

**Afwas apparatuur  
Glazenspoelmachine ESSICWPB, 30 k/u,  
dubbelwandig, waterontharder,  
naspomp, afvoerpomp, koude nasp.**

ARTIKEL \_\_\_\_\_

MODEL \_\_\_\_\_

NAAM \_\_\_\_\_

SIS \_\_\_\_\_

AIA \_\_\_\_\_

**402211 (ESSICWPB)**Waterontharder,  
naspomp,  
naspomiddelpomp,  
afvoerpomp, koude  
naspoeing, invoerhoogte  
210 mm, 230V-50Hz-1N

## Omschrijving

### Product Nr.

Dubbelwandige glazenspoelmachine voor korven 400x400 mm, invoerhoogte van 210 mm. 2 wasprogramma's van 2 en 5 min (30 en 12 korven/ uur), met wassen op 55 - 65°C en naspoelen op 82°C. 1 wasprogramma van 2 min met naspoelen op 82°C en koud naspoelen op 10°C. De wasprogramma's met soft start. In- en uitwendige beplating, wastank, was- en naspoelarmen van roestvrijstaal AISI304, uitwendige achterwand van roestvrijstaal AISI430. Gebalanceerde dubbelwandige deur. Binnenwanden met afgeronde hoeken en naadloos ingeperste korfgeleiders. Roestvrijstaal AISI304 drukboiler van 5 liter en 3 kW vermogen, met thermostatische temperatuurregeling. Naadloos geperste wastank van 6 liter met 0,8 kW verwarming en automatische waterniveau regeling. Roestvrijstaal zeef boven de wastank en kunststof zeef voor de aanzuigopening van de waspomp. De roterende was- en naspoelarmen (onder en boven) zijn eenvoudig uitneembaar. Naspoeling van 2,3 liter/korf, koude naspoeling van 1,8 liter/korf. Ingebouwde waterontharder, de regeneratietijd bedraagt circa 20 minuten. Vlak bedieningspaneel met elektronische besturing, digitaal display en tiptoetsen voor aan-uit, programma start, programma met koude naspoeling, afvoerpomp/zelfreiniging programma en regeneratie van de waterontharder. Geluidsniveau van 69 dBA. Naspomiddelpomp. De naspomp maakt het naspoeelproces onafhankelijk van de waterdruk. Afvoerpomp, zodat de afvoeraansluiting niet onder de machine geplaatst dient te worden. Elektrische aansluitkabel met CE-Schuko stekker, water aansluitslang en afvoerslang. IPX4 waterdicht.

### Goedkeuring

## Uitvoering

- Laag geluidsniveau.
- Ingebouwde drukboiler voor het verwarmen van het naspoeelwater naar een minimum temperatuur van 82°C voor een hygiënische naspoeling.
- Maximale capaciteit van 30 korven per uur.
- Wassysteem met roterende wasarmen onder en boven, een hoog vermogen waspomp en een wastank met ruime capaciteit.
- De belangrijkste onderdelen zijn eenvoudig te bereiken, zonder verplaatsen van de afwasmachine.
- De ingebouwde afvoerpomp maakt plaatsing eenvoudiger.
- Waspomp met soft start voor extra bescherming van breekbaar serviesgoed.
- Naspomiddelpomp met automatische start en continu cyclus voor een uitstekend resultaat, gekoppeld aan minimaal onderhoud.
- Extra programma voor koude naspoeling van bierglazen en wijnglazen, voor hygiënische glazen, koud genoeg om weg te zetten.
- Uitgevoerd met een waterontharder voor een optimaal wasresultaat.
- Voorzien van een elektrische aansluitkabel met Schuko stekker, éénfase 230V, voor eenvoudige en snelle aansluiting.
- Elektronisch bedieningspaneel voor eenvoudige instelling en bediening en voor service diagnose.
- De ingebouwde naspomp maakt aansluiting op een lage waterdruk mogelijk.
- Programma's van 120, 300 en 120 seconden, het derde programma omvat tevens koude naspoeling.

