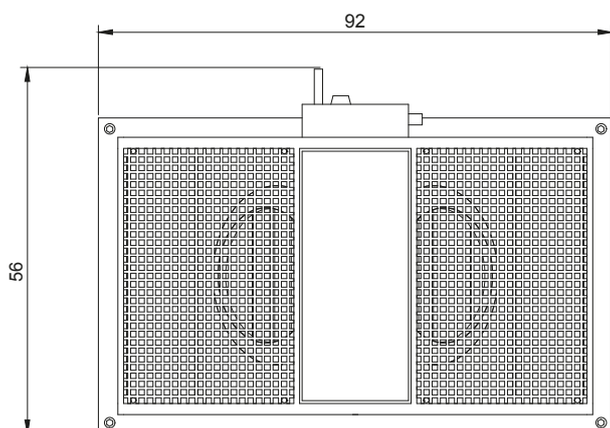


Modèle	RTKE 154810/8 ESTRATTORE	Tension	48 Vdc	Poids	45 kg
Série	BLDC EC FAN	Puissance	760 W	Pression sonore	51 Db
Code	43 BH	Débit maximal	6000 m ³ /h	Dimension totale	92x56x56 cm
		Chef	190 Pa	Taille de l'aspiration	80x50 cm

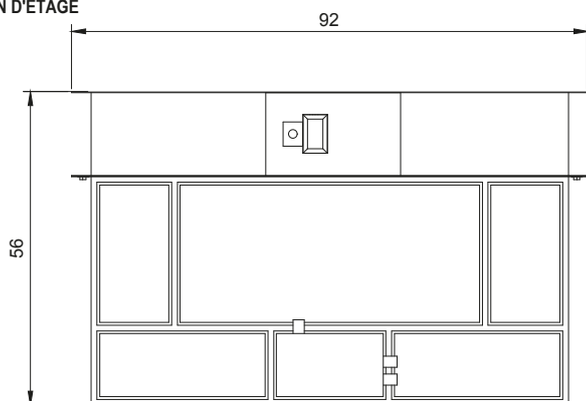
FACE



VUE DE FACE



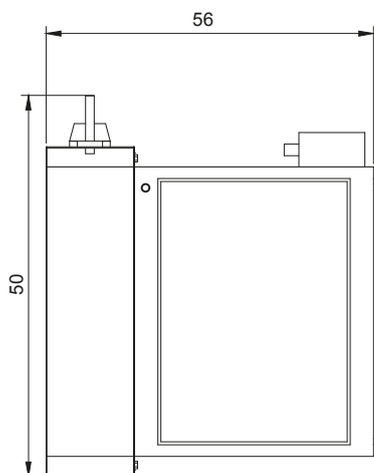
PLAN D'ÉTAGE



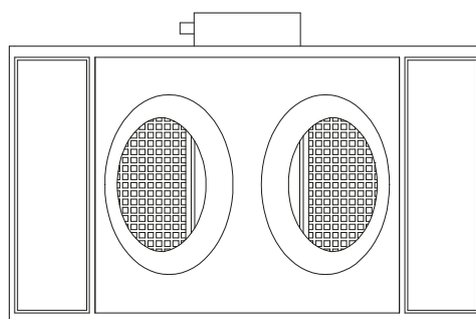
VUE ARRIÈRE (côté admission)



