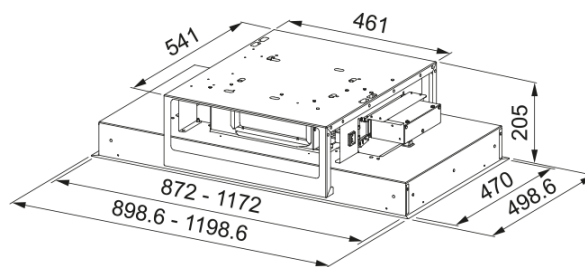


# Maris 90 Plafondunit RVS LD BT KL | 350.0705.070



Maris FCMA 90 C XS A KL is een plafond afzuigkap met rvs paneel en een breedte van 90 cm, voorzien van K-link connectiviteit tussen kookplaat en afzuigkap. De afzuigkap is geschikt voor recirculatie en luchtafvoer naar buiten, met een capaciteit Intensief 720 m<sup>3</sup>/h - Maximaal 400 m<sup>3</sup>/h en Minimaal 200 m<sup>3</sup>/h en geluid van Intensief 72 dB - Maximaal 59 dB en Minimaal 43 dB. Energieklasse A+ met een gemiddeld energiegebruik van 39,6 kWh per jaar. Bijzondere eigenschappen zijn: randafzuiging, 3 standen + 2 x intensief, drukknopbediening en inclusief afstandsbediening, verlichting LED 6 x 1W in 2 standen dimbaar, Naloop 30 sec, 24 uren interval, vetfilter- en koolstoffilter indicatie, WiFi en Bluetooth.

## Productinformatie

Afzuigkap categorie	Plafond
Finish	Roestvrijstaal

## Afmetingen

Breedte in mm	900.0
Diam. luchtuitlaat	Rechthoekig

## Energiespecificaties

Stekker type	Geen stekker
Annual energy consumption AEC	39.6
Dynamische klasse	A
Light efficiency clas	A
Vetfilter efficiëntie klasse	E
Motor vermogen	220-240V 50-60Hz
Type motor	MULTIFAN A++ CIELO
Aantal motoren	1

## Installatie

Installatie	Eiland
-------------	--------

## Productspecificaties

Luchtkwaliteit sensor	Nee
Energie efficiëntie klasse	A+
Terugslagklep	Nee
Achteraansluiting	Nee
Zero drip	Nee

## Productomschrijving

Product brand	Franke
---------------	--------

Product familie	Maris
Model programma	HEAVEN 2.0 FLAT
Dimming Led	N/A
Level dimmer setting	2 with remote control or app
Lower Chimney type	N/P
Upper chimney type	N/P
Blower tech.name	340006

### Productkenmerken

Aantal verlichting	6
Type verlichting	LED S2000 4000K
Afstandsbediening	Ja
Waterresistent	Nee
UI type	Drukknop
Standen	Zie handleiding
Stand snelheid	3+2i
24-uur	Timed
Vertraging	Ja 30'
Sensor	Nee
Wi-Fi	Ja
Filter typologie	Cassette
Filter	Aluminium
Koolstoffilter	Nee

### Prestaties

Stand	1	2	3	Boost1	Boost
Luchtstroom (m <sup>3</sup> h)	200.0	350.0	400.0	520.0	720.0
Max. druk (Pa)	190.0	500.0	520.0	530.0	540.0
Stroom (Watt)	15.0	60.0	85.0	220.0	250.0
Geluidsniveau (db)	43.0	56.0	59.0	65.0	72.0