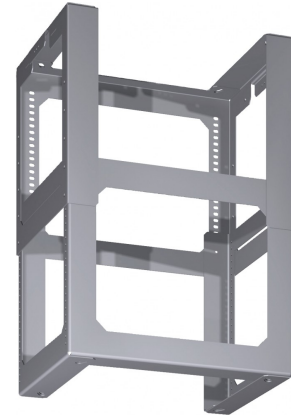


Siemens LZ12510

Fabrikant: Siemens
Model: LZ12510
Beschikbaarheid: 1-3 werkdagen

€139,00

Excl BTW: €114,88



Deze **Siemens LZ12510 uitbreiding voor montagekit** is de essentiële set om uw eilandschouwkap op de juiste hoogte te monteren, biedt een verlenging tot 1500 mm voor een perfecte pasvorm boven uw kookeiland, is universeel compatibel met de bijbehorende Siemens kapmodellen en garandeert een stabiele en professionele afwerking.

Kenmerken van de Siemens LZ12510

- Stelt u in staat om de kap op de ideale hoogte van 1100 tot 1500 mm te plaatsen.
- Zorgt voor een stevige en veilige montage van uw eilandschouwkap.

Schachtverlenging

Deze uitbreidingsset bestaat uit aanvullende montageprofielen die de originele schacht van de kap structureel verlengen. Hierdoor kunt u de afzuigkap precies op de gewenste hoogte tussen 1100 en 1500 millimeter installeren, wat zorgt voor een optimale afzuiging van kookdampen en een perfecte visuele integratie in uw keukenontwerp, ongeacht de plafondhoogte.

Compatibiliteit en Compleetheid

Als los verkrijgbare accessoire is de LZ12510 speciaal ontworpen om naadloos aan te sluiten op de bestaande Siemens montagekit voor eilandkappen. Deze technische aanvulling zorgt ervoor dat u geen improvisaties of niet-passende onderdelen nodig heeft, wat resulteert in een vlotte installatie en een afgewerkt geheel dat voldoet aan alle fabrieksspecificaties voor stabiliteit en betrouwbaarheid.

Product eigenschappen:

Fysieke kenmerken	
Energielabel	
EAN	4242003445945
Gewicht	3.40 kg
Afmeting (HxBxD)	0.00cm x 0.00cm x 0.00cm

Specificaties:

Beknopte specificaties	
Type accessoire	Montageset
Kleur	Staal
Bedoeld voor	Afzuigkap
Design	
Basiskleur	Staal
Maten en gewicht	
Breedte inclusief verpakking	360 mm
Bruto gewicht	4.860 kg
Diepte inclusief verpakking	460 mm
Hoogte inclusief verpakking	370 mm
Accessoire eigenschappen	
Merkcompatibiliteit	Siemens
Compatibele producten	Siemens afzuigkappen

Garantie:

SIEMENS

Garantieperiode: **(fabrieksgarantie)**

Servicecenter:

