



VSVI 355-L1 EKO AL CPG

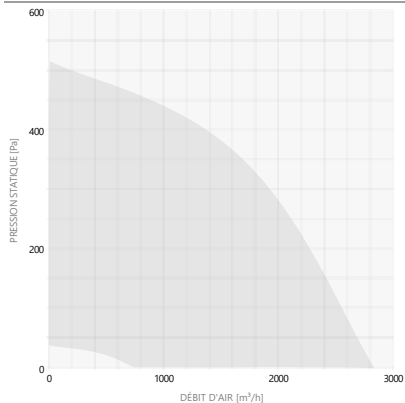
Art.no. : [FAN000584](#) | Catégorie de produit : Ventilateurs de toit

Données techniques

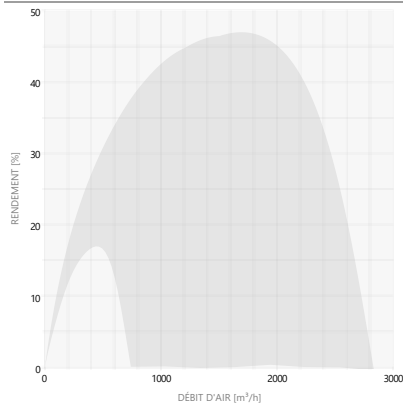
CONDITIONNEMENT		ENVELOPPE	
Poids	22 kg	Matériau	Aluminium
Unité d'emballage	Unité	Résistance à la corrosion externe	C4
Quantity per box	1	Type d'isolant	Laine minérale
DONNÉES ÉLECTRIQUES		Classe IP	IP54
Puissance nominale	370 W	Environnement opérationnel	Extérieur
Courant nominal	1.61 A	Température de l'air de fonctionnement	-25 .. 60 °C
Phases	1N~ ~		
Tension	230 V		
Fréquence	50 Hz		
VENTILATEUR			
Type de moteur	EC		
Classe de rendement du moteur	IE4		
Classe IP	IP54		
Matériau de la turbine	Composite		
Code	114836		
Classe IP du boîtier de raccordement	IP55		
Interrupteur marche/arrêt	Externe (en option)		
Capteur de débit constant	Intégré		
Capteur de pression constante	Aucun		
Type de turbine	Incurvée vers l'arrière		

Performances

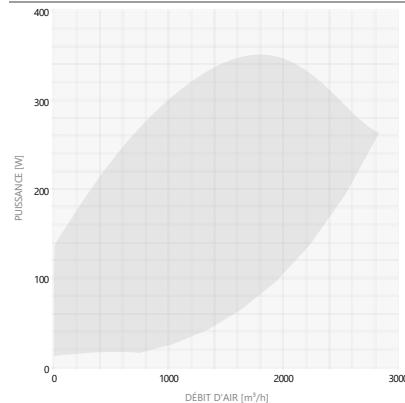
PRESSION



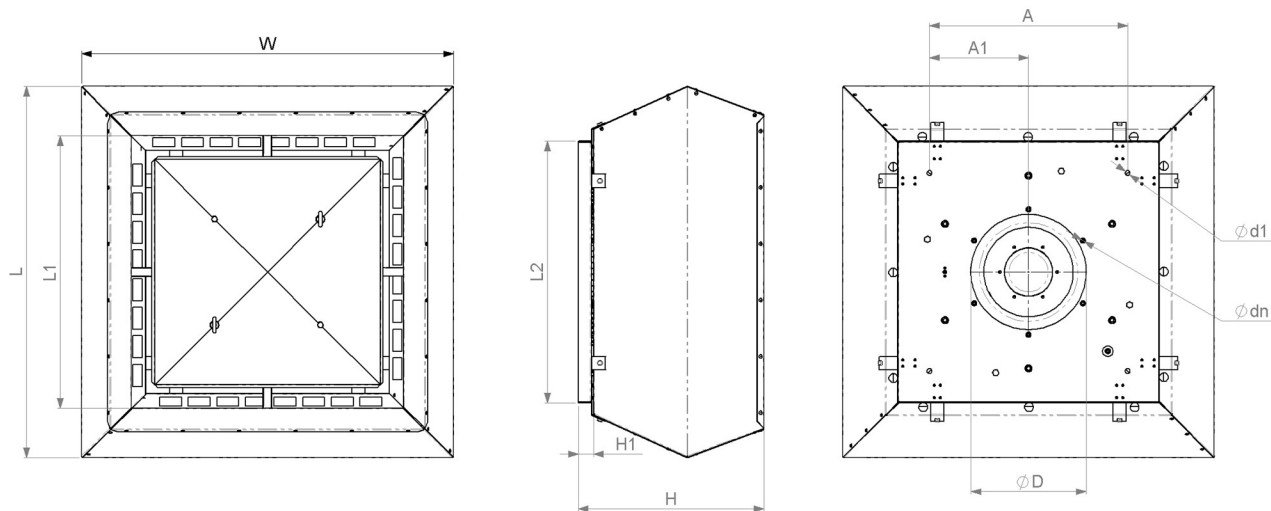
RENDEMENT



PUISSANCE



Dimensions



L [mm]	W [mm]	H [mm]	D [mm]	L1 [mm]	L2 [mm]	dn	H1 [mm]	A [mm]	A1 [mm]	d1 [mm]
844	844	420	262	619	595	M6	35	450	225	11