



## Volledig geïntegreerde vaatwasser

VW244HN (60 cm)

### Flexibele bestekkorf

De handige bestekkorf is flexibel te plaatsen in de onderkorf en is indien gewenst ook op te splitsen in 2 delen die onafhankelijk van elkaar geplaatst kunnen worden.

### Zuinig en stil

Doet zijn werk in stilte en op een efficiënte wijze met een geluidsniveau van slechts 44dB en energieklasse D

### Specificaties

- XL inbouwhoogte van 86 tot 91 cm
- automatische deuropening bij einde programma (instelbaar)
- zilvergrijs bedieningspaneel met TouchControl
- 6 programma's: eco, auto, 1-uur, intensief, glas en hygiëne
- reinigingstemperaturen 40°C tot 70°C
- aquastop
- VOB-vlotter overloop beveiliging
- geïntegreerd verwarmingselement
- meervoudig filtersysteem

### Gebruikersgemak

- LCD display met resttijdindicatie
- bovenkorf in hoogte verstelbaar (met belading)
- uitgestelde start 1-24 uur
- geschikt voor 14 couverts
- extra functie: machinereiniging
- elektronische controle voor zout en glansmiddel
- vanaf voorzijde verstelbare achterpoten

### Technische specificaties

- inbouwmaten (hxbxd) 860/910 x 600 x 560 mm
- min/max gewicht deurpaneel deur-op-deur montage 3 - 9 kg
- ook geschikt voor warmwateraansluiting (max. 70°C)
- aansluitwaarde 1900 W
- energieverbruik per 100 cycli\* 83 kWh
- waterverbruik\* 9,7 liter
- geluidsniveau\* 44 dB(A)
- geluidsklasse\* B
- energieklasse\* D

\* geldt voor het gedeclareerde standaardprogramma

VW244HN

# Product Information Sheet

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

**Supplier's name or trade mark:** ETNA

**Supplier's address:** ETNA, Impact 83, 6921 RZ Duiven, NL

**Model identifier:** VW244HN

## General product parameters:

Parameter	Value	Parameter	Value	
Rated capacity <sup>(a)</sup> (ps)	14	Dimensions in cm	Height	86
			Width	60
			Depth	56
EEI <sup>(a)</sup>	48,8	Energy efficiency class <sup>(a)</sup>	D	
Cleaning performance index <sup>(a)</sup>	1,130	Drying performance index <sup>(a)</sup>	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 <sup>(a)</sup> (h:min)	3:10	Type	Built-in	
Airborne acoustical noise emissions <sup>(a)</sup> (dB(A) re 1 pW)	44	Airborne acoustical noise emission class <sup>(a)</sup>	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: <https://www.etna.nl>

<sup>(a)</sup> for the eco programme.