

## Afzuigkappen Afzuigkap 1200x1200 mm met ventilator, voor pannenwasmachines

ARTIKEL \_\_\_\_\_

MODEL \_\_\_\_\_

NAAM \_\_\_\_\_

SIS \_\_\_\_\_

AIA \_\_\_\_\_



641700 (AVC1212)

afzuigkap voor  
pannenwasmachine  
ingebouwde automatische  
ventilator

### Omschrijving

#### Product Nr. \_\_\_\_\_

Afzuigkap voor muur opstelling met een ingebouwde automatische afzuigventilator. Uitgevoerd met vlakke kopzijden en lengtezijden. De afzuigkap is speciaal ontworpen voor het opvangen van stoom boven pannen afwasmachines. Afzuigcapaciteit 3800 m<sup>3</sup>/uur. Ventilator vermogen van 550 W.

Vervaardigd van roestvrijstaal AISI304. Rondom lopende condens opvanggoot met omgezette randen. Roestvrijstalen condensplaat met geleiding naar de opvanggoot. Ingebouwde centrifugaal ventilator. Automatische toerenregeling door middel van een ingebouwde sensor voor detectie van de luchtvochtigheid in de afgezogen lucht van de afwasmachine. Gladde oppervlakken voor eenvoudige reiniging. De kap is uitgevoerd voor aansluiting op een door derden te leveren afzuigkanaal. Afvoeropening 298x262 mm.

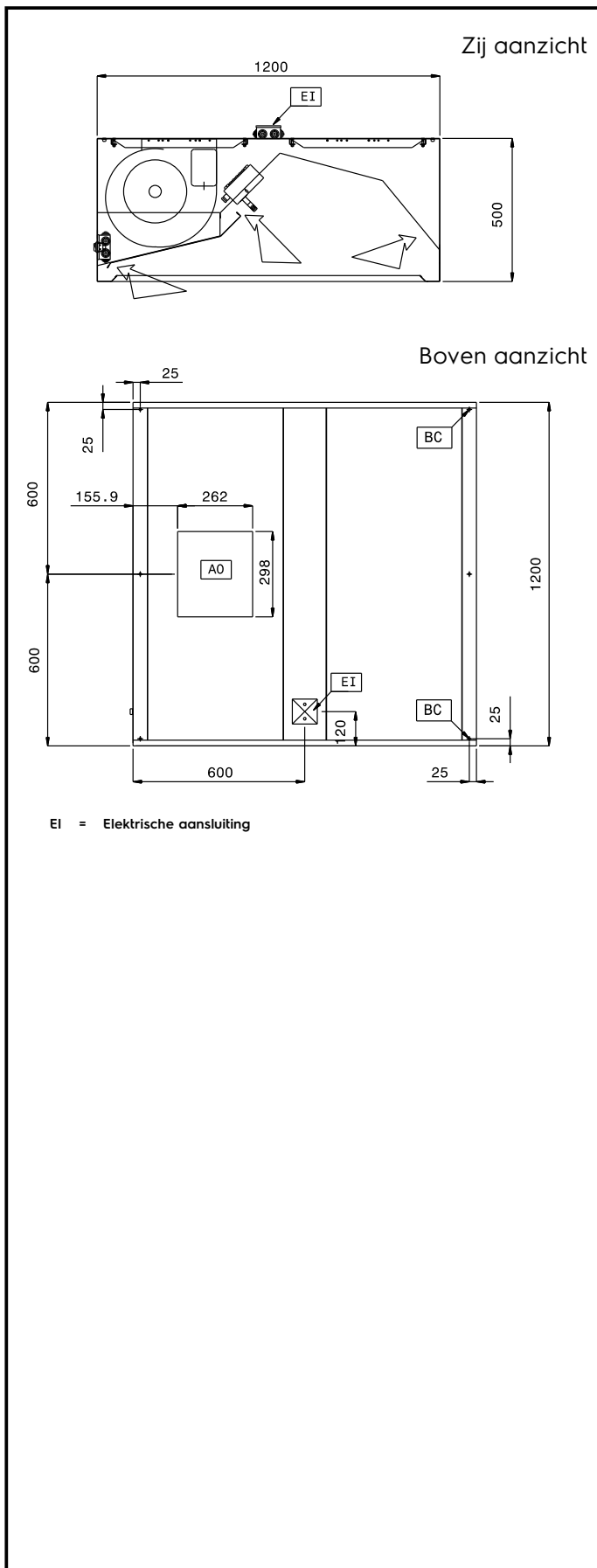
#### Goedkeuring \_\_\_\_\_

### Uitvoering

- Uitwendige panelen met omgezette randen om verwondingen te voorkomen.
- Laag geluidsniveau.

### Constructie

- Ophangogen en schroefankers voor plafondmontage.
- Afvoeropeningen met zodanige afmetingen dat een drukval wordt geminimaliseerd.
- Inwendige plaat voor het neerslaan van condens en het verzamelen daarvan.
- Ruime rondom lopende opvanggoot voor het opvangen van condens.
- Volledig van roestvrijstaal 1.4301 (AISI304).



### Elektra

Voltage	641700 (AVC1212)	230 V/1 ph/50 Hz
Aangesloten vermogen		0.55 kW
Ingebouwde ventilator vermogen		550 W

### Algemene gegevens

Externe afmetingen, lengte	1200 mm
Externe afmetingen, breedte	1200 mm
Externe afmetingen, hoogte	500 mm
Gewicht, netto	70 kg

### Afzuiging vereisten

Lucht capaciteit	3800 mc/h
------------------	-----------