}$
Porcelæn	normalt	Ikke påkrævet

* Omtrentlige værdier (ved 0 °KH)

	PURITY 1200 Clean
Kapacitet ved 12,5 °eH (10 °dH) *	12.000 liter
Maks. driftstryk	6 bar
Driftstemperatur	4 °C–60 °C
Nominel gennemstrømning	300 l/t
Tryktab ved nominel gennemstrømning	0,45 bar
Mål (højde/diameter)	550/288 mm
Vægt (tør/våd)	18 kg/24 kg
Tilslutninger (indløb/udløb)	G 1"/ G ¾"
Betjeningsplacering	Vandret eller lodret

* De angivne kapaciteter er referenceværdier, som kan variere med $\pm 20\%$, afhængigt af produktvolumen og maskintypen.

Vi vil gerne tilbyde tilpassede tabeller.

	PURITY 1200 Clean
Bestillingsnumre	
Nyt filter (komplet system med filter patron)	292083
Udskiftningspatron	315645

Din autoriserede BRITA-forhandler



Yderligere oplysninger:

BRITA GmbH
Heinrich-Hertz-Straße 4
D – 65232 Taunusstein
tlf: +49 (0) 61 28 / 746-765
fax: +49 (0) 61 28 / 746-740
professional@brita.net
http://professional.brita.de

BV AQUA A/S
Centervej 32A
DK-4180 Sorø
tlf: +45 70 27 32 66
fax: +45 57 80 33 66
brita@bvaqua.dk
http://www.bvaqua.dk