

**Afwas apparatuur**  
**Glazenspoelmachine ESDIAG, 30 k/u,**  
**dubbelwandig, zeerpomp, afvoerpomp,**  
**isolatie, Wash Safe Control**

ARTIKEL \_\_\_\_\_

MODEL \_\_\_\_\_

NAAM \_\_\_\_\_

SIS \_\_\_\_\_

AIA \_\_\_\_\_



402230 (ESDIAG)

Zeerpomp,  
naspoelemiddelpomp,  
naspoelepomp, afvoerpomp,  
isolatie, Wash Safe Control,  
invoerhoogte 290 mm,  
230V-50Hz-1N

## Omschrijving

### Product Nr.

Dubbelwandige glazenspoelmachine met isolatie, voor korven 400x400 mm, invoerhoogte van 290 mm. 3 wasprogramma's van 2, 3 en 5 min (30, 20 en 12 korven/uur), met wassen op 55 - 65°C en naspoelen op minimaal 84°C. Wash Safe Control garandeert een juiste naspoeltemperatuur, met led signalering op het front. De wasprogramma's met soft start. In- en uitwendige beplating, wastank, was- en naspoelearmen van roestvrijstaal AISI304, uitwendige achterwand van roestvrijstaal AISI430. Dubbelwandige uitvoering met extra isolatie voor een verlaagd geluidsniveau, vlakke buitenbeplating. Gebalanceerde dubbelwandige deur. Binnenwanden met afgeronde hoeken en naadloos ingeperste korfgeleiders. Roestvrijstalen AISI304 atmosferische boiler 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. Roestvrijstalen zeef boven de wastank en kunststof zeef voor de aanzuigopening van de waspomp. De roterende was- en naspoelearmen (onder en boven) zijn eenvoudig uitneembaar. Naspoeling van 2,3 liter/korf. Vlak bedieningspaneel met elektronische besturing, digitaal display en tiptoetsen voor aan-uit, programma start, afvoerpomp/zelfreiniging programma. Geluidsniveau van 58 dBA. Zeep- en naspoelemiddel doseerpomp. De naspoelepomp 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.

## Uitvoering

- Waspomp met soft start voor extra bescherming van breekbaar serviesgoed.
- Constante temperatuur van 84 °C gedurende de gehele naspoeelcyclus, onafhankelijk van de toegevoerde leidingwaterdruk.
- Ingebouwde zeep- en naspoelemiddel doseerpompen met automatische start en continu cyclus voor een uitstekend resultaat, gekoppeld aan minimale service en onderhoud.
- Naadloos diepgetrokken wastanks met rondom afgeronde hoeken, aflopend naar de afvoer voor snelle leegloop binnen een paar minuten, ter voorkoming dat vuil zich kan ophopen. Diepgetrokken wastanks zonder lasnaden geven een gegarandeerd waterdichte oplossing.
- Dubbelwandig geïsoleerde wanden voor een laag geluidsniveau en gering warmteverlies.
- De groene led van de Wash Safe Control bevestigt dat de naspoeling correct is uitgevoerd.
- Laag geluidsniveau.
- De ingebouwde afvoerpomp maakt plaatsing eenvoudiger.
- Ingebouwde atmosferische boiler voor het verwarmen van het naspoeelwater tot minimaal 84°C voor een hygiënische naspoeling.
- Maximale capaciteit van 30 korven per uur.
- Voorzien van een elektrische aansluitkabel met Schuko stekker, éénfase 230V, voor eenvoudige en snelle aansluiting.
- 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.
- Elektronisch bedieningspaneel voor eenvoudige instelling en bediening en voor service diagnose.

## Constructie

- De achterzijde is volledig gesloten door een afdekplaat.
- Uitgevoerd met een zeerpomp en een naspoelemiddelpomp.
- Roestvrijstalen was- en naspoelearmen en sproeikoppen.
- Uitgevoerd in topkwaliteit roestvrijstaal, met dubbelwandige constructie voor een lange levensduur en een laag geluidsniveau.
- De was- en naspoelearmen en het filter zijn makkelijk uitneembaar.
- De grote tankzeef verzamelt het vuil, zodat het

## Goedkeuring

waswater langer schoon blijft en geeft daardoor een beter afwasresultaat.

- 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.

