



Disk green&clean Huvdiskmaskin, Isolerad, med Filtersystem



504259 (EHT8I)

Green & Clean
Huvdiskmaskin, isolerad,
CLEAR BLUE Filtersystem &
Inbyggd sköljmedelspump,
80korgar/h - 400 V/3N/50
Hz

Kort specifikation

Pos.

green&clean huvdiskmaskin för fin- och grovdisk, med WASH SAFE kontroll. Isolerad. Använder 2liter vatten/disk. 84°C sköljtemperatur och tryck garanterat av atmosfärisk genomströmmare och sköljpump. Två roterande rostfria diskarmar. CLEAR BLUE filteringsystem tar bort merparten av smutsen från diskvattnet. Konstruktion i rostfritt stål 304 inklusive den isolerade huven, front/sidopaneler, diskank, tankfilter, disk- & sköljarmar. Diskmaskinen innehåller avloppspump och sköljmedelspump. Justerbara ben.

Produkt # _____

Modell # _____

Namn # _____

SIS # _____

AIA # _____

Huvudfunktioner

- CLEAR BLUE filtersystem ger renare diskvatten och aktivare diskmedel vilket ger bättre diskresultat och lägre driftskostnader.
- Inbyggd atmosfärisk genomströmmare ökar temperaturen på inkommende vatten till minst 84° för en hygienisk sköljning. Ingen extern förstärkare krävs. Konstant temperatur på 84° under hela sköljprogrammet oavsett inkommende vattentryck.
- Grön lampa för "WASH SAFE CONTROL" bekräftar att disken har sköljts ordentligt.
- Tempereaturförreglad i både disk och skölj för att förhindra disk i för låg temperatur.
- Inbyggd Soft Start-funktion som ger extra skydd åt känsliga föremål.
- Vinklade diskarmar och tak för att undvika att diskvatten droppar på rena tallriker under sköljcykeln, vilket garanterar sköljresultatet.
- Programmet kan när som helst avbrytas genom att man lyfter på huven.
- Automatiskt självrengöringsprogram och självdränerandestående diskpump och genomströmmare för att undvika bakteriebildning.
- Elektronisk kontroll med egendiagnos för service samt automatiskt program för invändig rengöring.
- Inbyggd sköljmedelspump.
- Genomströmmarens effektinställning ändras enkelt från kontrollpanelen för att underlättar för teknikern vid sänkning av den totalt installerade effekten, utan att öppna maskinen.
- Trefas elektrisk anslutning, omväндbar till enfas på plats.
- IP25-skydd mot vatten och fasta föremål.
- Överensstämmer med NSF/ANSI 3 och DIN 10512.
- Maximal kapacitet per timma är 80 diskbackar eller 1440 tallriker (i högproduktivitetsläget). Det är även enkelt att byta till hygienlägen (NSF/ANSI 3) genom ett knapptryck. Då är istället kapaciteten på 63 diskbackar eller 1134 tallriker.
- 45/84/150 sekunders cykler (högproduktivitetsläget); 57/84/150 sekunders cykler (NSF/ANSI 3-läget).

Konstruktion

- Kraftig konstruktion i rostfritt stål. Invändigt utrymme samt utväntiga paneler i rostfritt stål (304).
- Pressad tank fram till för att underlätta rengöring.
- Isolerad huv.
- Specialdesignade disk-/sköljarmar och munstycken i rostfritt stål ger överlägset diskresultat.
- Roterande utbytbara disk-/sköljarmar i rostfritt stål över och under korgen, skruva loss för enkel rengöring.
- Förberedd för implementering av HACCP-system.
- Element med överhetningsskydd.
- Enhet som inkluderar tömningpump och sköljmedelspump.

Hållbarhet

- Kräver endast 2 liter vatten per diskprogram vilket



Experience the Excellence
www.electroluxprofessional.com
els.info.se@electroluxprofessional.com



Disk
**green&clean Huvdiskmaskin,
Isolerad, med Filtersystem**

ger låg energi-, vatten-, diskmedels- och sköljmedelsförbrukning.

