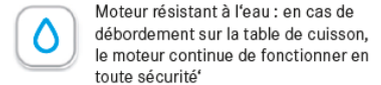
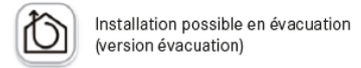


# Maris



## Fonctionnalités

### Hotte :

- Booster
- Arrêt temporisé
- Voyant saturation filtres
- Démarrage automatique

### Table :

- Détecteur récipients
- Stop & go
- 4 minuteries indépendantes / 4 boosters
- Fonction bridge
- Arrêt automatique
- Fonction recall
- Fonction defrost et fondre
- Sécurité enfant, anti-surchauffe, anti-débordement

## Performances

	min	moy	max	int
Débit d'aspiration (m3/h)	245	350	505	700
Puissance (Watts)	35	60	125	220
Pression (Pa)	290	525	550	560
Niveau sonore (dB)	51	57	65	72



Recyclage 60 mm

- Hotte fournie avec :
- 1 gaine plate 220 x 90 mm L70 cm
  - 1 gaine plate 220 x L60 mm 60 cm
  - 1 gaine plate 220 x 90 mm L30 cm
  - 2 raccords coudés 220 x 90 mm
  - 1 raccord coudé 220 x 90 mm / 220 x 60 mm
  - 1 sortie recyclage d'une hauteur de 60 mm : filtre et grille inclus

## Données techniques

Commandes & éclairage	
Type de commandes	Sensitives
Nombre de vitesse	8 + 2 boost
Moteur & Filtration	
Nombre de moteur	1 (145 W)
Fréquence (Hz)	50-60
Tension (V)	220 - 240
Cordon électrique	Inclus
Filtre à graisse	X1 Aluminium
4 foyers induction	dont 2 zones flex
Zones de cuisson	21x19 cm / Flex : 21x38 cm
Puissance totale	7,4 kW
Puissance max / boost	2100W / 3700W
Témoin de chaleur résiduelle	x 4
Protection anti-surchauffe	Oui
Protection anti-débordement	Oui



Recyclage 100 mm

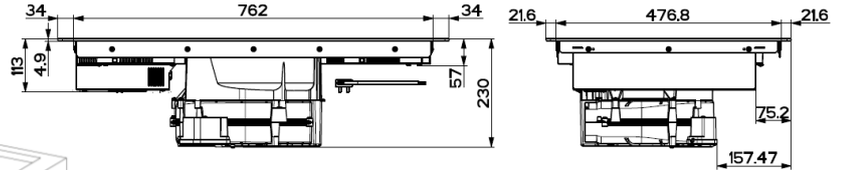
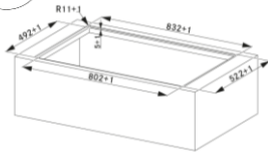
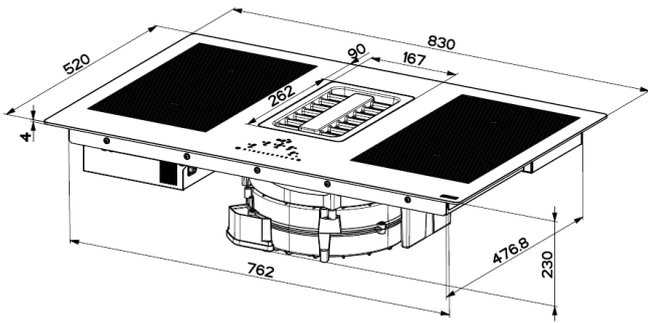
- Hotte fournie avec :
- 2 gaines plates 220 x 90 mm L70 cm
  - 1 gaine plate 220 x 90 mm L30 cm
  - 2 raccords coudés 220 x 90 mm
  - 1 sortie recyclage d'une hauteur de 100 mm : filtre et grille inclus



Evacuation

- Hotte fournie avec :
- 1 gaine plate 220 x 90 mm L70 cm
  - 1 gaine plate 220 x 90 mm L30 cm
  - 1 raccord coudé 220 x 90 mm
  - 1 raccord 220 x 90 mm

# Installation



## Dimensions

Dimensions du produit (H x L x P - mm) **230 x 830 x 520**

Poids brut (kg) **26,0**

Poids net (kg) **19,0**

## Installation

Diamètre de sortie **227 x 94 mm**

# Efficacité énergétique

Consommation d'énergie annuelle (AEC) kWh/a	<b>28,7</b>
Classe d'efficacité énergétique	<b>A++</b>
Efficacité fluidodynamique (FDE)	<b>37,6</b>
Classe d'efficacité fluidodynamique	<b>A</b>
Efficacité lumineuse (LE) Lux/Watt	<b>N/A</b>
Classe d'efficacité lumineuse	<b>N/A</b>
Efficacité de filtration des graisses (%)	<b>85,1</b>
Classe d'efficacité de filtration des graisses	<b>B</b>
	min    max    int
Débit d'air (m <sup>3</sup> /h)	<b>245    505    700</b>
Emissions acoustiques (dB)	<b>51    65    72</b>
Consommation d'énergie en mode arrêt (W)	<b>0,49</b>
Consommation d'énergie en mode veille (W)	<b>-</b>

# Codes

<b>FMA 839 HI</b>	<b>747400</b> 340.0595.364
<b>Kit Evacuation Franke</b>	<b>853095</b> 112.0619.471
<b>Kit Recyclage 60 Franke</b> Recyclage 60 mm	<b>853804</b> 112.0619.472
<b>Fit Recyclage 100 Franke</b> Recyclage 100 mm	<b>853811</b> 112.0619.473

# Accessoires



Filtre à charbon Haute Performance 60 mm  
**546607**  
112.0548.447



Filtre à charbon Haute Performance 100 mm  
**546614**  
112.0548.448