

PG 8059 [DOS MK HYGIENE]

Fritstående friskvandsopvaskemaskine

til store mængder service fra institutioner, industri- og grovkøkkener.



- Maks. rengøringsevne*: 456 tallerkener/t
- Førsteklasses resultater takket være friskvandsopvaskesystemet
- Ekstra hygiejniske resultater – slutskylstemperatur fra 85 °C
- Nem og sikker håndtering takket være automatisk dosering
- Enkel og sikker betjening – automatisk døråbning

* Afhængigt af forholdene på opstillingsstedet (vandtilførselstemperatur/eltilslutning) kan de angivne værdier variere.

EAN: 4002516280637 / Materiale nummer: 11426750 /
Gammelt materiale nummer: 61805982EP4

Konstruktion og udførelse	
Konstruktion	Fritstående opvaskemaskine
Serie	Professional
Model	Hygiejne
Skyllesystem	Friskvand
Antal skylle niveauer	2
Front	Lotushvid
Låg	Lotushvid
Sidevægge	Lotushvid
Anvendelse	
Egnet til alders- og plejehjem	•
Egnet til sygehuse	•
Egnet til restaurationsbranchen	•
Egnet til hotelbranchen	•
Egnet til pensionater	•
Egnet til offentlig forplejning	•
Egnet til børnehaver	•
Egnet til fastfoodrestauranter	•
Effektdata	
Cirkulationspumpe, Qmax i l/min.	390
Korteste programvarighed i min.	5
Maksimal efterskyltemperatur i °C	85
Rengøringsevne tallerkener/t	456
Rengøringsevne kurve/t	24
Mulighed for skylning fra plastikkurve på 2 niveauer	•
Levetid i vaskecykluser	15000
Styring	
Styringstype	TouchControl
Programvalg	Touch on metal
Maks. startforvalg i timer	24
Resttidsvisning	•
Visning af programforløb	•
Indstilleligt displaysprog	•
Sprogneutral betjening	•
Eltilslutning	
Eltilslutning	3N AC 400V 50HZ
Varmeeffekt i kW	8,50
Samlet tilslutning i kW	8,90
Sikring i A	16
Tilslutningsledningens længde i m	1,70
Mulig spændingsvariant 1	
Eltilslutning	AC 230V 50HZ
Varmeeffekt i kW	3,00
Samlet tilslutning i kW	3,40
Sikring i A	16
Vandtilslutning/-afløb	
Koldt vand [antal]	1
Varmt vand [antal]	1
Påkrævet gennemstrømningstryk i bar	1,00-10,00

PG 8059 [DOS MK HYGIENE]

Fritstående friskvandsopvaskemaskine

til store mængder service fra institutioner, industri- og grovkøkkener.



EAN: 4002516280637 / Materiale nummer: 11426750 /

Gammelt materiale nummer: 61805982EP4

Afløbspumpe	22
Maksimal løftehøjde for afløbspumpe i cm	100
Integreret afkalkningsmiddel	•
Maks. hårdhed for råvand (tilladt) mmol	10,70
Vandbeskyttelsessystem	Waterproofsystem
Vandforbrug pr. skylning i liter	8,00
Mål og vægt	
Udvendigt mål, nettohøjde i mm	820
Udvendige mål med topplade, højde i mm	835
Udvendigt mål, nettobredde i mm	598
Udvendigt mål, nettodybde i mm	598
Udvendigt mål, bruttonøjde i mm	940
Udvendigt mål, bruttobredde i mm	675
Udvendigt mål, bruttodybde i mm	745
Anvendeligt skyllerum, højde i mm	559
Kapacitet opvaskebeholder, bredde i mm	536
Anvendeligt skyllerum, dybde for overkurv i mm	474
Kapacitet opvaskebeholder, dybde for underkurv i mm	516
Indsatshøjde over gulvet i mm	216
Nettovægt [kg]	63
Bruttovægt i kg	69
Maksimal gulvbelastning i N	1200
Lydniveau	
Lydniveau på arbejdsplads	45 dB(A) re 20 µPa
Lydniveau (LwA) i dB(A) re 1 pW	57,0
Varmeafgivelse til rummet i MJ/t	2,05
Programmer	
Universal	•
Superkort	•
Kort	•
Hygiene Plus	•
Glas	•
Ølglas	•
Bestik	•
Plastservice	•
Intensiv	•
Regenerering	•
Udpumpning	•
Kurvedesign	
1 x overkurv O 891	•
1 x underkurv U 890	•
1 x indsats E 810	•
2 x indsats E 816	•
2 x indsats E 165	•
Højdeindstillelig overkurv	•
Udstyr	
Tørring	AutoOpen-tørring
1 kombidoseringsanlæg/dør til pulver og flydende midler	•
Integreret doseringspumpe/doseringsmodul til flydende vaskemiddel	•
Rengøringsbeholder i førsteklases rustfrit stål	•

PG 8059 [DOS MK HYGIENE]

Fritstående friskvandsopvaskemaskine

til store mængder service fra institutioner, industri- og grovkøkkener.



EAN: 4002516280637 / Materiale nummer: 11426750 /

Gammelt materiale nummer: 61805982EP4

Saltbeholder i døren	•
AutoClose	•
Perfect GlassCare	•
Kondensering med koldt vand	•
Justerbar temperaturholdetid	•
Justerbar slutskylstemperatur	•
Justerbar skylletemperatur	•
Indstillelig skylletid	•
Optisk grænseflade	•
Omfattende tilbehør (ekstraudstyr)	•
Tilslutningsmuligheder	
Eksternt doseringsmodul til klarskyllemiddel	•
Godkendelser	
CE	•
Overholder maskindirektivet i henhold til 2006/42/EG	•
VDE	•
Beskyttelse mod vandsprøjt IPX1	•
EMS-beskyttelse	•
DIN 10512	•
EN 1717	•