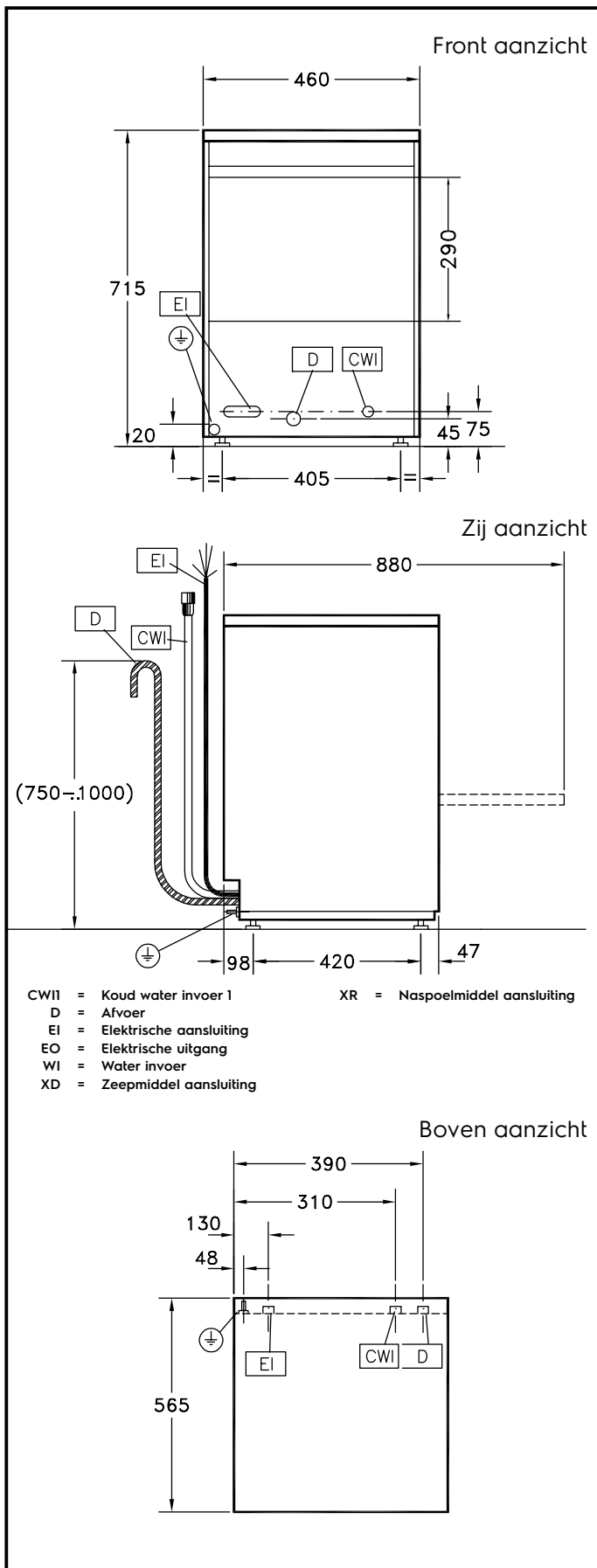
### Meegeleverde accessoires

- 1 stuks WASTANKZEEF, roestvrijstaal, voor glazenspoelmachine ESSI, ESI, ESDI PNC 864003
- 1 stuks KUNSTSTOF AFWASKORF voor glazen, 400x400x150 mm PNC 864470

### Optionele accessoires

- WATERONTHARDER 12 lt, handmatig, capaciteit 1000 l/u, voor frontlader afwasmachines en convector ovens, voor koud water PNC 860412
- AUTOMATISCHE WATERONTHARDER 8 liter, capaciteit 1500 lt/uur, kunststof omkasting met roestvrijstaal harscylinder, elektronische besturing, koud water 4 - 25°C, voor frontlader en doorschuif afwasmachines PNC 860413
- WATERONTHARDER 20 lt, handmatig, capaciteit 1000 l/u, voor frontlader afwasmachines en convector ovens, voor koud water PNC 860430
- WATERFILTER voor GEDEELTELIJKE DEMINERALISATIE, inclusief filterpatroon PNC 864017
- MEETSET voor totale en tijdelijke waterhardheid PNC 864050
- DRUKVERHOOGINGSPOMP voor de naspoeling, voor frontlader afwasmachines met drukboiler PNC 864051
- KUNSTSTOF BESTEKBEKER, kleur geel, stapelbaar, 110x110x150 mm PNC 864242
- WATERFILTER voor TOTALE DEMINERALISATIE, inclusief filterpatroon PNC 864367
- OMGEKEERDE OSMOSE UNIT, inclusief separaat actief kool filter, water 5 - 35°C, voor frontlader en doorschuif afwasmachines met atmosferische boiler en ovens PNC 864388
- WATERDRUK REDUCTIEVENTIEL voor ééntank afwasmachines PNC 864461
- 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, voor 2 rijen van 8 borden Ø190mm, 395x395x100 mm PNC 867052
- 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
- BORDENINZET voor 7 borden Ø240mm, 327x240x100 mm PNC 867062



## Elektra

Voltage	402230 (ESDIAG)	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	2 - 5 °dH
Afvoer aansluiting	27mm
Wastank capaciteit (lt)	6
Boiler inhoud (lt)	5
Water aansluiting	G 3/4"

## Algemene gegevens

Naspoel temperatuur	84 °C
Was temperatuur	55-65 °C
Capaciteit	30 - 20 - 12 Korven/uur
Cyclus tijd (sec)	120/180/300
Inwendige afmetingen, breedte	400 mm
Inwendige afmetingen, diepte	400 mm
Inwendige afmetingen, hoogte	290 mm
Externe afmetingen, lengte	460 mm
Externe afmetingen, breedte	565 mm
Externe afmetingen, hoogte	715 mm
Gewicht, netto	37 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)	0
Geluidsniveau	58 dBA