

SYMPHONIE PLUS

Groupe de meuble en inox ou en acier blanc
560 et 770 mm



Inox (770 mm)



Inox (560 mm)



Blanc (560 mm)



OUVERTURE FACILE

Le panneau d'aspiration aimanté en inox, permet un accès facile au filtre à graisse

COMMANDES

Type de commandes	Electroniques
Nombre de vitesses	3 + 1 int

EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE

Consommation d'énergie annuelle (AEC) kWh/a	50		
Classe d'efficacité énergétique	A		
Efficacité fluidodynamique (FDE)	28,7		
Classe d'efficacité fluidodynamique	A		
Efficacité lumineuse (LE) Lux/Watt	55		
Classe d'efficacité lumineuse	A		
Efficacité de filtration des graisses (%)	76		
Classe d'efficacité de filtration des graisses	C		
Débit d'air (m³/h)	<i>Min</i>	<i>Max</i>	<i>Int</i>
	290	586	662
Emissions acoustiques (dB(A))	<i>Min</i>	<i>Max</i>	<i>Int</i>
	52	66	68
Consommation d'énergie en mode arrêt (W)	0,46		
Consommation d'énergie en mode veille (W)	N/A		



MOTEUR Sound Pro

Moteur à courant alternatif avec un niveau sonore réduit dans les vitesses les plus basses



FONCTION BOOSTER

Performances supérieures et temporisées de la hotte sur une période maximale de 6 minutes



ASPIRATION PÉRIPHÉRIQUE

Les ouvertures périphériques permettent de capter toutes les vapeurs et fumées en optimisant l'efficacité de la hotte.



FILTRE HAUTE PERFORMANCE (option)

Solution efficace et économique, les filtres haute performance sont lavables en lave-vaisselle et auto-régénérants. Ils ont ainsi une durée de vie d'environ 3 ans.



FAIBLE PROFONDEUR

Avec une profondeur de 29 cm seulement et une découpe de plancher de meuble de 27cm, Ce groupe s'encastre même dans les meubles les plus fins.



MOTEUR SÉPARÉ

L'installation du moteur de la hotte dans une autre pièce garantit un grand confort acoustique

FILTRATION

Filtre à graisse	Aluminium
Nombre de filtres à graisse	1
Filtre à charbon	En option (x1)

PERFORMANCES

	Mini	Moy	Maxi	Int
Débit d'aspiration d'air (m³/h)	270	400	560	660
Puissance moteur (W)	150	200	240	250
Pression moteur (Pa)	430	520	560	580
Puissance acoustique (dB(A))	51	61	66	70
Pression acoustique (dB(A))	45	55	60	64

ÉCLAIRAGE

Type d'éclairage	Spot LED
Nombre de lampes et puissance + Kelvin	2 x 1 W (4000K)
Variateur de luminosité	Non

SYMPHONIE PLUS

DONNÉES TECHNIQUES

Fréquence (Hz)	50 - 60
Fusible (A)	10
Tension (V)	220 - 240
Cordon électrique	Inclus

INSTALLATION

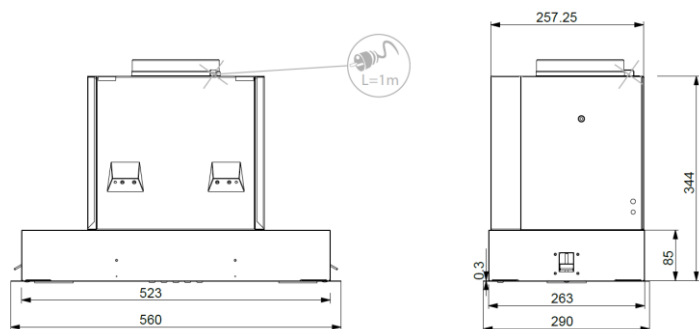
Mode	Evacuation ou recyclage
Installation sans cheminée	N/A
Hauteur de pose (min, mm)	530 (plaque électrique) 650 (plaque gaz)
Diamètre de sortie (mm)	Ø150

