



Nõudepesumasinad green&clean kuppelnõudepesumasin, manuaalne koppel, filtri süsteem



504259 (EHT8I)

KUPPEL.NÕU.PM.
ISOLEERITUD, FILTER, 80K/T

ÜHIK # _____
MUDEL # _____
NIMI # _____
SIS # _____
AIA # _____

Peamised omadused

- CLEAR BLUE arendatud filtrite süsteem tagab puhtama pesuvee ja suurema aktiives pesuaine kontsentratsiooni, tagades seelabi parema pesutulemuse ja madalamad kasutuskukud.
- Vajab ainult 2 liitrit vett iga pestava korvi kohta, tagades seelabi madala vee, energia, pesuaine ja loputusaine kulu.
- Integreeritud rõhuvaba boiler töstab loputusvee temperatuuri 84°. Garanteeritud 84° loputusvee temperatuur, sõltumata veevõrgu survest.
- Roheline tuli "WASH SAFE CONTROL" kinnitab, et köik nöud on vastavalt nõuetele loputatud.
- Unikaalne temperatuurilükk tagab nõutud temperatuuri nii pesu- kui ka loptustsüklil ajal.
- Pehme start funktsioon pakub täiendavat kaitset örnadele esemetele.
- Viltused pesuõlad ja kaldus pesukambri lagi hoiab ära pesuvee tilkumise juba loputatud nõudele ning tagab seelabi ideaalse pesutulemi.
- Tsüklil saab igal hetkel katkestada kupli töstmisega.
- Automaatne enesepuhastustsükk ja isetühjenev vertikaalne pesupump ning boiler hoiavad ära bakterite kasvamise.
- Tipptehnoloogial põhinev elektrooniline juhtimisüsteem, integreeritud programmeeritavuse, enesediagnostika ja automaatse interjööripesuga.
- Boileri võimsust on võimalik tehnikul muuta juhpaneeli kaudu, ilma nõudepesumasinat avamata. Tänu sellele saab kergelt vähendada seadme kogu paigaldusvõimsust.
- Kolmefaasiline elektriühendus on kohapeal muudetav ühefaasiliseks ühenduseks.
- Seadme IP25 kaitseklass kaitseb veejugade, tugevate esemete ja väikeste loomade eest (suuremad kui 6mm).
- Sisseehitatud loputusainedosaator automaatse käivituse ning jätkuva tsüklil ajal toimuva pealesöötminega, perfektseks pesutulemuseks, vähendades hooldus- ja remondivajadust.
- NSF/ANSI 3 ja DIN 10512 vastavus.
- Tunnitootlikkus 80 korvi või 1.440 taldrikut (suur tootlikkus), lihtne ümberlülitus nupuvajutusega 63 korvi või 1.134 taldriku (NSF/ANSI 3 mode) režiimile.
- 45/84/150 sekundilised tsüklid (suur tootlikkus); 57/84/150 sekundilised tsüklid (NSF/ANSI 3 režiim).
- Masinat võib ühendada külma veega**.

KOOSKÖLASTUS:



Nõudepesumasinad
green&clean kuppelnõudepesumasin, manuaalne koppel, filtri süsteem

Konstruktsioon

- Tugev roostevabast terasest konstruktisoon. Siseosa ja ka välispanteelid on valmistatud 304 AISI roostevabast terasest.
- Ühest tükist stantsitud ja ümardatud nurkadega pesutank asub seadme esiosas, lihtne puastada.
- Kahekihiline isoleeritud kuppel.
- Spetsiaalselt konstrueeritud roostevabast terasest pesu- ja loputusvarred ning pihustid tagavad täiusliku pesutulemuse.
- Üla- ja alaosas paiknevad pöörlevad pesuvarred on ilma tööriistaeta puastamiseks kergelt eemaldatavad.
- Valmidus energia haldusseadme või HACCP süsteemiga ühendamiseks.
- Elementide kaitse kuiva kuumuse ja madala veetaseme vastu.
- Seade on varustatud kanalisatsioonipumba ja pesuaineinpumba.

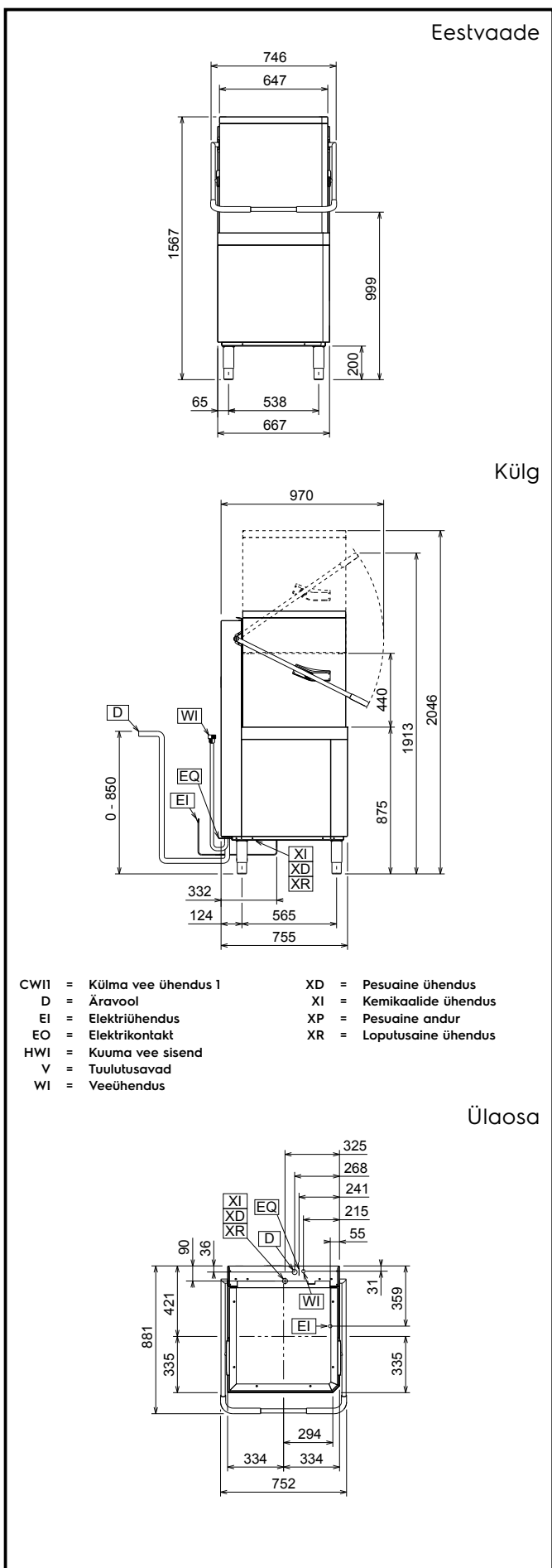
Kaasas olev lisavarustus

- 2 tk KOLLANE SÖÖGIRIISTDE KONTEINER PNC 864242
- 1 tk KOLLANE KORV 18 TALDRIKULE 240MM PNC 867002
- 1 tk SININE REST 48PISITASSILE/24 TASSILE PNC 867007
- Lisavarustus**
- 8KOLLAST SÖÖGINÕUDE PLASTKASTI PNC 780068 □
- 12 L VÄLINE MANUAALNE VEEPEHMENDIPNC 860412 □
- 8 L VÄLINEAUTOMAATNE VEEPEHMENDIPNC 860413 □
- 20L VÄLINE MANUAAL VEEPEHMENDI PNC 860430 □
- HACCP ÜHENDUSKAABEL PNC 864007 □
- KUPPELMASINALE
- RVT SISESTUSDÜÜS PNC 864016 □
- OSALISE DEMINERALISEERIMSE FILTER PNC 864017 □
- VEEKAREDUSE MÖÖTMISE KOMPLEKT PNC 864050 □
- KOLLANE SÖÖGIRIISTDE KONTEINER PNC 864242 □
- TAGUMINE PANEEL 304AISI-ISOLEER. PNC 864342 □
- MAN.KNPM
- MAN.KNP
- DEMINERALISEERIMISE FILTER PNC 864367 □
- PESUAINENE SÜSTEEM KUPPELMASINALE PNC 864369 □
- JUHTPANEEL ESIOSALE, ELUX. PNC 864372 □
- ISOLEERITUD
- PÖÖRDOSMOOSFILTER-1 MAHUT.ATM. PNC 864388 □
- NPM
- RÖHUALALDI ÜHE TANKIGA NPM PNC 864461 □
- KORV+TUGI FRITÜÜRI KORVI PNC 864463 □
- PESEMISEKS
- KATALKIVI EEMAL.KOMPLE.(PUMP+ ÖHULU.) KUP PNC 864526 □
- KÄEPIDEMETE ÜHENDUSKOMP. DUET PNC 865264 □
- MAN.KNP
- 4 VÄIKEST PLASTKORVI PNC 865574 □
- SÖÖGIRIISTADELE
- PUNANE KORV 6 KANDIKULE PNC 866743 □
