

PFD 400 [WB SPEED]

Fristående diskmaskin för färskvatten med korgar, för personalkök, restauranger och skolor.



- Max. rengöringseffekt*: 285 tallrikar/tim
- Flexibel disk med 2 ståltråds- eller plastkorgar per omgång
- Hög användarkomfort med touchdisplay – M Touch Basic
- Alltid rätt program – lösningar specifikt för ditt diskgodis
- Förstklassiga resultat tack vare disksystem med färskvatten

* Beroende på byggnadssituationen (vattnets inloppstemperatur/elanslutningar) kan de angivna värdena variera.

EAN: 4002516576020 / Materialnummer: 12065570 /
Gamla materialnummer: 61040001NWE

Konstruktion och utförande	
Konstruktion	Fristående diskmaskin, frontmatad
Inriktning	MasterLine
Modell	Speed
Disksystem	Frontmatade diskmaskiner, färskvatten
Antal diskplan	2
Front	Lotusvit
Lucka	Lotusvit
Sidoväggar	Lotusvit
Bakstycke	Förzinkad
Användning	
Lämplig för restaurang/bar	•
Lämplig för hotell	•
Lämplig för pensionat	•
Lämplig för gemensamma matsalar	•
Lämplig för kontor	•
Lämplig för idrottsföreningar	•
Effektuppgifter	
Testad viruseffekt	•
Testad hygien	•
Cirkulationspump, Qmax i liter/min.	390
Kortaste programtid i min.	8
Maximal sköljtemperatur i °C	70
Diskeffekt tallrikar/tim.	285
Diskeffekt korgar/tim.	15
Möjlighet att diska med diskorgar på 2 plan	•
Livslängd i diskcykler	28000
Miele MOVE	
Nätanslutningsbar med Miele MOVE	•
Styreelektronik	
Typ av styrning	M Touch Basic
Max senare start i timmar	24
Resttidsindikering	•
Diskprogram [antal]	9
Visning av programförlopp	•
Inställbara displayspråk	•
Språkneutral användning	•
Standard elanslutning	
Elanslutning	3N AC 400V 50HZ
Värmeeffekt i kW	8,50
Total anslutningseffekt i kW	8,90
Säkring i A	16
CEE-kontakt	•
Nätanslutningens längd i m	1,90
Möjlig spänningsvariant 1	
Elanslutning	AC 230V 50HZ

PFD 400 [WB SPEED]

Fristående diskmaskin för färskvatten med korgar, för personalkök, restauranger och skolor.



EAN: 4002516576020 / Materialnummer: 12065570 /
Gamla materialnummer: 61040001NWE

Värmeeffekt i kW	3,00
Total anslutningseffekt i kW	3,40
Säkring i A	16

Vattenanslutning/-avlopp

Kall- eller varmvatten [antal]	1
Nödvändigt flödestryck i bar	0,40-10,00
Avloppspump [DN]	22
Maximal matningshöjd för avloppspump i cm	100
Integrerad vattenavhårdare	•
Maximal vattenhårdhet i mmol/l	10,70
Vattenskyddssystem	Waterproof-system
Vattenförbrukning per disk i liter	17,50
Längd vattentilloppsslang i cm	170
Längd vattenavloppsslang i cm	150

Mått och vikt

Ytermått, höjd i mm	820
Ytermått med lock, höjd i mm	835
Maximal höjjustering i mm	60,00
Ytermått, bredd i mm	598
Ytermått, djup i mm	598
Ytermått, bruttohöjd i mm	920
Ytermått, bruttbredd i mm	670
Ytermått, bruttodjup i mm	740
Användbart diskutrymme, höjd i mm	559
Användbart diskutrymme, bredd i mm	536
Användbart diskutrymme, djup överkorg i mm	474
Användbart diskutrymme, djup underkorg i mm	516
Inskjutshöjd över golvet i mm	216
Nödändig nischbredd i mm	600
Nettovikt [kg]	75
Bruttovikt i kg	85
Maximal golvbelastning i N/m ²	1200

Emissionsvärden

Ljudtrycksnivå på arbetsplatsen (LpA)	47 dB(A) re 20 µPa
Ljudeffektnivå (LwA)	59,0
Värmeavgivning till omgivningen i Mj/h	1,44

Program

Universal	•
Kort	•
Hygien	•
Kallt/fördisk	•
Glas	•
Ölglas	•
Plast	•
Intensiv	•
Regenerering	•
Tömning	•

PFD 400 [WB SPEED]

Fristående diskmaskin för färskvatten med korgar, för personalkök, restauranger och skolor.



EAN: 4002516576020 / Materialnummer: 12065570 /
Gamla materialnummer: 61040001NWE

Korgutformning	
2 x insats E 816 för tallrikar	•
1 x överkorg APFD 215	•
1 x underkorg APFD 220 för insatser	•
2 x insats APFD 420 för bestick	•
Höjdbärbär överkorg	•
Kan kombineras med flaskkorg APFD 210	•
Utrustning	
Torkning	utan
1 kombidoseringsanordning/lucka för pulverdiskmedel och sköljmedel	•
Diskutrymme av högkvalitativt rostfritt stål	•
Saltbehållare i luckan	•
Perfect GlassCare	•
Inställbar temperaturhålltid	•
Ändringsbar slutsköljningstemperatur	•
Optiskt gränssnitt	•
Högeffektivt filtersystem	•
Wifi	•
Många olika tillbehör (tillval)	•
Anslutningsmöjligheter	
Extern doseringsmodul för flytande diskmedel	•
Normer/kontr.märkning/certif.	
CE	•
Överensstämmer med maskinriktlinjen enligt 2006/42/EG	•
Skydd mot vattenstänk IPX1	•
VDE	•
DIN 10512	•
DIN EN 17735	•