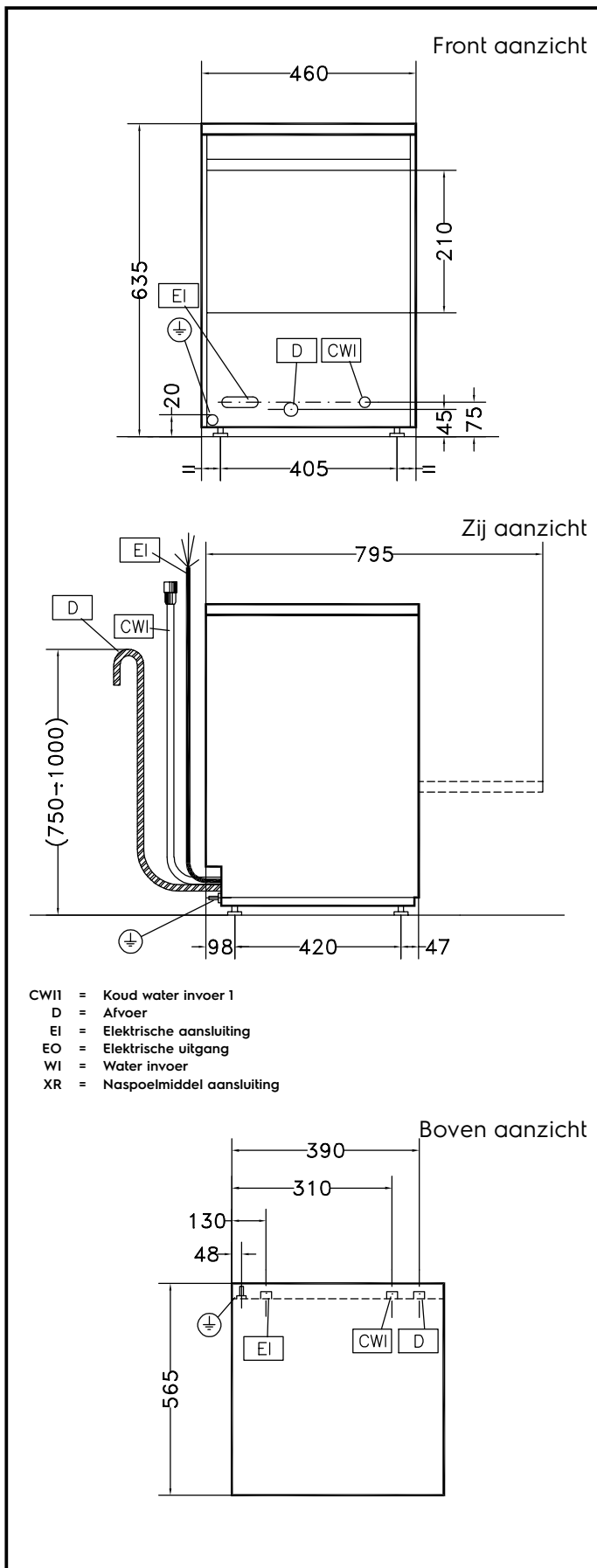
## Constructie

- De achterzijde is volledig gesloten door een afdekkap.
- Roestvrijstaal was- en naspoelarmen en sproeikoppen.
- Uitgevoerd in topkwaliteit roestvrijstaal, met dubbelwandige constructie voor een lange levensduur en een laag geluidsniveau.
- De was- en naspoelarmen en het filter zijn makkelijk uitneembaar.
- Uitgevoerd met een naspomiddelpomp.
- De grote tankzeef verzamelt het vuil, zodat het waswater langer schoon blijft en geeft daardoor een beter afwasresultaat.
- De naadloos diepgetrokken wastank met volledig afgeronde hoeken en aflopend naar de afvoer voorkomt de opbouw van vuil en geeft een snelle leegloop in slechts een paar minuten. De afwezigheid van lasnaden in de wastank verzekert een waterdichte uitvoering.
- Frontpaneel, frame, wastank, tankzeef, was- en spoelarmen van roestvrijstaal AISI304.

## Duurzaamheid

- De dubbelwandige en geïsoleerde constructie zorgt voor een lager energie verbruik en een lager geluidsniveau. De gebalanceerde deur maakt het openen en sluiten makkelijk.