- 530X370MM
- ROHELINNE KORV 12 SUPIKAUASILE 240MM PNC 867000 □
- KOLLANE KORV 18 TALDRIKULE 240MM PNC 867002 □
- SININE REST 48PISITASSILE/24 TASSILE PNC 867007 □
- PRUUN KORV ENAMUSELE PNC 867009 □
- SÖÖGIRIISTADEST
- VÄIKESTE ESEMETE KATTEVÖRK PNC 867016 □
- PESUKORVI
- SININE 25 KALDKLAASI (H=120) KORV PNC 867021 □
- SININE 16 VERTKLAASI (H=70) KORV PNC 867023 □
- UNIVERSAALKORV 500X500X190MM PNC 867024 □
- SININE 16 KALDKLAASI (H=220) KORV PNC 867040 □



Electrolux

**Nõudepesumasinad
green&clean kuppelnõudepesumasin,
muuaalne kuppel, filtrisüsteem**



Elekter

| | |
|---------------------------------------|-------------------|
| Toitepinge: | 400 V/3N ph/50 Hz |
| Muudetav: | 230V 1N~; 230V 3~ |
| Vaikimisi elektriühendus* | 9.9 kW |
| Paigaldusvõimsuse vähendamisvõimalus* | 6.9 kW |
| Boileri kuumutuselementide võimsus* | 9 kW |
| Boileri vähendatav kuni:* | 6 kW |
| Tanki kuumutuselementid: | 3 kW |

Vesi:

| | |
|------------------------------|--|
| Kanalisaatsioonitoru suurus: | 20.5 mm |
| Siseneva vee rõhk: | 0.5-7 bar |
| Siseneva vee karedus: | 14 ($^{\circ}$ fH) / 8 ($^{\circ}$ dH) |
| Veekulu tsükli kohta: | 2 |
| Boileri mahutavus: | 12 |
| Tanki mahutavus: | 24 |

