

## Diskmaskin Metos WD-6 DUPLUS Glass Eco-Flow

Bra arbetsmiljö, utomordentlig hygien och optimalt tvättresultat gör Metos WD-6 Duplus glas ECO-FLOW -diskmaskinen till en av de bästa huvdiskmaskinerna på marknaden.

Duplus -tekniken möjliggör dubbel slutsköljning, som förminskar vattenanvändning. Under den första sköljfasen används recirkulerat vatten från den föregående diskcykeln. Till slut används det en liter rent vatten till den andra sköljfasen. Även om man använder så pass lite vatten, är ett optimalt tvättresultat garanterat. Duplus -modellen använder också betydligt mindre energi och kemikalier jämfört med Metos WD-6. Maskinen har en unik Glasstilt -funktion. Funktionen lutar korgen under slutsköljningen så att vattenansamlingen på glasens fot rinner av. På detta vis minskar det manuella arbetet av att putsa och polera glasen. Med maskinens ECO-FLOW värmeåtervinning sparar du energi och disken torkar mycket snabbare. Energin från ångan återanvänds till att värma upp vattnet till nästa diskcykel.

Metos WD-6 Duplus -diskmaskinens diskprogram börjar när huven stängs. Disk -och sköljtider samt sköljtemperaturen är anpassningsbara och kan programmeras till ditt behov. Detta möjliggör t.ex. ett eget program för fint porslin som behöver en lägre sköljtemperatur. Larm för låg vattentemperatur och otillräcklig mängd sköljvatten. Om sköljvattentemperaturen sjunker under 85 fortsätter maskinen att diska till den önskade sköljvattentemperaturen uppnås. Maskinen har en break tank för sköljvattnet, varav vattnet pumpas till sköljningen. På grund av det här beror inte sköljningens effekt på vattentrycket



i vattensladden, därmed behöver man inte en separat tryckstegringspump. Diskarmarna töms av vatten före sköljningen börjar, på detta vis droppar det inte vatten på ren disk. Den unika huvkonstruktionen förhindrar ångan att stiga på ansiktet av användaren när man öppnar huven.

Valt program, temperatur och återstående disktid visas på kontrollpanelen. Dessutom visas det dagliga antalet samt det totala antalet korgar fyllda och diskade i maskinen på kontrollpanelen. Diskmaskinen informerar användaren om vattenkranen är stängd samt om nivåöret är i fel läge. Diskmaskinen är enkel att hålla ren med hjälp av ett automatiskt rengöringsprogram. Standby funktionen gör det möjligt att behålla tanktemperaturen under längre avbrott mellan diskarna. När standby funktionen är på är diskmaskinens huv stängd och diskprogram kan inte startas.

- vattenkonsumtion 1,0 l/ diskcykel
- Glasstilt -funktion
- tre diskprogram 1,2, 1,8, 3,3 min.
- fri inmatningshöjd i maskinen 405 mm
- automatiskt rengöringsprogram
- diagnostik
- standby funktion
- rensning av spolarmar
- pumpens effekt 0,9 kW
- pumpens effekt (recirkulerat sköljning) 0,58 kW
- pumpens effekt (renvattenssköljning) 0,58 kW
- värmare 9 kW
- elektronisk styrning
- ljud- och värmeisolerad tankvolym 45 l
- korgstorlek 500x500 mm
- dubbel vattenanslutning kall/het

#### LEVERANSEN OMFATTAR

- sköljmedelsdoserare
- korg för tallrikar
- korg för koppar
- bestickkorg

#### TILLBEHÖR (separat beställning)

- diskmedeldoserare för flytande diskmedel
- HACCP (WEB tool)
- imhuv som är fäst på maskinens baksida, så att ångan inte strömmar ut i diskrummet utan istället leds den till ventilation kanalen
- försedd med en högtryckspump
- automatisk styrning för ventilationsfläkt i vattensladden, därmed behöver man inte en separat tryckstegringspump. Diskarmarna töms av vatten före sköljningen börjar, på detta vis droppar det inte vatten på ren disk. Den unika huvkonstruktionen förhindrar ångan att stiga på ansiktet av användaren när man öppnar huven.

Valt program, temperatur och återstående disktid visas på kontrollpanelen. Dessutom visas det dagliga antalet samt det totala antalet korgar fyllda och diskade i maskinen på kontrollpanelen. Diskmaskinen informerar användaren om vattenkranen är stängd samt om nivåöret är i fel läge. Diskmaskinen är enkel att hålla ren med hjälp av ett automatiskt rengöringsprogram. Standby funktionen gör det möjligt att behålla tanktemperaturen under längre avbrott mellan diskarna. När standby funktionen är på är diskmaskinens huv stängd och diskprogram kan inte startas.

- vattenkonsumtion 1,0 l/ diskcykel

- Glasstilt -funktion
- tre diskprogram 1,2, 1,8, 3,3 min.
- fri inmatningshöjd i maskinen 405 mm
- automatiskt rengöringsprogram
- diagnostik
- standby funktion
- rensning av spolarmar
- pumpens effekt 0,9 kW
- pumpens effekt (recirkulerat sköljning) 0,58 kW
- pumpens effekt (renvattensköljning) 0,58 kW
- värmare 9 kW
- elektronisk styrning
- ljud- och värmeisolerad tankvolym 45 l
- korgstorlek 500x500 mm
- dubbel vattenanslutning kall/het

#### LEVERANSEN OMFATTAR

- sköljmedelsdoserare
- korg för tallrikar
- korg för koppar
- bestickkorg

#### TILLBEHÖR (separat beställning)

- diskmedeldoserare för flytande diskmedel
- HACCP (WEB tool)
- imhuv som är fäst på maskinens baksida, så att ångan inte strömmar ut i diskrummet utan istället leds den till ventilation kanalen
- försedd med en högtryckspump
- automatisk styrning för ventilationsfläkt

## Diskmaskin Metos WD-6 DUPLUS Glass Eco-Flow

|                                    |                    |
|------------------------------------|--------------------|
| Produktkapasitet                   | c. 50 korgar/timme |
| Invändigt mått mm                  | 545x506x405        |
| Bredd mm                           | 600/723            |
| Djup mm                            | 657/739            |
| Höjd mm                            | 1447/2146          |
| Paketvolym                         | 0,847              |
| Volymenhet                         | m3                 |
| Paketvolym                         | 0,847 m3           |
| Längd på förpackning               | 76,5               |
| Bredd på förpackning               | 71                 |
| Höjd på förpackning                | 156                |
| Förpackningsstorlek                | cm                 |
| Dimensioner på förpackning (LxBxH) | 76,5x71x156 cm     |
| Nettovikt                          | 135                |
| Nettovikt med ental                | 135 kg             |
| Bruttovikt                         | 140                |
| Vikt inkl. emballage               | 140 kg             |
| Viktenhet                          | kg                 |
| Anslutningseffekt kW               | 9,9                |
| Säkringsstorlek A                  | 16                 |
| Spänning V                         | 400                |
| Antal faser                        | 3N                 |
| Frekvens Hz                        | 50                 |
| Kapslingsklass (IP)                | 45                 |
| Anslutningspunkt höjd mm           | 265±25             |
| Varmvatten, diameter               | 1/2"               |
| Varmvatten, flöde l/min            | 18                 |
| Varmvatten, höjd mm                | 232                |
| Avlopp, diameter                   | 50                 |

## Diskmaskin Metos WD-6 DUPLUS Glass Eco-Flow

|                            |                              |
|----------------------------|------------------------------|
| Avlopp, flöde l/s          | 3                            |
| Avlopp, höjd mm            | 215                          |
| Ljudnivå dB                | 63                           |
| Värmeavgivning, sensitiv W | 1200                         |
| Värmeavgivning, latent W   | 500                          |
| Ånggenerator kW            | 9                            |
| Anslutningseffekt          | Elektrisk                    |
| Driftstyp                  | Elektronisk                  |
| Rengöring                  | Tvättprogram                 |
| Diskkorgsstorlek mm        | 500x500                      |
| Programerbarhet            | Färdiga program;Programerbar |
| Antal program              | 3                            |
| Isolering                  | Isolerad                     |
| Diskmetod                  | Normal disk;Glas disk        |
| Tömningspump               | Nej                          |
| Automatisk huvlyft         | Nej                          |
| Modell                     | WD-6                         |