

PURITY C Steam



Beprövad teknik i nytt utförande för små till medelstora ångkokare och ugnar

Filterpatronerna PURITY C Steam, som är speciellt utvecklade för små till medelstora kombiångugnar och ugnar, minskar karbonathårheten i dricksvattnet och förhindrar därmed kalkavlagringar i utrustningen. Filtermediet håller dessutom kvar metalljoner, till exempel bly eller koppar, och reducerar även ämnen som kan påverka smak och arom negativt (som klor).

Fördelarna för dig

- Mindre kalkavlagringar och därmed färre tillhörande maskinhanterier, inklusive extra service- och reparationskostnader. De fina ångstrålarna förblir öppna längre.
- Ugnstekta produkter som fisk, kött och grönsaker tillagas på bästa sätt då ämnen som klor som kan försämra smak och arom avlägsnas för att ge bättre smak.
- BRITA:s etablerade lättanvända system för byte av patroner.
- Bypassinställningarna är speciellt anpassade till direktinsprutning och pannsystem.
- Förbättrat flöde på upp till 300 l/h med 1 bars tryckförlust.



Letar du efter rätt filter?

Ladda ner den kostnadsfria BRITA Professional Service Filter-appen för att hitta rätt filter till ditt system.

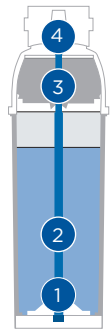
Digitalisera din vattenfiltrering med BRITA iQ Meter

Med BRITA iQ Technology får du insikter i realtid om hela din filterportfölj, vilket ger transparens och full kontroll. Genom att lägga till anslutningsmöjligheter till dina filtreringssystem kan du förtutse filterbyten och optimera underhållsflöden för att säkerställa maximal drifeffektivitet.



Systematisk filterteknik

- Förfiltrering**
Ett förfilter håller tillförlitligt kvar grova partiklar.
- Minskad karbonathårdhet**
Filtermediet PURITY C Steam minskar karbonathården. På så sätt förhindras oönskad kalkbildning.
- Filtering med aktivt kol**
Vattnet passerar genom ett filter med aktivt kol, så att alla ämnen som påverkar smak och arom negativt, t.ex. klor och organiska ämnen, avlägsnas.
- Finfiltrering**
I slutet av filtreringsprocessen håller fleece kvar alla fina partiklar.



Illustrationen syftar till att förklara filtertekniken. Den är inte skalenlig.

Kvalitet och säkerhet



Optimal vattenkvalitet

Enastående och jämn vattenkvalitet – fri från oönskade smak- och aromämnen.

Maximal produktsäkerhet

För oavbruten drift och säker användning.

Drift efter avhärldningsenhet

Användning efter avhärldningsenhet ger ca 70 % av dess normala filterkapacitet.

Enkel att använda

Enklare och smidigare drift än någonsin.

Livsmedelssäkerheten hos BRITA Professionals vattenfilterprodukter testas och övervakas av oberoende institut.



* gäller alla material som kommer i kontakt med vatten

PURITY C Steam	PURITY C500 Steam	PURITY C1100 Steam
Teknik	Dekarbonisering	
PURITY C Steam-filterhuvud med variabel bypass		
Kapacitet ¹ kombiångkokare/ugnar (vid en karbonathårdhet på 10 °dH och en bypassinställning på 1)	4 675 l	7 907 l
Filtersystem*		
Max. drifttryck	2 bar till max. 8,6 bar	
Vattenintagstemperatur	4-30 °C	
Flöde med 1 bar tryckförlust	300 l/h	
Nominellt flöde	100 l/h	
Tryckförlust vid nominellt flöde	0,1 bar	0,2 bar
Mått (B/D/H) med filterhuvud	144/144/557 mm	184/184/557 mm
Vikt (torr/våt)	4,6/6,9 kg	7,7/12,5 kg
Vattenintags- och utloppsanslutningar	G 3/8"	
Driftposition	Horisontell och vertikal	
Drift	användning efter interna avhärldningsenheter möjlig	
PURITY C Steam		
Beställningsnummer		
Filterpatron	1023320 (paket 1)	1023328 (paket 1)
Filterhuvud	1023325 (paket 1)	
PURITY C Steam-filterhuvuduppsättning (filterhuvud, återströmningsskydd 3/8, hårdhetstest för karbonat, 2 st reducerarset 3/8" invändig gänga - 3/4" utvändig gänga)	1026234	
Tillbehör		
Återströmningsskydd 3/8"	1000639 (paket 3)	
Hårdhetstest för karbonat	710800	
Reducerarset 3/8" invändig gänga - 3/4" utvändig gänga	1000898 (paket 2)	
Slang DNI3, 2,0 m, 3/4"-3/4"	1007721	
BRITA FlowMeter 10-100	1033041	
Förklarande anmärkningar	¹ De angivna kapaciteterna har testats och beräknats på grundval av normala användnings- och maskinförhållanden. På grund av yttre påverkan (t.ex. variationer i råvattenkvalitet och/eller maskintyp) kan avvikelser från dessa resultat förekomma.	

* Filtersystemet för PURITY C Steam kan endast användas med filterhuvudet PURITY C. Endast dricksvatten av god kvalitet får användas som vattenförsörjning för BRITA-vattenfilter.

BRITA:s återvinningsprogram

Miljöskydd och återvinning är en del av BRITA:s

företagsfilosofi. Redan 1992 införde vi ett återvinningsprogram för våra filterpatroner – det första i vår bransch. Vår anläggning i Taunusstein i Tyskland hanterar patroner både från hotell- och restaurangbranschen och från privata hushåll.



Läs mer om BRITA:s återvinningsprogram:
brita.se/professionella-filter/recycling

For more information please contact:

BRITA Nordic A/S

Centervej 32 | 4180 Sorø | Denmark
britanordic@brita.net | www.brita.net

Headquarters: BRITA SE

Heinz-Hankammer-Straße 1 | 65232 Taunusstein | Germany
Tel.: +49 6128 746-0 | Fax: +49 6128 746-5033
info@brita.net | www.brita.net