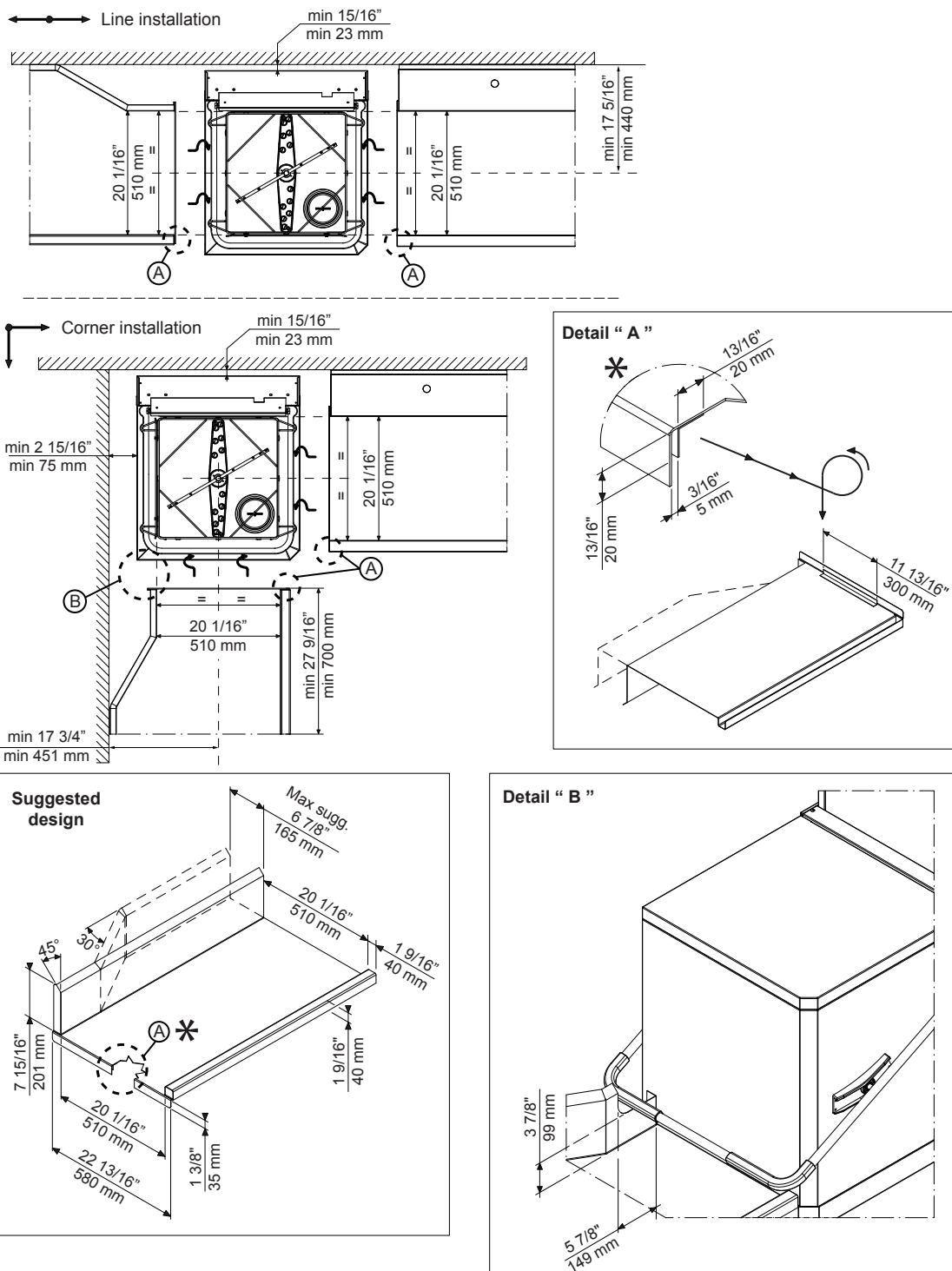
Võtmeinfo:

| | |
|---|---------------------|
| N° töötsükleid: | 3 |
| Tsükli pikkus - Suur tootlikkus* | 45/84/150 sek. |
| Tsükli pikkus -Termilise sildiga vastavuses* | 57/84/150 sek. |
| Korve tunnis - Suur tootlikkus: * | 80 |
| Korve tunnis -Termilise sildiga vastavuses* | 63 |
| Taldrikuid tunnis - Suur tootlikkus: * | 1440 |
| Taldrikuid tunnis - Termilise sildiga vastavuses: | 1134 |
| Pesutemperatuur - Suur tootlikkus: | 55-65 $^{\circ}$ C |
| Pesutemperatuur - Termilise sildiga vastavuses: | 75 $^{\circ}$ C |
| Loputuse temperatuur: | 84 $^{\circ}$ C |
| Välismõõdud, laius: | 752 mm |
| Välismõõdud, kõrgus: | 1567 mm |
| Välismõõdud, sügavus: | 755 mm |
| Netokaal: | 109.65 kg |
| Laadimiskaal: | 129 kg |
| Transpordipakendi maht: | 1.23 m ³ |
| Pakendi mõõdud (LxSxK): | 667x755x1567 mm |
| Müratase: | <63 dBA |

* According to market standard, the productivity is declared at an inlet water supply temperature of 50°C . If the water is supplied at 65°C, the power can be reduced by 3 kW without any loss in productivity.

** When connected to cold water, the cycle time will be prolonged accordingly. The machine will have productivity per hour of 48 racks at 10°C supply temperature or 55 racks at 20°C supply temperature

Recommended table connection



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