

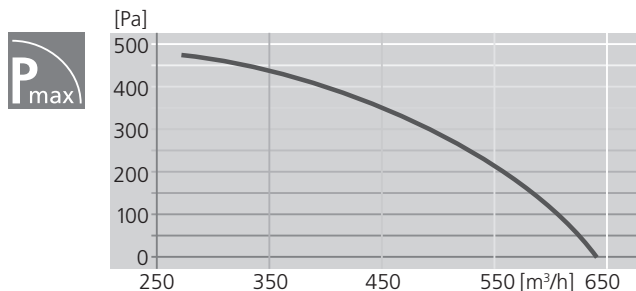
Gabarit

Dim.	Appareil
H [mm]	740 – 1040
L [mm]	900
P [mm]	600

Raccord.	[kW]	Câble	Fusible
DBIBS 93 LB X 230V	Prise type 12	0.25	1 m 10 A

Prêt au raccordement

Puissance	625 – 757 m ³ /h
Contre-pression	470 Pa
Moteur	1 x 170 W
Eclairage	4 x 2.5 W DEL
Ventilation/circulation d'air	commutable
Bruit	50 – 72 dB (A)
Raccordement du tuyau d'évacuation d'air	ø 150 mm



MONTAGE

- Conformez-vous aux prescriptions généralement valables des centrales d'électricité ainsi que de la police du feu.
- Pose par personnel qualifié.
- Le dégâts dus à l'inobservation de celles-ci et des documents joints à l'appareil ne pourront pas être revendiqués auprès du fabricant.

1 Encastrement selon les instructions de service/de montage jointes

- Hauteur minimale de montage à partir du bord inférieur du hotte:

- pour cuisinière électrique: 50 cm
- pour cuisinière gaz: 65 cm

Si les écarts sont moindres, les pièces de matière plastique peuvent se déformer ou fondre.

- Seuls des tuyaux d'évacuation avec revêtement en aluminium ou des tuyaux en tôle solides permettent une évacuation correcte de l'air. (SANS PVC)
- Le matériel de fixation est joint.

INSTRUCTIONS

Filtre en papier	non disponible
Filtre au charbon actif	DKF 43 contre supplément
Filtre métallique	incorporé
Clapet anti-retour	inclus

