

Vaatwasser, 14 couverts (60 cm)

VA2214MQ deur-op-deur

Uitvoering

- 14 couverts
- energielabel: D
- waterverbruik: 9,7 liter
- energieverbruik per 100 cycli: 83 kWh
- geluidsniveau: 44 dB(A)

Programma's en functies

- 6 programma's: eco 55°, Auto 45-65°, 1h 65°, intensief 70°, glas 40°, hygiëne 70°
- Auto 45-65°: de vaatwasser meet hoe vervuild de vaat is en stelt het waterverbruik en de temperatuur daarop af
- Speedwash: verkort de programmaduur
- uitgestelde start (1-24 uur)
- zelfreinigingsprogramma
- automatische multi-tablet functie

Bediening

- wit LED touch display
- zout en glansspoelmiddel indicatie

Interieur

- 2 lichtgrijze korven
- bovenkorf in hoogte verstelbaar met EasyLift systeem
- verstelbare bordensteunen
- messenhouder
- flexibel bestekmandje

Veiligheid

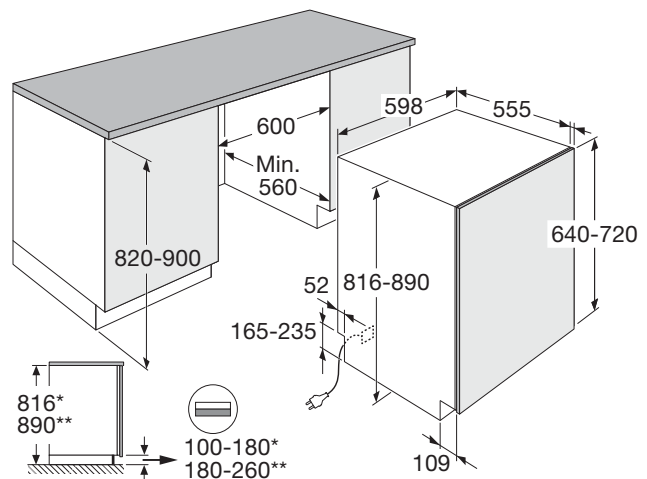
- extra veilig door aquastop/aquacontrol
- overloopbeveiliging

Bijzonderheden

- watersensor; verbruik nooit meer water dan nodig is
- automatische deuropening

Technische specificaties

- deur-op-deur montage
- vanaf voorzijde instelbare achterpoot
- op ooghoogte in te bouwen
- aansluitwaarde: 1900 W



Product Information Sheet

COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2017 with regard to energy labelling of household dishwashers

Supplier's name or trade mark: ATAG

Supplier's address: ATAG Service, Impact 83, 6921 RZ Duiven, NL

Model identifier: VA2214MQ

General product parameters:

Parameter	Value	Parameter	Value	
Rated capacity ^(a) (ps)	14	Dimensions in cm	Height	82
			Width	60
			Depth	56
EEI ^(a)	48,8	Energy efficiency class ^(a)	D	
Cleaning performance index ^(a)	1,130	Drying performance index ^(a)	1,070	
Energy consumption in kWh [per cycle], based on the eco programme using cold water fill. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used.	0,830	Water consumption in litres [per cycle], based on the eco programme. Actual water consumption will depend on how the appliance is used and on the hardness of the water.	9,7	
Programme duration ^(a) (h:min)	3:10	Type	Built-in	
Airborne acoustical noise emissions ^(a) (dB(A) re 1 pW)	44	Airborne acoustical noise emission class ^(a)	B	
Off-mode (W) (if applicable)	-	Standby mode (W) (if applicable)	0,49	
Delay start (W) (if applicable)	3,99	Networked standby (W) (if applicable)	-	

Minimum duration of the guarantee offered by the supplier: 24 months

Additional information:

Weblink to the supplier's website, where the information in point 6 of Annex II to Commission Regulation (EU) 2019/2022 is found: <http://www.atag.nl>

^(a) for the eco programme.