### Elektra

|                     |                   |                      |
|---------------------|-------------------|----------------------|
| Voltage             | 402211 (ESSICWPB) | 220-240 V/1 ph/50 Hz |
| Elektrisch vermogen |                   | 3.3 kW               |
| Amperage            |                   | 0 A                  |
| Boiler, vermogen    |                   | 3 kW                 |
| Tank verwarming     |                   | 0,8 kW               |
| Waspomp, vermogen   |                   | 0.3 kW               |
| Stekker type        |                   | CE-SCHUKO            |

### Water

|                         |            |
|-------------------------|------------|
| Water druk, min/max     | 1.8-3 bar  |
| Toevoer waterhardheid   | 4 - 22 °dH |
| Afvoer aansluiting      | 27mm       |
| Wastank capaciteit (lt) | 6          |
| Boiler inhoud (lt)      | 5          |
| Water aansluiting       | G 3/4"     |

### Algemene gegevens

|                               |                    |
|-------------------------------|--------------------|
| Naspel temperatuur            | 82 - 85 °C         |
| Was temperatuur               | 55-65 °C           |
| Capaciteit                    | 30 - 12 Korven/uur |
| Cyclus tijd (sec)             | 120/300/120        |
| Inwendige afmetingen, breedte | 400 mm             |
| Inwendige afmetingen, diepte  | 400 mm             |
| Inwendige afmetingen, hoogte  | 210 mm             |
| Externe afmetingen, lengte    | 460 mm             |
| Externe afmetingen, breedte   | 565 mm             |
| Externe afmetingen, hoogte    | 635 mm             |
| Gewicht, netto                | 34 kg              |
| Waterdichtheid index          | IPX4               |

LET OP:\*De capaciteit van de afwasmachine is bij een warm water aansluiting van 50°C. Bij een lagere water toevoer temperatuur wordt de programmacyclus langer en de capaciteit lager.

### Duurzaamheid

|                               |          |
|-------------------------------|----------|
| Toevoer watertemperatuur*     | 10-55 °C |
| Waterverbruik per cyclus (lt) | 2.3      |
| Geluidsniveau                 | 69 dBA   |

**Meegeleverde accessoires**

- 1 stuks WASTANKZEEF, roestvrijstaal, voor glazenspoelmachine ESSI, ESL, ESDI PNC 864003
- 1 stuks KUNSTSTOF BESTEKBEKER, kleur geel, stapelbaar, 110x110x150 mm PNC 864242
- 1 stuks KUNSTSTOF AFWASKORF voor glazen, 400x400x150 mm PNC 864470

**Optionele accessoires**

- WATERFILTER voor GEDEELTELIJKE DEMINERALISATIE, inclusief filterpatroon PNC 864017
- MEETSET voor totale en tijdelijke waterhardheid PNC 864050
- KUNSTSTOF BESTEKBEKER, kleur geel, stapelbaar, 110x110x150 mm PNC 864242
- WATERFILTER voor TOTALE DEMINERALISATIE, inclusief filterpatroon PNC 864367
- WATERDRUK REDUCTIEVENTIEL voor ééntank afwasmachines PNC 864461
- ZEEPDOSEERPOMP voor elektronische glazenspoelmachine PNC 864469
- SET 4 KUNSTSTOF BESTEKBEKERS, kleur geel, stapelbaar, 110x110x150 mm PNC 865574
- RVS AFDEKROOSTER voor lichte items in een korf PNC 867016
- KORF, rilsan, open korf voor glazen of koppen, 395x395x115 mm PNC 867033
- KUNSTSTOF INZET voor 12 schotels, 290x90x75 mm PNC 867048
- KORF, rilsan, open korf voor glazen of koppen, 395x395x100 mm PNC 867053
- KORF, rilsan, open korf voor glazen of koppen, 395x395x200 mm PNC 867054
- KORF, rilsan, voor glazen of koppen, met losse inzetten voor bestek en schotels, 395x395x100 mm PNC 867055
- KORF, rilsan, 4 rijen met schuine bodems voor glazen, 395x395x200 mm PNC 867056
- RONDE KORF met vierkant frame, rilsan, open korf voor glazen of koppen, 400x400x140 mm PNC 867057
- GLAZENINZET voor SMALLE GLAZEN, 350x110x100 mm PNC 867058
- SCHOTELINZET voor 14 schotels, 350x110x100 mm PNC 867060
- SCHUINE INZET voor KOPPEN, 350x110x100 mm PNC 867061