



Les +

- AGREE CONFORT ET DESENFUMAGE
- GRANDE PLAGE DE DEBIT
- ROBUSTESSE

Présentation :

Ces ventilateurs d'extraction sont destinés à extraire l'air vicié dans les des applications telles que : Extraction de fumées, produits de combustion, humidité, poussière... .

Nos tourelles d'extraction sont faites pour une utilisation sur toit.

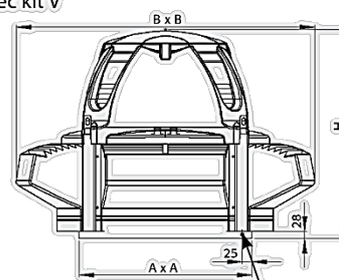
- o 12 tailles de tourelles.
- o 3 modèles : monophasé 1 vitesse, triphasé 1 vitesse, triphasé 2 vitesses.
- o 2 versions : standard ou équipé d'un kit rejet vertical pare-pluie et acoustique.
- o Disponible en version anticorrosion.
- o Unité de ventilation non résidentielle
- o Type simple flux
- o Double usage
- o Unité conforme aux exigences du règlement 1253/2014



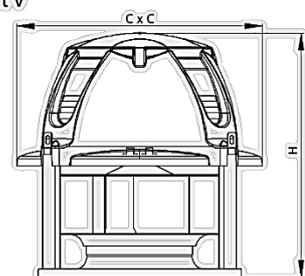
Caractéristiques techniques :

- Turbine : Centrifuge à réaction, en acier galvanisé, équilibrée dynamiquement.
- Support moteur :
 - o Plaque en acier galvanise, reliee a l'embase par 4 pieds en profil d'aluminium.
 - o Grillage en acier galvanise a mailles carrees, conforme a la norme NF E 51190.
- Capot :
 - o ABS thermoforme de couleur gris acier RAL 7011.
 - o Systeme quart de tour pour demontage du capot afin de faciliter l'accès au moteur et aux accessoires electriques.
- Motorisation :
 - o Moteur a brides, IP 55, classe F, service S1.
 - o Monophasé 230 V - 50 Hz - 1 vitesse.
 - o Triphasé 230 V / 400 V - 50 Hz - 1 vitesse.
 - o Triphasé 400 V - 50 Hz - 2 vitesses Dahlander.
 - o Triphasé 400 V - 50 Hz - 2 vitesses bobinages independants.
- Variation de vitesse :
 - o Monophasé : variateur de tension (Varionys/Varionys RT Control 2)
 - o Triphasé : variateur de fréquence (Soft Drive IP 20 V2 _ou_ Senseo Drive IP 65)
- Commandes électriques :
 - o Interrupteur marche-arret cadenassable avec renvoi de position monte en standard et integre dans le capot de la tourelle.

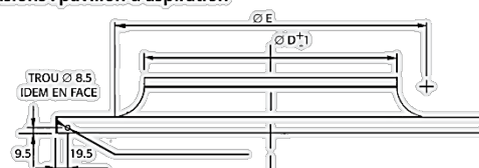
o Schéma avec kit V



o Schéma sans kit V



o Dimensions : pavillon d'aspiration



Dimensions :

Modèle	A	B	C	H	Ød	ØE	ØD	Poids
	mm							kg
250	380	616	415	410	11	198	160	10
280	380	616	415	426	11	215	174	11
315	380	616	415	469	11	246	199	15
355	512	932	595	563	11	278	225	19
400	512	932	595	617	11	314	254	21
450	512	932	595	642	11	354	286	38
500	697	1217	754	768	13	398	322	50
560/585	697	1217	754	787	13	448	362	55
630	697	1217	754	824	13	506	409	70
710	880	1528	1060	974	13	570	460	101
800	880	1528	1060	1017	13	640	517	118
900	980	-	1185	1186	13	726	580	235

Options & Accessoires :

- o Kit rejet vertical acoustique : Mousse polyéthylène Ep.25 mm intégrée pour une réduction du niveau sonore (sauf modèle 900)
- o Tourelle anticorrosion renforcée (non disponible sur taille 900)
- o Moteurs spéciaux : Isotherme, tropicalise, alimentation 60 Hz (nous consulter).