

SLIMME OPLOSSING.

Schoongespoelde kunststof bekers. Binnen twee minuten.



»Duurzame herbruikbare systemen hebben een goed functionerende vaatwoplossing nodig: eenvoudig te bedienen, absoluut hygiënisch en met een uitstekend wasresultaat. Mooi dat ons vaatwassysteem voor bekers ook nog uitbreidbaar is.«

Manuel Kreibich, PRODUCTMANAGER INTERNATIONAAL, WINTERHALTER | MECKENBEUREN



HYGIËNISCH SCHOON.

Coffee-to-go. Chai Latte. Of kruidenthee. In het café, bij de bakkerij of het tankstation. Horeca-uitbaters maken vaak gebruik van herbruikbare kunststof bekers om drank aan te bieden. Tot nu toe vormde het wassen van deze bekers in de machine een probleem. Winterhalter heeft zich hierop toegelegd en een professionele oplossing ontwikkeld: het vaatwassysteem voor kunststof bekers. Bekers worden in minder dan twee minuten hygiënisch schoon gewassen. En komen er zo droog uit dat ze kunnen worden gestapeld om ruimte te besparen.

DE VOORDELEN

- ✓ Hygiënisch schone kunststof bekers in minder dan twee minuten
- ✓ Het best mogelijke droogresultaat
- ✓ Gegarandeerde hygiënezekerheid
- ✓ Geschikt voor verschillende bekerformaten
- ✓ Stabiele positie van de bekers in de korf
- ✓ Eenvoudige bediening met automatische veiligheidsvergrendeling van de korf

DROGEN EN BEWAREN

Herbruikbare bekers hebben een groot nadeel bij het wassen: kunststof droogt relatief slecht. Dat is belangrijk in verband met het opbergen, omdat bekers meestal worden gestapeld om ruimte te besparen. Het vaatwassysteem voor bekers van Winterhalter biedt hier absolute hygiënezekerheid: in combinatie met speciaal ontwikkelde reinigingsmiddelen kon het restvocht tot een minimum worden beperkt. Dit is zo laag dat de bekers na het wassen zonder enig probleem kunnen worden gestapeld.



Uitdaging in verband met kunststof: bij het wassen en drogen van herbruikbare bekers spelen de speciaal ontwikkelde reinigingsmiddelen van Winterhalter een doorslaggevende rol.

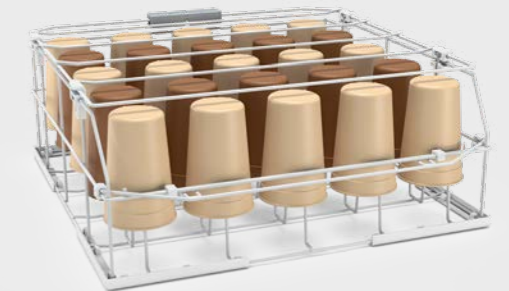
EEN ECHTE SYSTEEMOPLOSSING

Winterhalter maakt bij het wassen van bekers gebruik van een totaalsysteem: de korven, reinigingsmiddelen en machine-instellingen (temperatuur, wastijd en waterdruk) zijn exact afgestemd op het wassen en drogen van kunststof. Dit systeem biedt duidelijke voordelen: de was- en droogresultaten zijn uitstekend, het neemt niet veel tijd in beslag en de bediening is eenvoudig en veilig.



VEILIGE BEDIENING

Doordacht en comfortabel: bij het inschuiven van de korf worden de bekers automatisch vastgezet door een beugel en de korf wordt vergrendeld. Dat betekent: ook bij een hoge waterdruk kunnen de bekers niet omvallen en kunnen ze niet vollopen met water.



TOTALE FLEXIBILITEIT

U wilt maar een paar bekers wassen? Of u hebt behalve de bekerkorf ook een oplossing nodig voor deksels? Geen probleem: met verschillende inzet-elementen verandert het vaatwassysteem voor bekers van Winterhalter in een individuele oplossing. Zo bent u optimaal uitgerust voor alle situaties.

- Bekerkorf, maat S voor 16 bekers
- Bekerkorf, maat L voor 25 bekers
- Bekerinzet, maat S voor glazen- en bistrokorven (4 bekers)
- Bekerinzet, maat L voor glazen- en bistrokorven (5 bekers)
- Dekselinzet voor de bekerkorf (9 deksels)



Het vaatwassysteem voor bekers van Winterhalter is verkrijgbaar voor verschillende machineseries en -formaten. Een uitbreiding achteraf is altijd mogelijk. Meer informatie over het wassen van bekers vindt u op www.winterhalter.nl/bekers-wassen

TECHNISCHE GEGEVENS

Bekerkorf		Maat S voor UC-S	Maat L voor UC-M, UC-L, UC-XL, PT, CTR, MTR
Aantal bekers		16	25
Afmetingen	mm	400 x 400	500 x 500
Maximale bekerhoogte	mm	180	180
Maximale bekerdiameter	mm	97	97

Bekerinzet voor glazen- en bistrokorven		Maat S 400 x 400 mm	Maat L 500 x 500 mm
Aantal bekers		4	5
Minimum rijenmaat	mm	80	80
Maximum bekerhoogte	mm	180	180
Maximum bekerdiameter	mm	85	90

Dekselinzet		voor bekerkorf maat S en L
Aantal deksels		9
Maximum dekselhoogte	mm	23
Minimum dekseldiameter	mm	82
Maximum dekseldiameter	mm	94