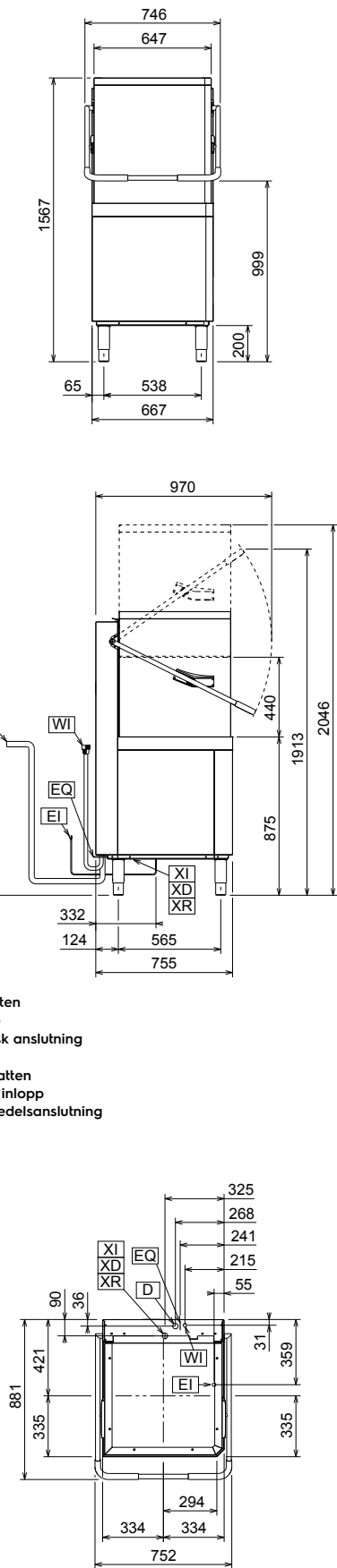
•

Medföljande tillbehör

- 2 av Bestickhållare. Gul. PNC 864242
- 1 av Diskkorg för 18 flata tallrikar. Gul. PNC 867002
- 1 av Diskkorg för glas och koppar. Blå. PNC 867007

Övriga Tillbehör

- 8 st besticksbehållare i plast PNC 780068
- Vattenavhärdare, extern, manuell, 12 lit. PNC 860412
- 20 l extern manuell avhärdare PNC 860430
- CONNECTIVITY KIT FÖR DUBBELISOLERAD HUVDISKMASKIN (ECAP) PNC 864007
- Kit för inkommende vattenanslutning i rostritt utförande. PNC 864016
- Filter för delvis avhärdning brita clean standard PNC 864017
- Set för mätning av total/temporär vattenhårdhet PNC 864050
- Bestickhållare. Gul. PNC 864242
- Avmineraliseringssfilter brita clean extra PNC 864367
- Diskmedelpump för huvdiskmaskin PNC 864369
- Frontmonterad kontrollpanel för manuell isolerad huvdiskmaskin. (passar ej automathuv) PNC 864372
- Utvändig omvänd osmosiskt reningsfilter för underbänks- och huvdiskmaskiner med atmosfärisk genomströmmare. Inkommende vatten max 30 grader. PNC 864388
- Tryckreducerare för enkeltank PNC 864461
- Kit för att diska friteringskorg PNC 864463
- Kit med 100 mm ben för huvdiskmaskin PNC 864464
- ZERO LIME device kit med pump och air gap för huvdiskmaskin PNC 864526
- Kit för parmontage av 2 st manuella huvdiskmaskiner. PNC 865264
- 4 st besticksbehållare i plast PNC 865574
- Diskkorg för brickor / kantiner 530X370 mm PNC 866743
- Diskkorg för 12 djupa tallrikar. Grön. PNC 867000
- Diskkorg för 18 flata tallrikar. Gul. PNC 867002
- Diskkorg för glas och koppar. Blå. PNC 867007
- Diskkorg, brun, för bestick PNC 867009
- Täckgaller för små och lätta saker (500x500 korg) PNC 867016
- Diskkorg för 25 glas, h 120 mm PNC 867021
- Diskkorg för 16 glas h 70 mm, diam 100 mm PNC 867023
- Diskkorg Semi-Professionell 500x500x190 mm PNC 867024
- Diskkorg för 16 glas, h 220 mm PNC 867040



Front

Sida

Topp

Elektricitet

Spänning:	400 V/3N ph/50 Hz
Omställningsbar till:	230V 1N~; 230V 3~
Anslutningseffekt:	9.9 kW
Värmeelement i tank:	3 kW
Reducerbar installerad Effekt:*	6.9 kW
Effekt genomströmmare:	9 kW
Genomströmmare reducerbar till:	6 kW

Vatten

Temperatur inkommande vatten:	10-65 °C
Dimension avloppsanslutning	20.5mm
Tryck inkommande vatten:	0.5-7 bar
Vattenförbrukning per cykel (liter):	/ 2
Storlek genomströmmare (liter):	12
Tankvolym (liter):	24

Viktig information

* Enligt standard på marknaden anges kapaciteten med en inkommande vattentemperatur på 50°C. Om inkommande vattentemperatur är 65°C kan effekten reduceras med 3kW utan att sänka kapaciteten.

Antal program:	3
Tid/program:	45/84/150 sek.
Tid/program	57/84/150 sek.
Korgar/h - high productivity:	80
Korgar/h - ETL Sanitation	63
Tallrikar/h - high productivity:	1440
Tallrikar/h - ETL Sanitation:	1134
Disktemperatur - high productivity:	55-65 °C
Disktemperatur - ETL Sanitation:	75 °C
Sköljtemperatur (min):	84 °C
Nettovikt:	117 kg
Fraktvikt:	130 kg
Fraktvolum:	1.23 m³
Transportmått (bxdxh):	920x780x1710 mm

NOTERA:

Om inkommande vattentemperatur är lägre än 50°C är det nödvändigt att begära högre effekt för att behålla kapaciteten.

Frånluft

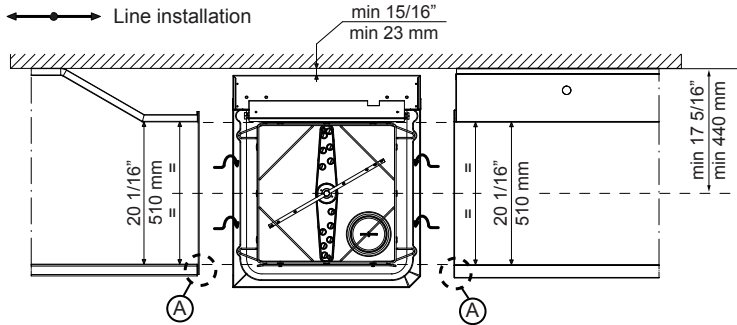
Latent värme: 504259 (EHT8I)	500 W
Sensitive värme: 504259 (EHT8I)	2000 W

Hållbarhetsdata

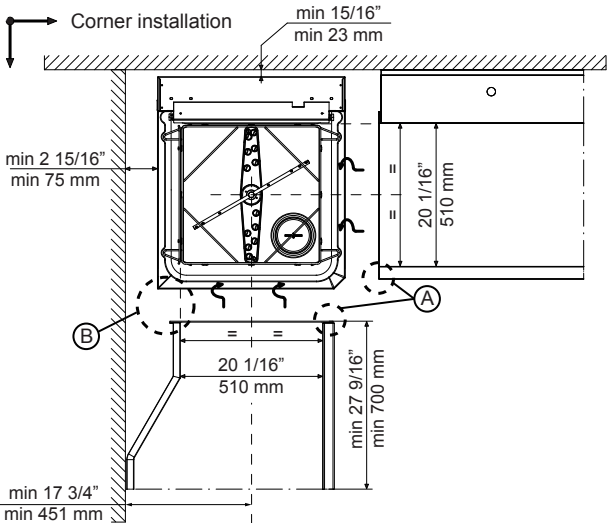
Ljudnivå: <63 dBA

Recommended table connection

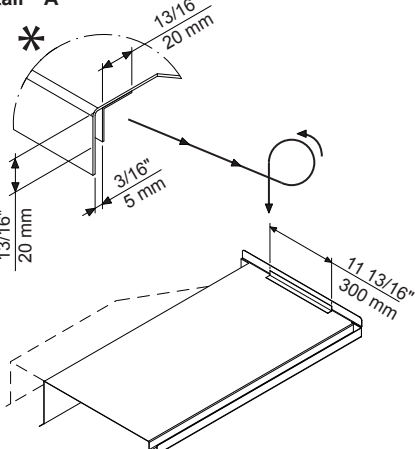
↔ Line installation



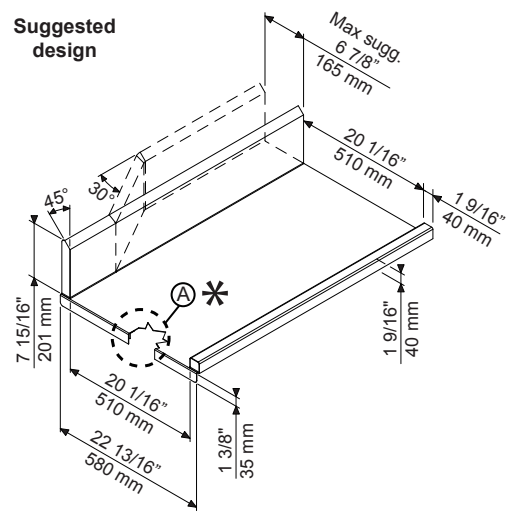
↙ Corner installation



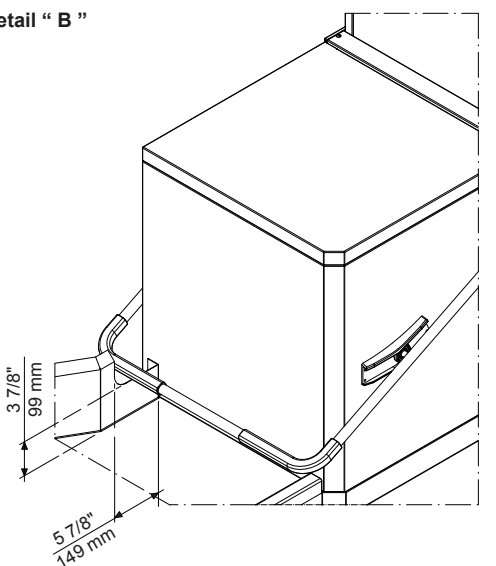
Detail "A"



Suggested design



Detail "B"



All tables must be connected to the dishwashing units according to local regulations and industry standards which may differ from the recommendations herein suggested. Electrolux Professional is not liable for any failure in complying with local design standards.

Doc Nr : 59566BF00