

Test af "12 Bottle FastWasher"

Indledning

Da jeg i 2008 startede som håndbrygger var mit mål at lave godt øl. Min tid og energi skulle bruges til noget, der kunne bidrage til det gode øl. Skabe merværdi i forhold til kvaliteten.

Mit motto (sagt med et glimt i øjet) var, og er, at jeg "hader manuelt arbejde". Forstået på den måde, at den manuelle tid jeg bruger på noget, der lige så godt kunne udføres automatisk, var spildt tid, som ikke på fornuftig vis bidrog til målet om det gode øl.

Derfor har jeg i min tid "opfundet" mange mærkelige ting, så som en opvaskemaskine til corneliusfade (den med dykpumpe og sprayball); automatisk gasstyring med gnisttændere og temperaturovervågning til min bryggrig; tilføjet mulighed for at vaske flasker på min corneliusopvaskemaskine og flere andre ting.

Efter at have startet som professionel, anvender jeg engangsfustager og nyindkøbte flasker, men har dog stadig behov for at skylle/desinficere flaskerne før påfyldning. Og havde samtidig brug for en nem måde at opbevare de desinficerede flasker på, indtil de fyldes med øl.

Efter at have kikket på internettet, var jeg på besøg hos Lund Teknik og så, at Torben havde fået en flaskevasker/-skyller hjem som han skulle afprøve. Og da jeg fortalte om mit behov, var han hurtigt til at give mig opgaven med at teste den.

Udpakning og samling

I pakken er selve skylleenheden med strålerør og pumpe, samt to flaskeholdere og en drypbakke. Torben havde derudover også leveret en plastikboks som aggregatet kunne stå i, og som kan indeholde vaske-/skyllevæsken.

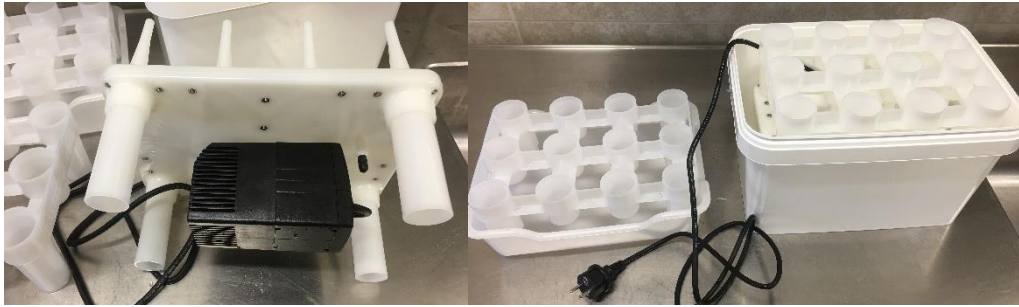


Skylleenheden skal du selv samle efter den udførlige vejledning. I den nyeste udgave har producenten udformet de to dele så der ikke længere skal bruges en pakning. Det er betydelig nemmere at samle den nu. Af værktøj kræves kun en skruetrækker, og selv om du har flere end to tommelfingre, vil du sagtens kunne samle den.

Pumpen kører på 220V, er neddykket i væsken, og skal derfor tændes på vippeafbryderen på din stikkontakt. Eller du fikser en alternativ afbryder, såfremt din stikkontakt er uden vippeafbryder.

Flaskeholderne tager 12 stk. 50 cl flasker af gangen, og de står fuldstændig sikker. Holderen placeres let ovenpå skylleenheden, og kan, efter skylningen er færdig, nemt placeres på drypbakken. Bemærk, at 24-flaskers udgaven ikke har plads til 50 cl flasker.

Generelt er produktet godt gennemtænkt, og er let og enkelt at betjene. Og ud fra mit motto om at undgå manuelt arbejde, er det en fornøjelse at kunne vaske/skylle/desinficere 12 flasker af gangen. Så kan jeg nemlig lave noget andet på den samme tid, som bidrager mere til det gode øl.



I forhold til et flasketræ og en manuel flaske-spuler, virker FastWasher som et kvantespring i anvendelighed, lethed og – ikke mindst – desinfektionsmæssigt:

- På intet tidspunkt kommer flaskens munding eller indvendige hals i berøring med noget. Det gør den på et flasketræ.
- Et fyldt flasketræ med 90 flasker, kræver en modig brygger at flytte rundt med. En flaskeholder med 12 flasker er let at flytte, og de kan endog let og sikkert stables.

Jeg er ikke i tvivl om, at FastWasher bliver en del af mit bryggeri.

Som håndbrygger ville jeg gøre...

Hvis jeg i dag startede som håndbrygger, ville jeg helt sikkert investere i FastWasher. Og jeg ville bruge den til at vaske og rengøre mine flasker, og efterfølgende desinficere dem.

Jeg ville vælge følgende:

- A. Som rengøring 10 liter 40 grader varmt vand, tilsat 1 dl Novadan CIP Alka 95 (10 liter passer til den mængde væske der skal bruges i beholderen, for at skylleenheden har tilstrækkeligt vand at arbejde med)
- B. Som desinfektion 10 liter koldt vand fra hanen, tilsat 0,2 dl Novadan Oxidan Extra
- C. Forskyl, mellemskyl og sluts skyl almindeligt koldt vand fra hanen, pumpen afmonteres og tilsluttes en vandhane, og enheden placeres i en vask med afløb

Min procedure ville være:

1. Forskyl i 30 sekunder (ad C)
2. Rengør i 20 minutter (ad A)
3. Mellemskyl i 30 sekunder (ad C)
4. Desinficér i 10 minutter (ad B)
5. Sluts skyl i 30 sekunder (ad C)

Med en FastWasher og to ekstra flaskeholdere, vil det tage 2½ time at rengøre og desinficere 48 flasker. Tilstrækkeligt til et 25-liters bryg. Men bedst af alt er, at du let har tid til det, mens du brygger en øl. Vaskeren passer sig selv.

Er du med i et bryglaug, kan I med fordel investere i tre FastWasher. Én til hvert procestrin.

Venlig hilsen

Erik Borg

Borgs Bryghus

www.borgsbryghus.dk

www.facebook.com/BorgsBryghus/