DIMENSIONS & POIDS

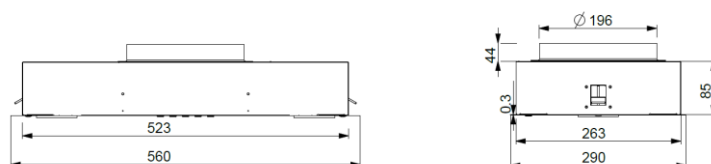
Dimensions du produit sans cheminée (L x H x P - mm)	560 x 344 x 280 (560mm) 770 x 344 x 280 (770mm)
Dimensions du produit emballé (L x H x P - mm)	660 x 500 x 420 (560mm) 860 x 500 x 420 (770mm)
Hauteur cheminée min-max (mm)	N/A
Poids brut (kg)	10 (560mm) 11 (770mm)
Poids net (kg)	8 (560mm) 9 (770mm)

SANS MOTEUR

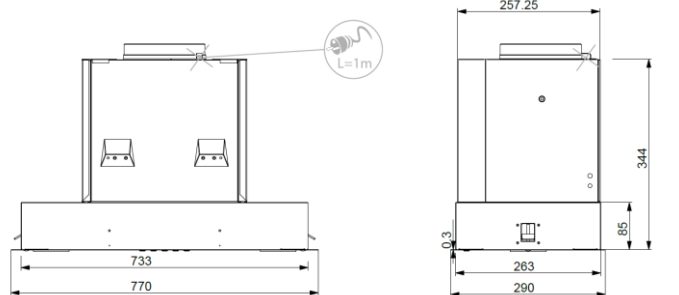
ENCASTREMENT 530*270
(MONTAGE PAR CLIPAGE DU PLANCHER DU MEUBLE)



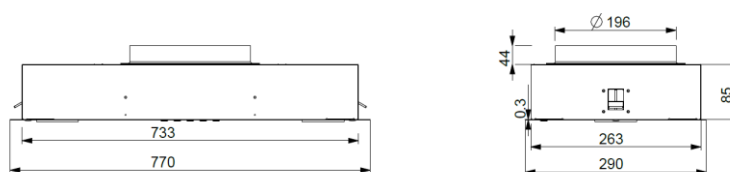
ENCASTREMENT 530*270
(MONTAGE PAR CLIPAGE DU PLANCHER DU MEUBLE)



ENCASTREMENT 740*270
(MONTAGE PAR CLIPAGE DU PLANCHER DU MEUBLE)



ENCASTREMENT 740*270
(MONTAGE PAR CLIPAGE DU PLANCHER DU MEUBLE)



CODES & ACCESSOIRES

Désignation	Code	FUN	EAN
SYMPHONIE PLUS 560 INOX	6510325	305.0537.379	7612985510325
SYMPHONIE PLUS 560 BL (blanc)	6510349	305.0537.392	7612985510349
SYMPHONIE PLUS 560 INOX sans moteur	6839167	305.0615.712	7612985839167
SYMPHONIE PLUS 560 BL (blanc) sans moteur	6839181	305.0615.717	7612985839181
SYMPHONIE PLUS 770 INOX	6510332	305.0537.391	7612985510332
SYMPHONIE PLUS 770 BL (blanc)	6510356	305.0537.393	7612985510356
SYMPHONIE PLUS 770 INOX sans moteur	6839174	305.0615.713	7612985839174
SYMPHONIE PLUS 770 BL (blanc) sans moteur	6839501	305.0615.720	7612985839501
FILTRE À CHARBON HAUTE PERFORMANCE (x 1)	6403027	112.0363.267	7612981544980
CONDUIT INOX POUR INSTALLATION DANS UN MEUBLE (HAUTEUR TOTALE 370 À 630 MM)	6405212	112.0189.631	7612980590872
CONDUIT INOX POUR INSTALLATION DANS UN MEUBLE (HAUTEUR TOTALE 630 À 1000 MM)	6405221	112.0253.280	7612980857609
ÉQUERRE DE PROTECTION 600 X 10 X 14	6406157	112.0394.996	7612981698928
ÉQUERRE DE PROTECTION 900 X 10 X 14	6406158	112.0394.997	7612981698935
ÉQUERRE DE PROTECTION 1200 X 10 X 14	6406159	112.0394.998	7612981698942