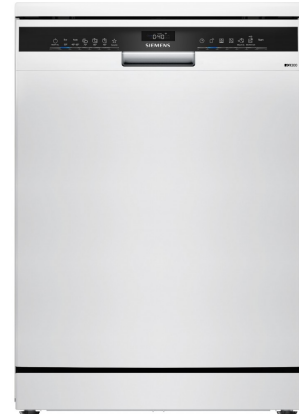


Siemens SN23EW28AE

Fabrikant: Siemens
Model: SN23EW28AE
Beschikbaarheid: 1-3 werkdagen

€909,00

Excl BTW: €751,24



Deze **Siemens SN23EW28AE vrijstaande vaatwasser** combineert innovatieve technologie met gebruiksgemak, dankzij de varioSpeed Plus-functie voor versneld wassen, gecertificeerde hygiëneprestaties, flexibele opbergmogelijkheden en slimme bediening via Home Connect. Met deze vaatwasser geniet je van een brandschoon resultaat, optimale virusbescherming en naadloze integratie in je smart home.

Voordelen van de Siemens SN23EW28AE

- Vaat tot wel drie keer sneller schoon met varioSpeed Plus
- Gecertificeerde hygiëne voor virusvrije resultaten
- Flexibele lades voor moeiteloos in- en uitruimen
- Bediening op afstand via Home Connect-app
- Favoriet-knop voor directe toegang tot voorkeursinstellingen

varioSpeed Plus

Met de varioSpeed Plus-functie was en droog je je vaat tot wel drie keer sneller, zonder in te leveren op kwaliteit. Dankzij geoptimaliseerde spoelcycli en verwarmingstechnologie versnel je zelfs tijdens een lopend programma eenvoudig via de Home Connect-app. Ideaal voor momenten waarop je haast hebt of onverwachts bezoek krijgt.

Gecertificeerde hygiëne en flexibele opbergoplossingen

De Siemens SN23EW28AE biedt wetenschappelijk bewezen virusbescherming dankzij het Hyginelabel. Het Eco 50°C-programma elimineert griep- en coronavirussen, terwijl Intensief 70°C en Machine Care zelfs resistente virussen aanpakken. De flexibele korven en lades passen zich aan aan jouw servies, van grote pannen tot fragiele glazen, voor een optimale belading en bescherming.

Home Connect en Favoriet-knop

Bedien je vaatwasser vanaf elke locatie via de Home Connect-app, inclusief spraakbesturing via Alexa of Google Assistant. De Favoriet-knop onthoudt je meestgebruikte programma's, zodat je met één druk op de knop direct kunt starten. Ontvang meldingen wanneer je vaat klaar is en bestel automatisch wasmiddel bij - alles voor een zorgeloze ervaring.

Product eigenschappen:

Fysieke kenmerken	
Energielabel	A
EAN	4242003969052
Gewicht	49.70 kg
Afmeting (HxBxD)	84.50cm x 60.00cm x 60.00cm

Specificaties:

Belangrijkste specificaties	
Bestek	Korf
Geluidsniveau	42 dB
Kuipmateriaal	Roestvrijstaal
Aantal couverts	13
Droogtechniek	Ventilatie
Algemeen	
Plaatsing apparaat	Vrijstaand
Type vaatwasser	Vrijstaand
Serie	Siemens iQ300
Programma's en functies	
Aantal programma's	6
Referentie programma	Eco
Referentie programma temperatuur	50 °C
ECO besparingsfunctie	Ja
Kort programma	Ja
Duur referentie programma	270 minuten
Soort programma's	Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intensief 70 °C, Speed 60 °C, Speed 45 °C, Favoriet
Extra functies	Home Connect, intensiveZone, Halve belading, Speed on demand - varioSpeed Plus
Comfort en ergonomie	
Indicator zout	Ja
Type projectie	Geen
Afwasmiddelherkenning	Nee
Automatische deuropening	Ja
Indicator glansspoelmiddel	Ja
Push to open	Nee

Comfort en ergonomie	
Soft-Close	Nee
Steunbeugel voor glazen	Ja
Verstelbaar bovenrek	Ja
Binnenverlichting	Nee
Bediening	
Positie bedieningspaneel	Voorzijde
Smart bediening	Ja
Bedieningswijze	Druktoetsen
Type display	Digitaal
Aansluitingen	
Aansluitspanning	220-240 V
Aansluitstekker meegeleverd	Ja
Afzekering apparaat	10 A
Frequentie	50 Hz
Aansluitwaarde	2400 W
Lengte aanvoerslang	165 cm
Lengte afvoerslang	190 cm
Lengte aansluitsnoer	175 cm
Technisch	
Droogtechniek vaatwasser	Ventilatie
Design	
Basiskleur	Wit
Specificaties	
Bestekvoorziening	Korf
Capaciteit maatcouverts	13
Flexibele inrichting	Ja
Aantal sproeiarmen	2

Specificaties	
Aantal temperatuurstanden	5
Maximale uitgestelde starttijd	0-24 uur
Uitgestelde start	Ja
Prestaties en verbruik	
Energieverbruik per 100 cycli	54 kWh
Waterverbruik per standaard programma	9.0 liter
Afmetingen en gewicht	
Breedte inclusief verpakking	660 mm
Bruto gewicht	51.0 kg
Diepte inclusief verpakking	670 mm
Hoogte inclusief verpakking	880 mm
Zekerheid	
Waterbeveiligingssysteem	Ja
Doseerassistent	Ja
Toebehoren en accessoires	
Stelpoten	Nee

Garantie:

SIEMENS

Garantieperiode: **(fabrieksgarantie)**

Servicecenter:

