



Underbords opvaskemaskine Electron 500 PLUS

Underbordsmodel med indbygget sæbedosering,
afspændingsmiddeldosering, tømme-pumpe,
booster pumpe (trykforøger) og breaktank

Underbordsmodel til mindre og mellemstore kantiner –
forsamlingshuse – fælleshuse – campingpladser – børnehaver

Alle der har brug for effektiv opvask efter hygiejnestandard HACCP



Dihr industriopvaskemaskiner hører til den absolutte
topklasse indenfor industri hvidevarer.
Der findes ikke alternativer, kun kompromiser!

Electron 500 PLUS

Effektiv, alsidig opvaskemaskine med små dimensioner og stor kapacitet

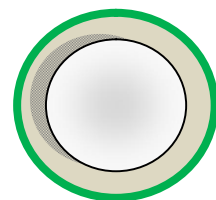
- ✓ 4 elektroniske programmer
- ✓ PLUS vaskesystem
- ✓ Dobbeltisoleret låge og kabinet
- ✓ Lavt støjniveau ca. 56 dB
- ✓ Skylltemperatur 85 – 90 °C (HACCP)
- ✓ Vasketemperatur 55 – 65 °C
- ✓ Tømpumpe
- ✓ Vaskecyklus: 60/120/180/240 Sek.
- ✓ Kurve pr. time: 60/30/20/15 (Vandtilførsel > 50°C)
- ✓ Termostop, der sikrer konstant temperatur på skyllevand i overensstemmelse med HACCP norm
- ✓ Doseringspumpe for afspændingsmiddel
- ✓ Doseringspumpe for sæbe
- ✓ Bakkehøjde: Gastronorm 1/1
- ✓ El: 400V/3F 50 Hz.
- ✓ Spulepumpe: 0,54 kW.
- ✓ Skylltank varmelegeme: 6,0 kW.
- ✓ Vaskekar varmelegeme: 2,7 kW.
- ✓ Samlet forbrug: 6,54 kW.
- ✓ Tank: 17 liter
- ✓ Skylltank: 8,2 liter
- ✓ Boiler: 5,7 liter
- ✓ Vandforbrug: 3,0 liter pr. vask.
- ✓ Vandtryk: 200 - 400 kPa.
- ✓ Dim: 600 x 610/1000 x 850 mm.
- ✓ Vægt: 74 kg.

Leveres med:
1 bakkeindsats
1 universalkurv
1 indsats for bestik

Ekstraudstyr:
Vandblødgøring, spildbakke, rustfrit fundament.



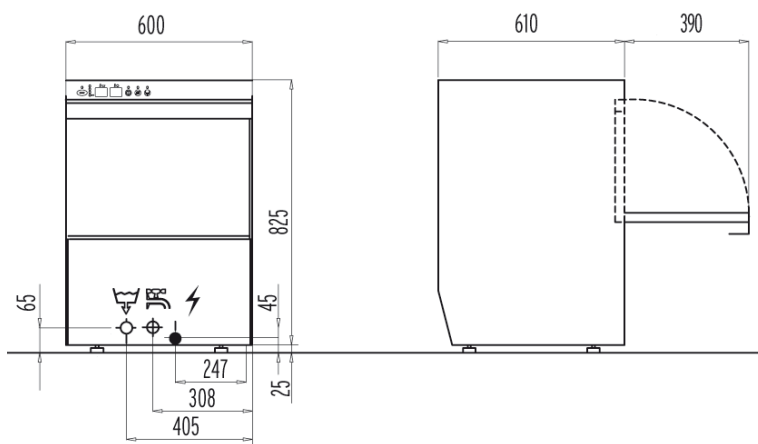
Højde 305 mm



Diameter 325 mm



Kurvestørrelse 500 x 500 mm
Gastronorm 1/1



Denne maskine skal tilsluttes eksternt blødgøringsanlæg, hvis vandhårdheden overstiger "15D"
Vi anbefaler HOH anlæg Ak1019 eller AK1030.

vm elektro a/s

Dihr PLUS System

Et unikt system, der sikrer ensartet og effektiv skylning hver gang.

Plus systemet er et separat skyllesystem, der fungerer uafhængigt af vandtryk. Vandet til skylning tages fra opvarmningsbeholderen (boiler B1) og pumpes til skylle-armene af skyllepumpen (P3). Dette sikrer et ensartet og konstant skylletryk.

Vandet i boileren kommer fra BREAK TANKEN, der niveaufyldes under vaskeprocessen. Boileren fyldes ligeledes imellem skylningerne, hvilket bevirker, at skyllevandet har en konstant temperatur på 85 grader i overensstemmelse med HACCP norm.

