



Schouwkap RVS

AP490RVS (90 cm)

Design

Schouwkap uitgevoerd in RVS, 90cm breed, met een neutraal design.

Bediening

De afzuigkap bedien je door middel van mechanische druktoetsen. Keuze uit 3 verschillende snelheden.

Verlichting

Verlichting met 2 LED spots (warm wit) aan de voorzijde.

Specificaties

- uitgevoerd in RVS
- energielabel C
- geschikt voor afvoer naar buiten en recirculatie
- afvoer aan bovenzijde
- 3 aluminium cassettefilters
- 1 thermisch beveiligde motor

Gebruikersgemak

- verlichting d.m.v. LED spots (warm wit)
- 3 snelheden
- bediening d.m.v. mechanische druktoetsen

Technische specificaties

- diameter afvoer 150 -120 mm
- aansluitwaarde 155 W
- verlichting (LED spots) 2 x 1,1 W
- luchtafvoer afzuigcapaciteit (min/max): 88 / 435 m³/h
- luchtafvoer geluidsniveau (min/max): 46 / 67 dB(A)
- recirculatie afzuigcapaciteit (min/max): 87 / 126 m³/h (REC10)
- recirculatie afzuigcapaciteit (min/max): 105/283m³/h (HF4004)

Optionele accessoires

- met behulp van koolstoffilters (set van 2 stuks) REC10 geschikt voor recirculatie (apart bestellen)
- met behulp van Longlife koolstoffilters (set van 2 stuks) HF2025 geschikt voor recirculatie (apart bestellen)
- met behulp van Plasmafilter HF4004 geschikt voor recirculatie (apart bestellen)

Optionele accessoires

- | | |
|--------|---|
| REC10 | Koolstoffilter (set van 2 stuks) |
| HF2025 | Longlife koolstoffilter (set van 2 stuks) |
| HF4004 | Plasmafilter |

AP490RVS

ETNA®

sinds 1856.

Productkaart

Gedelegeerde Verordening (EU) 65/2014

Naam of handelsmerk leverancier	ETNA
Typeaanduiding	AP490RVS
Jaarlijks energieverbruik	52,8 kWh/jaar
Energie-efficiëntieklasse	C
Hydrodynamische efficiëntie	14,3
Hydrodynamische-efficiëntieklasse	D
Verlichtingsefficiëntie	20,9 lux/W
Verlichtingsefficiëntieklasse	B
Vetfilteringsefficiëntie	84,0 %
Vetfilteringsefficiëntieklasse	C
Luchtstroom (min. snelheid normaal gebruik)	188 m³/uur
Luchtstroom (max. snelheid normaal gebruik)	435 m³/uur
Akoestische A-gewogen geluidsemissie in de lucht (min. snelheid normaal gebruik)	46 dB
Akoestische A-gewogen geluidsemissie in de lucht (max. snelheid normaal gebruik)	67 dB

Model in de EU in de handel gebracht.



EPREL-registratienummer: 1809087

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1809087>

Leverancier: ATAG Nederland B.V. (Fabrikant)

Website: www.atagnederland.nl

Dienst voor klantenservice:

Naam: ETNA

Website: <https://etna.nl/>

E-mail: servicenl@atagbenelux.com

Telefoon: 088-8821803

Adres:

Impact 83
6921 RZ Duiven
Nederland