

## Table aspirante



### La solution parfaite pour une installation discrète dans des cuisines modernes



Moteur induction aux performances d'aspiration exceptionnelles couplées à une très faible consommation énergétique



Moteur 100% étanche, tous débords s 'écoulent jusqu'au collecteur de liquide, sans mise en sécurité du moteur



Fonctionnement automatique de la table et de la hotte, qui adapte son débit d'aspiration à la puissance de cuisson



Fonction vitesse intensive pour une aspiration intensive des fumées pendant 10 minutes



Fonction boost pour une aspiration intensive des fumées pendant 5 minutes



Arrêt temporisé qui permet une aspiration des fumées résiduelles pendant 15 minutes après la cuisson



Témoin de saturation des filtres pour savoir quand nettoyer les filtres à graisse et remplacer les filtres à charbon



Produit ultra compact avec possibilité d'aménager le caisson sous la table de cuisson



Fonction boost pour activer la puissance maximale de la zone de cuisson



Fonction Bridge pour coupler 2 zones de cuisson, dimensions 38 x 18 cm



Fonctions Fonte et Pause



4 timers



Sécurités enfant et chaleur résiduelle



Fonction Rappel pour un gel des paramètres de la table pendant 10 minutes

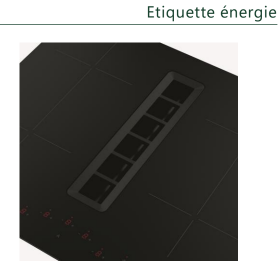


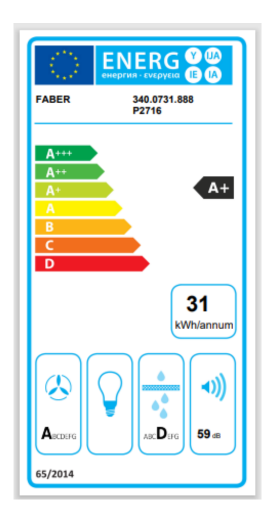
# Table aspirante

### Caractéristiques & performances

НОТТЕ					
Commandes	_	_	_		
Type de commandes	Sensitive centralisé, éclairage LED rouge				
Nombre de vitesse	3 + 2 Intensives				
Performance					
Nombre de moteur	1				
	min	moy	max	int	
Débit d'aspiration d'air (m³/h)	200	290	390	680	
Puissance moteur (w)	20	30	60	240	
Pression moteur (Pa)	45	90	170	500	
Niveau sonore* (db(A))	43	52	59	72	
Filtration					
Nombre de filtres à graisse	1				
Matériau du filtre à graisse	Aluminium				
Filtre à charbon	Inclus dans version recyclage				
TABLE					
Nombre de foyers + niveaux de puissance	4 / 9 niveaux de puissance + boost				
Type de foyers	Inducteurs ronds				
Dimensions des foyers	180 mm				
Puissance mini/boost	2 / 3 kW / 7,2 kW (total)				
Power Management	Oui 2,8 / 3,5 / 4,5 kW				
Zones BRIDGE	2				
Dimensions des zones BRIDGE	180 x 360 mm				
Témoin de chaleur résiduelle	x 4				
Protection anti- surchauffe	Oui				
Protection anti- débordement	Oui				
Sécurité enfant	Oui				

<sup>\*</sup>Selon la norme UE 65/2014







## Table aspirante

Dimensions	
Dimensions du produit (H x L x P – mm)	2270 x 830 x 520
Poids brut (kg)	23,0
Poids net (kg)	16,0
Installation	
Mode de fonctionnement	Evacuation ou recyclage – codes spécifiques
Clapet anti-retour	Non
Diamètre de sortie	84,5 x 217 mm
Fréquence (Hz)	50 – 60
Fusible (A)	32
Tension (V)	220 – 240
Cordon électrique	Inclus



### Codes

Désignation	Code	FUN	EAN
Galileo Ring A 830 Version évacuation	5484311	340.0731.888	7612986484311
Galileo Ring F 830 Version recyclage	5484328	340.0731.889	7612986484328
Kit évacuation	5384413	112.0711.356	7612986384413
Kit recyclage avant plinthe	5386356	112.0711.987	7612986386356
Kit recyclage hors plinthe	5386363	112.0711.988	7612986386363
Filtrse chenille (renouvellement)	5488517	112.0732.429	7612986488517
Filtres céramiques	5488357	112.0732.758	7612986488357
Filtres longue vie	5488517	112.0732.801	7612986488517





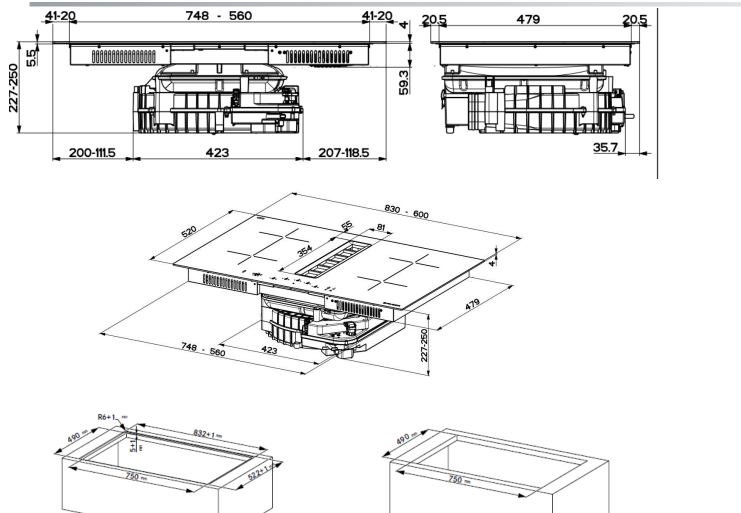


SLIMTOP



## Table aspirante

### INSTALLATION





**FLUSHMOUNT** 



Composé de : un coude à 90° une gaine de 1000 mm 2 coudes 90° F-RVB 150 un coude horizontal 90° F-RHB



KIT RECYCLAGE AVANT PLINTHE Composé de :

un coude à 90° F RBV

1 coude à 90°

1 gaine de 1 m

1 adaptateur

1 connecteur rectangulaire

1 connecteur RBV 125

1 coude RBV 125

1 gaine 500 mm

1 bride 220 x 55 1 buse sortie échappement



KIT RECYCLAGE HORS PLINTHE

Composé de :

un coude à 90° F RBV

1 coude à 90°

1 gaine de 1 m

1 adaptateur

1 connecteur rectangulaire

1 connecteur RBV 125

1 coude RBV 125

1 gaine 125 1000 mm

1 buse sortie échappement