



## 8711 Fusion Pro 60 cm Wit Novy

Merk: Novy  
Model: 8711



**€1.214,00**



SCAN OM TE  
BESTELLEN

### OMSCHRIJVING

#### Fusion Pro 60 cm Wit

- Volledig onzichtbaar te integreren in een bovenkast met minimale en maximale diepte tussen 310-351 mm
- Kantelbare klep in transparant antraciet glas voor maximale opvang kookdampen
- Ledstrip (3.000 K), dimbaar
- Handige opbergruimte

### SPECIFICATIE

#### Afzuigcapaciteit

Afzuigkracht (hoogste stand)	608 m <sup>3</sup> /h
Afzuigkracht (intensief)	682 m <sup>3</sup> /h
Afzuigkracht (laagste stand)	395 m <sup>3</sup> /h

#### Algemeen



Aantal snelheden	4
Geluidsniveau (Maximum)	59 dB(A)
Geluidsniveau (Minimum)	36 dB(A)
Type dampkap	Onderbouw dampkap

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

<b>MA</b>	9u tot 18u	<b>VRIJ</b>	9u tot 18u
<b>DI</b>	9u tot 18u	<b>ZAT</b>	10u tot 18u
<b>WOE</b>	9u tot 18u	<b>ZON</b>	Gesloten
<b>DO</b>	9u tot 18u		

Recirculatie optional

#### Bediening

Afstandsbediening optional  
Communicatie tussen dampkap en kookplaat   
Koppeling met app 


#### Energieverbruik

Energieklasse A+  
Hydrodynamische efficiëntie A  
Jaarlijks elektrisch verbruik 33 kWh  
Lichtefficiëntie A  
Vetfilter efficiëntie C



#### Fysieke kenmerken

Aansluitwaarde 116 W  
Breedte 60 cm  
Diepte 31 cm  
Hoogte 34 cm  
Kleur Wit


#### Garantie

Aantal jaar extra garantie 3 Jaar  
Extra garantie 


#### Gebruiksgemak

Elektronische bediening   
Naloopstand 


#### Onderhoud & Reiniging

Indicatie reinigen vetfilter 

#### Uitrusting

Aantal vetfilters 2  
Motor inbegrepen   
Soort lampen LED  
Type vetfilter Metalen

#### Veiligheid

Automatische uitschakeling 

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

**MA** 9u tot 18u  
**DI** 9u tot 18u  
**WOE** 9u tot 18u  
**DO** 9u tot 18u

**VRIJ** 9u tot 18u  
**ZAT** 10u tot 18u  
**ZON** Gesloten