



WEXIDISK WD-6C - HUVDISKMASKIN

Yttermått: 600x657x1430/1880
mm (BxDxH/H)

Invändiga mått: höjd 400 mm.
bredd 550 mm.

Anslutningseffekt 9.9 kW. 16 A.

Genomströmmare 9 kW.

Ett disk- program. 1.5 min.

Dubbelisolerat utförande, för
ljuddämpning och energibesparing

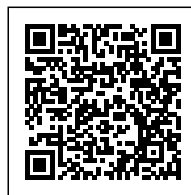
Försedd med manuell huvlyft.

Urustad med 3 st diskkorgar

Urustad med torkmedelsdosering.

Elanslutningskabel. L = 2 m.

Kapacitet: 35 korgar/tim.



Wexidisk IMHUV till WD-6C

Wexidisk WD-6C - Huvdiskmaskin

Nr du frvntar dig det bsta, en diskmaskin av hg kvalitet som underlttar vardagen
fr dina medarbetare, r WD-6 valet. Enkelt handhavande, bra arbetsmilj, god

hygien, servicevnlighet och ett optimalt diskresultat r egenskaper som gr WD-6 till en av marknadens bsta diskmaskiner.

Detta, i kombination med flera program som individuellt kan justeras, lser kkets varierande krav p disk.

Produktfrdel med Wexidisk WD6

- En robust design i rostfritt stl med hgvrldigt material i komponenter ger en tillfrlrlig drift i mnga r
- Dubbelisolerad huv sparar energi och ger lgre ljudniv
- Bra arbetsmilj med unikt huvkoncept
- God hygien med automatiskt rengningsprogram och garanterad slutskljningstemperatur
- Sjlvttmmande diskpump
- Djup tank som minskar risken fr skumbildning
- Filter fr diskpumpen
- Servicevnlig – service utfrs frn maskinens framsida
- Tidsbesparing – med elektronisk vervakning och diagnos
- Optimalt diskresultat – med sjlvttmmande diskarmar
- Konkava disk- och skljdyror frhindrar igensttning
- ”Anpassningsbara disk- och skljtider samt temperaturer fr alla program”
- Inbyggd skljmedelsinjektor

Mjlga tillval

- Automatisk huv
- Autostart fr huvautomatik
- Dubbelmanvrering huvautomatik
- 230V/1/50Hz
- Marint utfrande
- Diskmedelsdosering fr flytande diskmedel
- Panel p vnster sida
- Lsbart skp fr kemhllare (inte i komb. med Break tank eller panel p vnster sida)
- Genomstrmmare fr kallvattenanslutning
- Tmningspump
- Break tank
- Tryckstegringspump gemensam med WD-PRM6 med autohuv (i kombination med breaktank)
- Kondenseringsenhet med vrmetervinning genom kondensbatteri
- Vrmevxlare, vrmetervinning genom avloppsvattnet
- WEB Tool fr egenkontroll HACCPdokumentering

Tekniska uppgifter

Diskpump (kW) 0.9

Genomströmmare (kW) 9/12*

Tankvärme (kW) 1.8

Tankvolym (liter) 50

Vikt, maskin i drift (kg) 160

Kapslingsklass (IP) 45

* 12 kW genomströmmare r extrautrustning.

KAPACITET OCH DRIFTSDATA WD-6

Total disktid program 1 (min) 1.2**

Total disktid program 2 (min) 1.7**

Total disktid program 3 (min) 3.2**

Kapacitet, max (korgar / tim) 50

Vattenförbrukning, skivning / program (liter) 2.5-4***

Energiförbrukning (kWh av ansluten effekt) 70-90%

Ljudnivå * (dB(A)) normaldisk 61

* Uppmtt 1 meter vid sidan av maskinen.

** Fabriksinställning. Disktiden r justerbar.

*** Gller under idealförhållanden. Vattenförbrukningen beror p lokala förhållanden.

Finjustering grs vid installation.

Elektrisk anslutning

Total anslutningseffekt (kW) 9.9/12.9*

Huvudskring 400V 3N~ (A) ** 16/20*

Max. anslutn.area 400V 3N~ (L1-L3,N,PE) Cu (mm²) *** 2.5

* 12 kW genomströmmare extrautrustning.

** Annan anslutningsspänning p begrän.

*** Kabel 2m H07RN-F ingr.

Anslutning Vatten, avlopp och ventilation

Vattenkvalitet, hrdhet (dH) 2-7'

Varmvattenanslutning 55 - 70C (utvändig gnga) -

Vattenanslutning 5 - 70C* (utvändig gnga) R ½"

Avloppsanslutning, PP rr (mm) 50

Vattenkapacitet, tryck (kPa) 180**

Vattenkapacitet, flde (liter/min) 18

Vattenkapacitet huvlyft, tryck (kPa) 180**

Golvbrunn, kapacitet (liter/sek) 3

Värmebelastning till rummet (total, sensibel, latent) (kW) 2.3 / 1.7 / 0.6

* Vid kallare vatten, lgr n 55C rekommenderas 12 kW genomströmmare.

** Vid lgr tryck br maskinen kompletteras med break tank.

Storlek, vikt och transport

Storlek, LxBxH (mm) * 765x710x1560

Vikt (kg) * 115

Anslutn.effekt 9,9 kW, 16 A. Med genomströmmare 9 kW. Elektronikpanel, 3 diskprogram, 1.2 min, 1.7 min eller 3.2 min. Isolerad och frsedd med manuell huvlyft. Invändiga mtt: hjd 400 mm, bredd 550 mm. Utrustad med 3 st diskkorgar och torkmedelsdosering. Elansl.kabel, l=2 m. Kapacitet: 50 korgar/tim. Mtt: 600x657x1430/1880 mm (BxDxH/H)