

## LD98WMM60 SIEMENS



170924.1443.504005

Categorie: Dampkap  
Merk: Siemens  
Model: LD98WMM60

4 2 4 2 0 0 3 9 0 7 1 1 5

**€ 2.569,99**SCAN OM TE  
BESTELLEN

Afdrukt op: 17/09/2024 14:43

## BESCHRIJVING

90 cm - 506 / 786 m<sup>3</sup>/u - 62 dB - climateControl sensor - Guided Air - iQdrive - cookConnect - Top frame

### De stille, efficiënte afzuigkapdampkap.

Maak koken nog leuker. Onze afzuigkappen dampkappen met de iQdrive-motor werken krachtig om uw keuken te ontdoen van stoom en kookluchtjes. Ze zijn ook aangenaam stil, zodat u zich in alle rust kunt focussen op het verfijnen van uw kookkunsten.

### Bedien uw afzuigkap dampkap vanaf uw kookplaat.

Met het cookConnect systeem activeert uw afzuigkap dampkap zichzelf wanneer u begint met koken. Bovendien hoeft u niet naar de bedieningsknoppen van uw afzuigkap dampkap te reiken. U kunt het vermogensniveau en de verlichting aanpassen op de kookplaat of via de Home Connect-app.

### Intensiefstand met automatisch terugschakelen

De intensiefstand om het vermogen van de ventilator tijdelijk te verhogen als er veel damp in de keuken hangt. Schakelt na 6 minuten automatisch weer terug in de normale stand.

## SPECIFICATIES

### Afzuigcapaciteit

Afzuigkracht (hoogste stand)	519 m <sup>3</sup> /h
Afzuigkracht (intensief)	833 m <sup>3</sup> /h
Recirculatie	Ja

### Algemeen

Aantal snelheden	5
Geluidsniveau (Maximum)	62 dB(A)
Type dampkap	Werkblad dampkap

### Bediening

Communicatie tussen dampkap en kookplaat	Ja
Koppeling met app	Ja

### Energieverbruik

Energieklasse	A
Hydrodynamische efficiëntie	A
Jaarlijks elektrisch verbruik	38 kWh
Vetfilter efficiëntie	C

### Fysieke kenmerken

Aansluitwaarde	300 W
Breedte	85.4 cm
Diepte	34.7 cm
Hoogte (max)	95.3 cm
Hoogte (min)	70.3 cm
Kleur	Transparant
Materiaal	GEHARD GLAS

### Gebruiksgemak

Elektronische bediening	Ja
Naloopstand	Ja

### Onderhoud & Reiniging

Indicatie reinigen vetfilter	Ja
------------------------------	----

### Uitrusting

Aantal vetfilters	2
Motor inbegrepen	Ja
Type vetfilter	Metalen