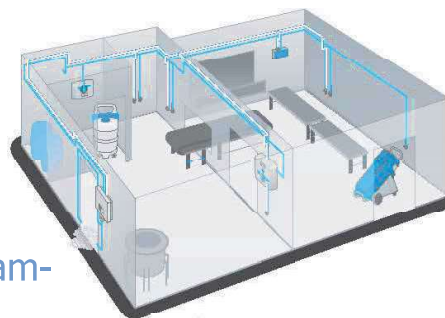


Griff Mobile

Täiustatud vahtpuhastus- ja desinfitseerimiseseade ainulaadse DuoFoam-tehnoloogiaga



Ecolab Griff on nutikas puhastusseade, mille loputusrõhk on 8 bar ning mis kasutab mustuse eemaldamiseks täiustatud vahutehnoloogiat ning mis sobib kasutamiseks toiduainete jaemüügis ja erinevates asutustes.

Täiustatud tehnoloogia ja sisseehitatud kompressori abil paakides moodustuv vaht tagab kiirema ja tõhusama puhastuse.

Pesuainete pikem kokkupuuteaeg puhastatavate objektidega ning nähtav puhtus tagavad kõikjal ühtlase tulemuse ning pakuvad olulist säästu.

Ulatuslike väliuuringute järgi säästab Griff võrreldes tavapärase vahtpuhastiga 22% tööjõukuludelt ning 57% veekuludelt.

Griff Mobile on mõeldud ühe inimese kasutatava puhastus- ja desinfitseerimisjaamana, mille kõiki kolme puhastusfunktsiooni saab valida ühe lülitiga. Seade on kinnitatud käru külge, mis annab kasutamisel täiendava paindlikkuse ja liikuvuse.

Kasutusala

- Toidu jaemüük: Värske liha, kala ja mereandide, delikatesside osakond
- Tänapäevased suurröögid
- Toiduga kokku puutuvaad pinnad
- Toiduga kokku puutuvad vahendid
- Põrandad, seinad, laed
- Raskesti ligipääsetavad nurgad

Omadused

- Tehnoloogia DuoFoam
- Ainulaadne tehnoloogia DuoFoam
- Kaks eraldi keemilist toodet
- Kolm puhastusfunktsiooni on valitavad üheainsa keskse lülitiga
- Sisseehitatud kompressor
- Sisseehitatud veepump
- Sisseehitatud veetagasilöögiklapp
- Vastupidav – roostevabast terasest komponendid
- Kärule kinnitatud – liikuv

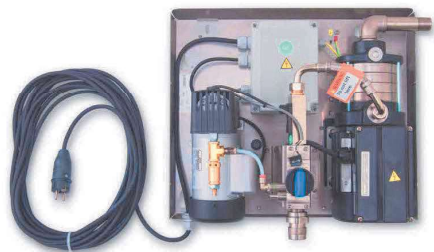
Eelised

- Parim mustuseemaldus
- Nähtav puhastustulemus
- Ühtlased puhastustulemused
- Kasutamine käib ohutult, lihtsalt ja kiirelt
- Vähendab tööjõukulusid 23%*
- Vähendab veekulusid 50%*

- *Ulatuslike välikatsete tulemused võrreldes tavalise vahtpuhastiga

GRIFF Mobile

Täiustatud vahtpuhastus- ja desinfitseerimisseade DuoFoam-tehnoloogiaga



Standardmudelid

Mudel	Tootenr	EBS nr
Griff, 230V/50Hz	119000314	R92222862
Griff, 220V/60Hz	119000315	R92222863

Tehnilised andmed

Vesi	230V/50 Hz	220V/60 Hz
Sissevooluliitmiku tüüp	ISO 228/1-G 3/4"	ISO 228/1-G 3/4"
Soovitav väljavoolutoru suurus	3/4"	3/4"
Kohalik väljavooluava	1/2" kiirliitmik	1/2" kiirliitmik
Pumba rõhk	4 bar	5,7 bar
Töörõhk	6-10 bar	6-10 bar
Töövooluahemik	4-15 l/min	4-15 l/min
Min sissevoolurõhk	2 bar vooluga 15 l/min	2 bar vooluga 15 l/min
Max sissevoolurõhk	5 bar	5 bar
Vee max temperatuur	70°C	70°C
Elekter		
Energiatarve	0,9 kW	1 kW
Nimivoolutugevus	5 A	8,7 A
Toiteallikas	1/PE 230 V AC ±10 50 Hz	1/PE 220 V AC ±10 60 Hz
Elektrisüsteemi kaitse	12 A	12 A
Elektrikaabel; L1, L2, L3, PE	1,5 mm ²	1,5 mm ²
Üldised andmed		
Toodete arv	2	2
Kaitseklass	IP55	IP55
Vooliku max pikkus (soovitav)	15 m (15 m)	15 m (15 m)
Müratase ISO 11202	Alla 70 dB	Alla 70 dB
Mass	43 kg	42
Mõõtmed K x L x S	1075x595x710 mm	1075x595x710 mm

Vajate lisateavet?

Vaadake veebilehte NILFISKFOOD.COM, kust leiate rohkem infot ning videoõpetusi ja palju muud.



Veebileht



Video



Veaotsing

Nilfisk FOOD

ECOLAB®
www.ecolab.nilfiskfood.com

Lisateave:
Telefon +45 29 69 51 00
E-post: info@nilfiskfood.com