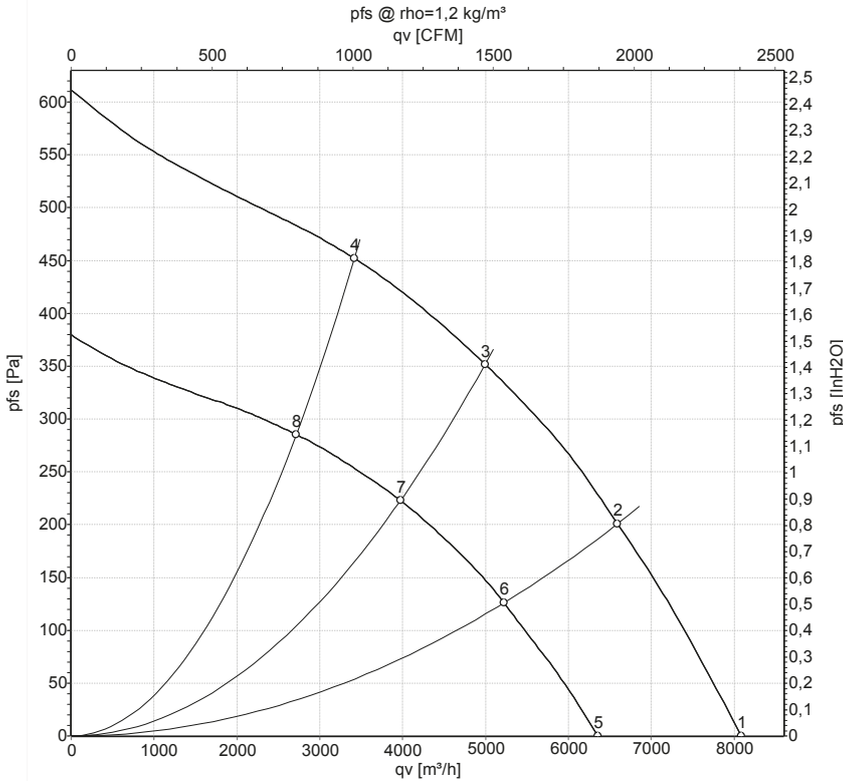
VUE DE CÔTÉ



BRIDE DE RACCORDAMENT DE LA CONDUITE



Curves: Airperformance



Produit spécifique

Alimentation électrique :	48 Vdc +- 10
Consommation électrique maximale :	760 W
Courant maximal absorbé :	8,5 A
Gamme de débit d'air :	3600 - 6000 m³/h
Chef nominale :	190 Pa
Niveau de bruit maximum :	51 Db à 5 mètres
Modulation du débit d'air :	Non
Moteur électrique des ventilateurs :	Brushless
Nombre de fans :	2
Réglementation des fans :	0 - 10 Vdc analogique
Type de ventilateur :	Radial
Nombre de filtres :	Aucune
Taille du filtre :	-
Type de filtre à air :	-
Registre d'entrée d'air :	ON/OFF
Pare-pluie avec maille anti-souris :	Aucune
Servomoteur d'amortisseur :	Intégré
Sonde de température d'admission externe :	-
Sondes d'environnement intérieur :	-
Sonde d'humidité de l'air extérieur :	-
Température de fonctionnement :	5 - 55 °C
Installation :	A la fenêtre ou en ligne avec le canal d'extraction
Contrôle et réglementation :	Panneau de contrôle / Unité maîtresse
Redondance des PLC :	-
Alarmes de sortie numérique :	Oui
Gestion des boutons de bien-être :	-
Historique du journal des événements :	-
Arrêtez le contact en cas d'incendie :	-
Arrêtez le contact en cas d'ALIGNEMENT :	-
Marche/Arrêt à distance :	-
Conditionneurs d'ambiance ON/OFF :	-
Gestion des alarmes des climatiseurs :	-
Conditionneurs gérés avec des E/S numériques :	-
Des conditionneurs gérés avec rs485 :	-
Manuel de commande forçant digl.INPUT :	-
Logique de fonctionnement :	Contrôle du climat
Interface utilisateur :	Panneau de contrôle / Unité maîtresse
Communication :	-
Contrôle et régulation :	Slave analogique
Degré de protection :	IP43 BM*
Dimensions d'encombrement de la machine :	92x56x56 cm
Poids :	45 kg
Type d'interrupteur à installer :	Interrupteur-sectionneur rotatif externe

Measuredvalues

	U	n	P _{ed}	I	q _v	P _{fs}	q _v	P _{fs}
	V	min ⁻¹	W	A	m ³ /h	Pa	cfm	in. wg
1	48-57	1760	580		7045	0	4145	0.00
2	48-57	1710	716		5295	200	3120	0.80
3	48-57	1690	766		4495	350	2645	1.41
4	48-57	1705	736		2710	450	1600	1.81
5	36	1390	294	4.11	6180	0	3640	0.00
6	36	1360	350	4.88	4610	126	2710	0.51
7	36	1345	384	5.35	2985	224	1755	0.90
8	36	1355	366	5.12	2360	285	1390	1.14

U = Power supply · n = Speed (rpm) · P_{ed} = Power consumption · I = Current draw · q_v = Air flow · P_{fs} = Pressure increase

Produit Info

Le RotoKalt Exclusive DC est un extracteur à conduits facile à installer et à entretenir, équipé de 2 moteurs PlugFan Brushless Radial.

Toute la gamme est fournie avec un amortisseur de moteur.

Alimentation électrique 48-54 Volt Dc.

Le système peut être fourni avec un potentiomètre de contrôle sur le terrain ou couplé au gestionnaire QE.