



## Comment choisir un capteur ou une hotte de cuisine professionnelle ?

### Hotte statique ou hotte dynamique ?

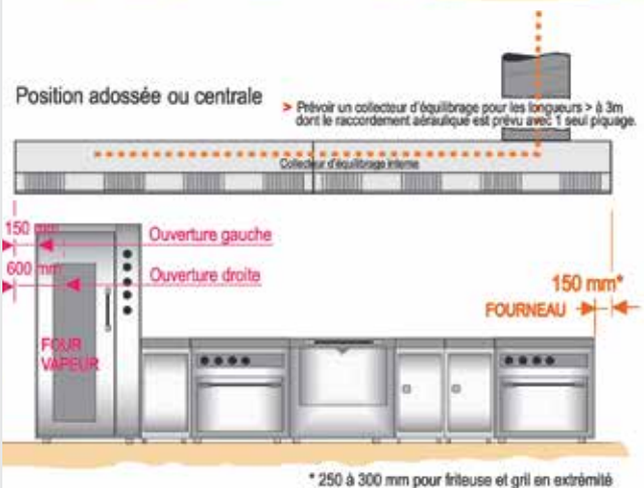
Une hotte statique a pour principale caractéristique d'être sans motorisation, qui est donc externalisée. Une hotte statique a donc besoin d'être associée à un caisson ou une tourelle d'extraction. Un réseau de conduits permet de relier la hotte au ventilateur (en comble ou à l'extérieur).

A l'inverse, une hotte dynamique bénéficie d'un moteur intégré. La hotte est donc autonome.

### LE CONSEIL DE L'EXPERT



Associer un régulateur de vitesse afin d'adapter le débit d'aspiration de la hotte en fonction de l'utilisation.



**SERVICE ETUDES**  
VOS CHIFFRAGES  
**SUR MESURE**

nather@nather.fr

04 75 57 97 00

## MODULINE 600 et 1200

Hotte de cuisine semi professionnelle dynamique



BATIMENT  
TERTIAIRE



HABITAT  
INDIVIDUEL

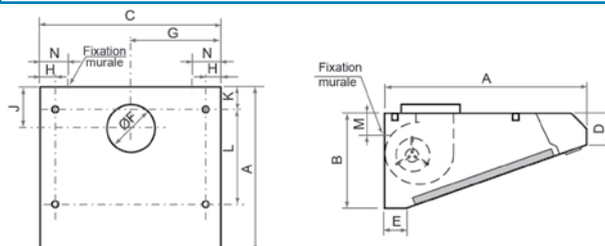


CONFORT

LE + PRODUIT

- Hotte semi-professionnelle motorisée (dynamique), monobloc
- Convient à toutes les formes de cuisson à faible dégagement de vapeurs et de graisses (<20 kW)
- Idéal pour les kitchenettes tertiaires : hôpitaux, crèches, points chauds, etc.
- Très compacte, facile à intégrer
- Aucune visserie apparente
- En acier inoxydable AISI 304, finition brossée grain 220 avec PVC de protection
- Eclairage par spots orientables intégrés, 35W, IP44, avec commande en façade
- Virole de raccordement (non montée)
- Ventilateur à rotor extérieur IP44, classe B
- Variateur électronique de commande intégré en façade
- Facilite l'entretien

### DIMENSIONS en mm



	A	B	C	D	E	F	G	H
<b>MODULINE 600</b>	550	260	600	90	59	160	300	160
<b>MODULINE 1200</b>	550	260	1170	90	59	250	592	250
	J	K	L	M	N	Poids (kg)		
<b>MODULINE 600</b>	166	50	360	30	65	9		
<b>MODULINE 1200</b>	166	50	360	30	65	18		

### CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

	MODULINE 600	MODULINE 1200
Vitesse (tr/min)	1050	1990
Puissance (W)	100	310
Intensité (A)	0,44	1,35
Tension (V)	Mono 230	Mono 230
Fréquence (Hz)	50	50
Protection	IP44	IP44

### GAMME - RÉFÉRENCES & PRIX (€ HT)

R 8.8

<b>MODULINE 600</b>	551618	1 337,66
<b>MODULINE 1200</b>	551619	2 155,22



			<b>R 8.8</b>
<b>Filtre à choc</b>	<a href="#">551806</a>	<b>171,09</b>	

**R 8.8**

<b>Plaque d'obturation inox</b>	<a href="#">552079</a>	<b>52,02</b>	
---------------------------------	------------------------	--------------	--

**R 11.4**



<b>Variateur électronique 6A</b>	<a href="#">546091</a>	<b>180,40</b>	
----------------------------------	------------------------	---------------	--

**R 11.4**

<b>Coffret auto transfo 5 positions 6A</b>	<a href="#">551673</a>	<b>406,00</b>	
--	------------------------	---------------	--

**R 8.8**



<b>MOTEUR DD 7/9 300 W</b>	<a href="#">549246</a>	<b>1 157,10</b>	
----------------------------	------------------------	-----------------	--

**LUMINAIRE ÉTANCHE** **R 8.8**



<b>18 W - lg 655 mm</b>	<a href="#">551908</a>	<b>266,40</b>	
-------------------------	------------------------	---------------	--

<b>36 W - lg 1256 mm</b>	<a href="#">551909</a>	<b>291,60</b>	
--------------------------	------------------------	---------------	--

**LUMINAIRE ENCASTRÉE** **R 8.8**



<b>28 W - lg 1200 mm</b>	<a href="#">551910</a>	<b>411,59</b>	
--------------------------	------------------------	---------------	--

<b>35 W - lg 1500 mm</b>	<a href="#">551911</a>	<b>496,51</b>	
--------------------------	------------------------	---------------	--

<b>2 x 28 W</b>	<a href="#">551912</a>	<b>993,02</b>	
-----------------	------------------------	---------------	--

**PLATINE VIROLE** **R 8.8**



<b>Ø 250 mm</b>	<a href="#">552009</a>	<b>68,81</b>	
-----------------	------------------------	--------------	--

<b>Ø 315 mm</b>	<a href="#">552010</a>	<b>68,81</b>	
-----------------	------------------------	--------------	--

<b>Ø 355 mm</b>	<a href="#">552011</a>	<b>80,26</b>	
-----------------	------------------------	--------------	--

<b>Ø 400 mm</b>	<a href="#">552012</a>	<b>80,26</b>	
-----------------	------------------------	--------------	--