

PTD 703

Tank-diskmaskin

med korta programtider för stora mängder disk – för universell användning.



- Max. rengöringseffekt*: 1170 tallrikar/tim
- Enkel och flexibel hantering – fulltouchdisplay
- Sparsam och effektiv – endast 2.00 l vattenförbrukning** per disk
- Alltid rätt program – lösningar specifikt för ditt disk gods
- Unterbyggnadsbar – perfekt integrering i en köksbänk

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

** Värde som anges avser ECO-programmet. Vattenförbrukningen beror på valt program.

EAN: 4002516104292 / Materialnummer: 11097690 /
Gamla materialnummer: 61070301NER

Konstruktion och utförande	
Konstruktion	Fristående diskmaskin som kan byggas in under bänk
Inriktning	Professional
Disksystem	Frontmatade diskmaskiner, tank
Antal diskplan	1
Front	Rostfritt stål
Lucka	Rostfritt stål
Sidoväggar	Rostfritt stål
Bakstycke	Syntet
Tankvolym i liter	15,3
Användning	
Lämplig för äldreboenden och vårdhem	•
Lämplig för restaurang/bar	•
Lämplig för hotell	•
Lämplig för pensionat	•
Lämplig för gemensamma matsalar	•
Lämplig för daghem	•
Lämplig för universitet och skolor	•
Lämplig för hantverksföretag	•
Lämplig för snabbmatsrestauranger	•
Lämplig för idrottsföreningar	•
Effektuppgifter	
Testad viruseffekt	•
Cirkulationspump, Qmax i liter/min.	200
Kortaste programtid i sek.	55
Maximal sköljtemperatur i °C	90
Diskeffekt tallrikar/tim.	1170
Diskeffekt korgar/tim.	66
Livslängd i diskcykler	250000
Styrellektronik	
Typ av styrning	Elektronisk styrning
Programval	Fulltouchdisplay
Automatisk till-/frånkoppling av driftberedskap	•
Diskprogram [antal]	3
Visning av programförlopp, färg	•
Inställbara displayspråk	•
Standard elanslutning	
Elanslutning	3N AC 380-415V 50HZ
Uppvärmningseffekt tank i kW	1,80
Uppvärmningseffekt boiler i kW	4,90
Total anslutningseffekt i kW	7,90
Säkring i A	16
Nätanslutningens längd i m	1,50
Möjlig spänningsvariant 1	
Elanslutning	3 AC 230V 50HZ
Värmeeffekt i kW	0,00

PTD 703

Tank-diskmaskin

med korta programtider för stora mängder disk – för universell användning.



EAN: 4002516104292 / Materialnummer: 11097690 /

Gamla materialnummer: 61070301NER

Total anslutningseffekt i kW	5,00
Säkring i A	20
Möjlig spänningsvariant 2	
Elanslutning	3N AC 380-415V 50HZ
Värmeeffekt i kW	0,00
Total anslutningseffekt i kW	6,00
Säkring i A	10
Möjlig spänningsvariant 3	
Elanslutning	3 AC 230V 50HZ
Värmeeffekt i kW	0,00
Total anslutningseffekt i kW	7,30
Säkring i A	25
Möjlig spänningsvariant 4	
Elanslutning	AC 220-240V 50HZ
Värmeeffekt i kW	0,00
Total anslutningseffekt i kW	2,60
Säkring i A	13
Möjlig spänningsvariant 5	
Elanslutning	AC 220-240V 50HZ
Värmeeffekt i kW	0,00
Total anslutningseffekt i kW	3,20
Säkring i A	16
Möjlig spänningsvariant 6	
Elanslutning	AC 220-240V 50HZ
Värmeeffekt i kW	0,00
Total anslutningseffekt i kW	4,20
Säkring i A	20
Vattenanslutning/-avlopp	
Kall- eller varmvatten [antal]	1
Högsta temperatur på inloppsvattnet i °C	60
Maximal ledningsförmåga av tillloppsvattnet i µS/cm	1200 µS/cm
Nödvändigt flödestryck i bar	1,00-6,00
Maximal matningshöjd för avloppspump i cm	60
Tryckhöjningspump	•
Vattenförbrukning per disk i liter	2,00
Mått och vikt	
Ytermått, höjd i mm	820
Maximal höjdjustering i mm	35,00
Ytermått, bredd i mm	600
Ytermått, djup i mm	617
Ytermått, bruttohöjd i mm	870
Ytermått, bruttbredd i mm	650
Ytermått, bruttdjup i mm	667
Användbart diskutrymme, höjd i mm	404
Användbart diskutrymme, bredd i mm	510
Användbart diskutrymme, djup i mm	568
Inskjutshöjd över golvet i mm	328
Nettovikt [kg]	69

PTD 703

Tank-diskmaskin

med korta programtider för stora mängder disk – för universell användning.



EAN: 4002516104292 / Materialnummer: 11097690 /
Gamla materialnummer: 61070301NER

Bruttovikt i kg	79
Maximal golvbelastning i N/m ²	790
Emissionsvärden	
Ljudtrycksnivå på arbetsplatsen (LpA)	55 dB(A) re 20 µPa
Program	
Program för lätt nedsmutsning	•
Program för normal nedsmutsning	•
Program för hård nedsmutsning	•
Extra programalternativ	•
Diskgodsspecifikt	•
Självrengöring	•
Avkalkning	•
Korgutformning	
Utan korgutrustning	•
Utrustning	
Integrerad doseringspump/doseringsmodul för spolglans	•
Integrerad doseringspump/doseringsmodul för flytande diskmedel	•
Diskutrymme av högkvalitativt rostfritt stål	•
Bakre vägg av rostfritt stål med skydd mot inträngande vatten IPX5 (tillval)	•
Spolarmskontroll för alla armar	•
Ändringsbar slutsköljningstemperatur	•
Disktemperatur kan ändras	•
Disktid kan ändras	•
Temperaturvisning för tank och förvärmare	•
Hygieniskt tankdiskutrymme	•
Roterande spolsystem (uppe + nere)	•
Högeffektivt filtersystem	•
Många olika tillbehör (tillval)	•
Anslutningsmöjligheter	
Suglansar för externa kemikaliedunkar [antal]	2
Normer/kontr.märkning/certif.	
CE	•
Överensstämmer med maskinriktlinjen enligt 2006/42/EG	•
Skydd mot vattenstänk IPX3	•
DIN EN 17735	•