

PURITY C STEAM



OVĚŘENÁ TECHNOLOGIE OPTIMALIZOVANÁ PRO KONVEKTOMATY A PECE

Filtry PURITY C Steam jsou speciálně vyvinuty pro konvektomaty a pece, snižují uhličitánovou tvrdost vody a zabraňují tak tvorbě vodního kamene v zařízeních. Filtrační médium zachycuje ionty kovů, jako je olovo nebo měď. Snižuje obsah látek, které mohou negativně ovlivnit chuť a aroma (například zbytky chlóru).

ZVOLTE ČISTOTU. ZVOLTE EKOLOGII.



Ochrana životního prostředí a recyklace jsou součástí firemní filozofie BRITA. Vytvořili jsme program recyklace použitých filtračních patron.

Od roku 1992 mohou být všechny části patron BRITA zpracovány tak, aby se materiály mohly kompletně recyklovat.

VAŠE VÝHODY

- Snižená tvorba vodního kamene a s tím související poruchy stroje, jakož i snížení nákladů na údržbu a opravu. Parní trysky zůstávají déle bez nánosů.
- Pečivo, ryby, maso a zelenina jsou připravovány k dokonalosti: prvky, jako je chlor, které by mohly zhoršit chuť a aroma, se odstraní kvůli zlepšení chuti.
- Jednoduchá a rychlá výměna díky spolehlivému uzamykacímu systému bez potřeby nářadí
- Nastavení obtoku jsou speciálně přizpůsobena pro bojlerové i nástřikové systémy
- Zlepšený průtok až do 300 l/h při tlakové ztrátě 1 bar.



VÍCENÁSOBNÁ FILTRACE

1 Předfiltrace

První filtr zachycuje hrubé částice.

2 Redukce uhličitánové tvrdosti vody

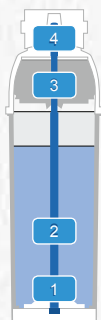
Filtrační médium PURITY C Steam snižuje uhličitánovou tvrdost. Výsledkem je zabránění vzniku vodního kamene.

3 Filtrace aktivním uhlím

Veškerá voda protéká přes filtr s aktivním uhlím, takže látky které mají nepříznivý vliv na vznik pachutí a zápachů jsou odstraněny.

4 Jemná filtrace

Na konci procesu filtrace zadrží jemná tkanina všechny drobné částice.



Ilustrace slouží jako vysvětlení filtrační technologie. * Vztahuje se na všechny materiály ve styku s vodou. Není v měřítku.

KVALITA A BEZPEČNOST

Optimální kvalita vody

Vynikající a stálá kvalita vody - bez nežádoucích pachutí a zápachů.

Maximální bezpečnost výrobku

Provoz bez výpadků a bezpečné použití.

Snadné použití

Ovládání je jednodušší a snadnější než kdykoliv předtím.

Potravinářská bezpečnost filtrů vody a výrobků BRITA Professional je pravidelně testována a monitorována nezávislými instituty.



KTW
tested*

ACS
conform



Product compliant to
Reg. EC No 1935/2004

PURITY C Steam	C500	C1100
Technologie	dekarbonizace	
Hlava filtru PURITY C Steam s nastavitelným obtokem		
Kapacita ¹ pro konvektomy a pece (při uhličitánové tvrdosti 10 °dH a nastavení obtoku 1)	4,675l	7,907l
Filtrační systém*		
Max. provozní tlak	2 bar do max. 8.6 bar	
Teplota vstupní vody	4 – 30 °C	
Průtok při ztrátě tlaku 1 bar	300l/h	300l/h
Jmenovitý průtok	100l/h	100l/h
Tlaková ztráta při jmenovitém průtoku	0.1 bar	0.2 bar
Rozměry (Š / H / V) s hlavicí filtru	144 / 144 / 557 mm	184 / 184 / 557 mm
Hmotnost (suchý / zavodněný)	4.6 / 6.9 kg	7.7 / 12.5 kg
Připojky (vstup / výstup)	G 3/8"	
Provozní poloha	vodorovná a svislá	
Provoz	Zapojení za centrálním změkčovačem možné	

PURITY C Steam	Objednací číslo	
Kartuše filtru	1023320 (Bal.1)	1023328 (Bal.1)
Hlava filtru	1023325 (Bal.1), 1023315 (Bal.20)	
Sestava PURITY C Steam s hlavou filtru (hlava filtru, zpětná klapka 3/8", tester uhličitánové tvrdosti, sada redukci 3/8" vnitřní závit - vnější závit 3/4" (Bal. 2)	1026234	

Příslušenství	Objednací číslo
Zpětná klapka 3/8"	1000639 (Bal.3)
KH Tester uhličitánové tvrdosti	710800
Sada redukci 3/8" vnitřní závit - vnější závit 3/4"	1000898 (Bal.2)
Hadice DN13, 2.0m, 3/4" – 3/4"	1007721
BRITA FlowMeter 10 – 100 A	298900

* Uvedené kapacity byly testovány a vypočítané pro běžné aplikace a provozní podmínky. Na základě různých vnějších vlivů (např. kolísající kvalita surové vody, nebo typ stroje) mohou nastat odchylky od uvedených hodnot.

* Filtr PURITY C Steam může být provozován pouze s hlavou filtru pro PURITY C Steam.

Jako přívod vody k filtrům BRITA smí být použita výhradně pitná voda.

KONTAKTUJTE NÁS:

BRITA GmbH
Heinrich-Hertz-Straße 4
65232 Taunusstein
Germany
Tel.: +49 6128 746-5765
Fax: +49 6128 746-5010
professional@brita.net
www.professional.brita.net

Aqualink s.r.o.
Cacovická 54
CZ - 614 00 Brno
Tel.: +420 545 214 242
Fax: +420 545 214 243
info@aqualink.cz
www.aqualink.cz

APLIKACE AQUASIST



AQUASIST je bezplatné softwarové řešení pro správu filtrů BRITA Professional. Přehled instalací filtrů, objednávky i manuály na jednom místě. V kombinaci s mobilní verzí je AQUASIST silným nástrojem pro efektivní správu filtrace vody ve všech provezech. Dostupné pro PC, iOS a Android.