

## Siemens iQ300 LC77BHM50 afzuigkap Muurmontage Roestvrijstaal 710 m<sup>3</sup>/uur

**Merk :** Siemens

**Productfamilie:** iQ300

**Artikelcode:** LC77BHM50

**Productnaam :** LC77BHM50

Siemens iQ300 LC77BHM50. Maximale afzuigcapaciteit: 710 m<sup>3</sup>/uur, Afzuigmethode: Luchtafvoer, Fluid dynamic efficiency class: B. Soort: Muurmontage, Kleur van het product: Roestvrijstaal, Materiaal behuizing: Roestvrijstaal. Soort vetfilter: Aluminium. Vermogen lamp: 3 W, Aantal lampen: 2 gloeilamp(en), Type lamp: LED. Energie-efficiëntieklasse: B, Jaarlijks energieverbruik: 62,5 kWu, Energie-efficiëntieschaal: A+ tot F



<b>Prestatie</b>		<b>Filteren</b>	
Maximale afzuigcapaciteit *	710 m <sup>3</sup> /uur	Soort vetfilter *	Aluminium
Afzuigmethode *	Luchtafvoer	Vaatwasserbestendig filter	✓
Fluid dynamic efficiency class *	B	<b>Verlichting</b>	
Verlichtingsefficiëntieklasse *	A	Vermogen lamp	3 W
Vetfilterefficiëntieklasse *	B	Aantal lampen	2 gloeilamp(en)
Aantal snelheden *	3	Type lamp	LED
Intensieve stand	✓	Illuminance	221 Lux
Geluidsniveau *	65 dB	Verlichtingsrendement (LE)	61,1 lux/W
Geluidsniveau (lage snelheid)	52 dB	<b>Energie</b>	
Geluidsniveau (hoge snelheid)	65 dB	Energie-efficiëntieklasse *	B
Geluidsniveau (intensieve snelheid)	74 dB	Energie-efficiëntieschaal	A+ tot F
Luchtstroom (lage snelheid)	266 m <sup>3</sup> /uur	Netbelasting	255 W
Minimale afstand van elektrische hob	55 cm	Motor vermogen	250 W
Minimale afstand van gas hob	65 cm	Stroomverbruik (in standby)	0,26 W
<b>Design</b>		Jaarlijks energieverbruik *	62,5 kWu
Soort *	Muurmontage	AC-ingangsspanning	220-240 V
Kleur van het product *	Roestvrijstaal	AC-ingangsfrequentie	50 - 60 Hz
Materiaal behuizing	Roestvrijstaal	Stroom	10 A
Soort bediening	Touch	<b>Gewicht en omvang</b>	
Snoerlengte	1,3 m	Breedte *	750 mm
Ingebouwd display *	✓	Diepte	500 mm
Type beeldscherm	LED	Hoogte (min)	50,5 cm
Uitlaat aansluiting diameter	15 cm	Hoogte (max)	107,5 cm
Aantal motoren	1	Hoogte zonder schoorsteen	5,3 cm
Certificering	CE, VDE	Gewicht	12 kg
		<b>Overige specificaties</b>	
		Vetfilterrendement (GFE)	91,1 procent
		Vloeistofdynamische efficiëntie (FDE)	26,7



4242003811160

### Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.