

Siemens LC95BCC30

Fabrikant: Siemens
Model: LC95BCC30
Beschikbaarheid: 1-3 werkdagen

€599,00

Excl BTW: €495,04



Siemens LC95BCC30 wandafzuigkap geeft je keuken een krachtige en stijlvolle upgrade. Dit 90 cm brede model in een moderne metaal-look combineert hoogwaardige prestaties met intuïtieve bediening. Dankzij de efficiënte afzuiging met drie standen blijft de lucht in jouw keuken altijd fris, terwijl de energiezuinige LED-verlichting voor perfect zicht op het kookwerk zorgt. De whisper-functie biedt extra stilte tijdens licht koken, en met de eenvoudige afneembare metalen filters is onderhoud moeiteloos. Deze afzuigkap integreert naadloos in elke keukeninrichting en biedt betrouwbare kwaliteit voor dagelijks comfort.

Kenmerken van de Siemens LC95BCC30

- Krachtige en efficiënte afzuiging met drie handige snelheidsstanden voor elke kooksessie.
- Zeer energiezuinige LED-verlichting die een helder en sfeervol licht over het fornuis verspreidt.
- Praktische whisper-functie voor extra stille werking tijdens licht gebruik of gesprekken.
- Eenvoudig afneembare metalen filters die in de vaatwasser kunnen voor moeiteloos onderhoud.
- Slim ontwerp van 90 cm breed in een tijdloze metaal-look dat stijl toevoegt aan je keuken.

Krachtige afzuiging

De afzuigkap beschikt over een krachtige motor die vervuilde lucht effectief afvoert via drie instelbare snelheden. Deze techniek zorgt ervoor dat kookluchten, dampen en vetdeeltjes snel worden verwijderd, wat resulteert in een constant frisse en aangename keukenomgeving tijdens en na het koken.

Energiezuinige LED-verlichting

De geïntegreerde LED-verlichting is extreem energiezuinig en heeft een lange levensduur. Deze techniek biedt een heldere en gelijkmatige verlichting van het kookgebied, wat een essentieel gebruikersvoordeel is voor veiligheid en precisie bij het bereiden van maaltijden in de avonduren.

Whisper-functie en onderhoudsgemak

De speciale whisper-functie reduceert het geluidsniveau aanzienlijk voor een rustige keukenervaring. Gecombineerd met de afneembare metalen filters die vaatwasserbestendig zijn, garandeert dit een systeem dat niet alleen discreet werkt maar ook heel eenvoudig schoon te houden is voor langdurige prestaties.

Modern design en formaat

Met zijn breedte van 90 cm en de strakke metaal-look past dit wandmodel naadloos boven de meeste kooktoestellen. Het ontwerp integreert moeiteloos in verschillende keukenstijlen en biedt een robuuste en visueel aantrekkelijke oplossing voor effectieve luchtzuivering.

Product eigenschappen:

Fysieke kenmerken	
Energielabel	B
EAN	4242003976296
Gewicht	13.50 kg
Afmeting (HxBxD)	6.00cm x 89.80cm x 50.00cm

Specificaties:

Belangrijkste specificaties	
Afzuigcapaciteit	594 m3/uur
Geluidsniveau	Normaal - 67 dB
Type afzuigkap	Wandmontage
Kleur	Zilver
Algemeen	
Geschikt voor Smarthome	Nee
Plaatsing apparaat	Inbouw
Serie	iQ300
Type afzuigkap	Wandmontage
Modellijn	Lijnmodel
Eigenschappen	
Materiaal vetfilter	RVS
Bediening	
Besturing	Mechanisch
Display	Nee
Aansluitingen	
Aansluitspanning	220-240 V
Frequentie	50-60 Hz
Aansluitwaarde	200 W
Lengte aansluitsnoer	1.3 meter
Diameter luchtafvoeraansluiting	12 cm
Positie luchtafvoeraansluiting	Bovenzijde
Type stekker	Schuko (2 polig)
Technisch	
Terugslagklep	Nee
Aantal motoren	1

Technisch	
Motorloos	Ja
Totaal vermogen van de motoren	185
Afzuigstelsysteem	Luchtafvoersysteem, Recirculatiesysteem
Design	
Model afzuigkap	Schouwmodel plat
Basiskleur	Zilver
Specificaties	
Model wandmontage afzuigkap	Plat
Aantal lampen	2
Geschikt voor recirculatie	Ja
Maximale afzuigcapaciteit	594 m3/uur
Timer	Nee
Aantal vermogensstanden	3
Lamptype	LED
Intensief stand	Nee
Efficiëntie en duurzaamheid	
Ventilatorefficiëntieklasse	B
Vetfilterefficiëntieklasse	B
Prestaties en verbruik	
Geluidsniveau	67 dB
Afmetingen en gewicht	
Hoogte	60 mm
Breedte	898 mm
Diepte	500 mm
Breedte inclusief verpakking	580 mm
Bruto gewicht	20.1 kg
Diepte inclusief verpakking	1020 mm

Afmetingen en gewicht	
Hoogte inclusief verpakking	700 mm

Garantie:

SIEMENS

Garantieperiode: **(fabrieksgarantie)**

Servicecenter:

