

## Diskmaskin Metos WD-7 DUPLUS Glass ECO-Flow

Bra arbetsmiljö, utomordentlig hygien och optimalt diskresultat gör WD-7 Duplus glas ECO-FLOW -kombidiskmaskinen till en av de bästa huvdiskmaskinerna på marknaden.

Diskprogrammet startar när huven stängs. Bottenspoltrycket kan justeras för att passa diskning av grytor och pannor vilket, tillsammans med diskmaskinens tre diskprogram, ökar flexibiliteten och gör maskinen lämplig för olika diskbehov. Höjden (505 mm) och bredden (605 mm) inuti huven gör det möjligt att diska tallrikar, glas och bestick samt även bakplåtar, större kärl, GN-kantiner och 600×400 transportboxar. 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-7. 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.

Disk- och sköljtider samt sköljvattnets temperatur kan justeras efter behov, vilket gör det möjligt att skapa ett individuellt diskprogram för t.ex. pannor. Larm för låg vattentemperatur och



otillräcklig mängd sköljvatten. Om sköljvattentemperaturen sjunker till under 85°C fortsätter maskinen att diska till den önskade sköljvattentemperaturen uppnås. Diskmaskinen kontrollerar att sköljvattenmängden är tillräcklig för sista sköljningen och ett larm ljuder om det inte finns tillräckligt med sköljvatten. Diskvattnet töms från spolarmarna innan sköljningen så att det inte droppar på ren disk. Huvens unika konstruktion förhindrar ånga att stiga mot användarens ansikte när huven öppnas.

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
- tre diskprogram: 1,2, 1,8 och 3,3 min.
- Glasstilt -funktion
- fri inmatningshöjd i maskinen är 505 mm
- automatiskt rengöringsprogram
- diagnostik
- standbyfunktion
- rensning av spolarmar
- pumpens effekt 1,1 kW
- pumpens effekt (recirkulerat sköljning) 0,67 kW
- pumpens effekt (renvattensköljning) 0,67 kW
- värmare 9 kW
- elektronisk styrning
- ljud- och värmeisolerad
- tankvolym 52 l
- korgstorlek 500×500 mm
- dubbel vattenanslutning kall/het

#### LEVERANSEN OMFATTAR:

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

#### TILLBEHÖR (beställs separat)

- diskmedelsdoserare 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 tömningspump
- automatisk styrning för ventilationsfläkt otillräcklig mängd sköljvatten. Om sköljvattentemperaturen sjunker till under 85°C fortsätter maskinen att diska till den önskade sköljvattentemperaturen uppnås. Diskmaskinen kontrollerar att sköljvattenmängden är tillräcklig för sista sköljningen och ett larm ljuder om det inte finns tillräckligt med sköljvatten. Diskvattnet töms från spolarmarna innan sköljningen så att det inte droppar på ren disk. Huvens unika konstruktion förhindrar ånga att stiga mot användarens ansikte när huven öppnas.

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
- tre diskprogram: 1,2, 1,8 och 3,3 min.
- Glasstilt -funktion
- fri inmatningshöjd i maskinen är 505 mm
- automatiskt rengöringsprogram
- diagnostik
- standbyfunktion
- rensning av spolarmar
- pumpens effekt 1,1 kW
- pumpens effekt (recirkulerat sköljning) 0,67 kW
- pumpens effekt (renvattensköljning) 0,67 kW
- värmare 9 kW
- elektronisk styrning
- ljud- och värmeisolerad
- tankvolym 52 l
- korgstorlek 500×500 mm
- dubbel vattenanslutning kall/het

#### LEVERANSEN OMFATTAR:

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

#### TILLBEHÖR (beställs separat)

- diskmedelsdoserare 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 tömningspump
- automatisk styrning för ventilationsfläkt

## Diskmaskin Metos WD-7 DUPLUS Glass ECO-Flow

Produktkapasitet	c. 50 korgar/timme
Invändigt mått mm	605x506x505
Bredd mm	660/782
Djup mm	657/739
Höjd mm	1547/2247
Paketvolym	1,016
Volymenhet	m <sup>3</sup>
Paketvolym	1,016 m <sup>3</sup>
Längd på förpackning	76,5
Bredd på förpackning	80,5
Höjd på förpackning	165
Förpackningsstorlek	cm
Dimensioner på förpackning (LxBxH)	76,5x80,5x165 cm
Nettovikt	155
Nettovikt med ental	155 kg
Bruttovikt	160
Vikt inkl. emballage	160 kg
Viktenhet	kg
Anslutningseffekt kW	10,1
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-7 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-7