

# SILENT VENTILATION

# D275 II D275EP II



## DESCRIPTION

Les unités de ventilation décentralisée Vasco D275(EP) II avec récupération de chaleur sont équipées de série des éléments suivants :

- Cadre de renfort en aluminium
- Construction interne étanche en EPP
- Échangeur de chaleur en plastique offrant un rendement élevé
- Ventilateurs radiaux à courant continu avec aubes incurvées vers l'arrière
- Régulation constante du volume pour une quantité d'air garantie
- By-pass complet
- Contact d'alarme
- Contacts 3 positions pour commande externe
- Signal 0-10 V pour commande externe
- 2x filtres à air électrostatiques F6 dans un encadrement métallique
- Sélecteur RF avec indication LED
- Possibilité de connecter jusqu'à 20 sélecteurs RF
- Possibilité de combiner jusqu'à 3 unités de ventilation



Sélecteur RF

## OPTIONS

- Sélecteurs RF supplémentaires
- Pilotage à la demande avec commande RF de gestion du taux d'humidité (2x1,5V AA)
- Pilotage à la demande avec commande CO<sub>2</sub> RF (1x230V+N)
- Module de minuterie avec écran LCD (1x230V+N)
- Émetteur/récepteur nomade (Gateway) pour l'appli Vasco Climate Control



Commande RF RH



Commande CO<sub>2</sub>



Module de minuterie



Gateway



position du ventilateur	D275 II			D275EP II		
	1	2	3	1	2	3
capacité m <sup>3</sup> /h	69	138	275	69	138	275
pression Pa	15	42	150	15	42	150
puissance W	12	34	143	12	34	143
courant A	0,15	0,33	1,17	0,15	0,33	1,17



# D275 II

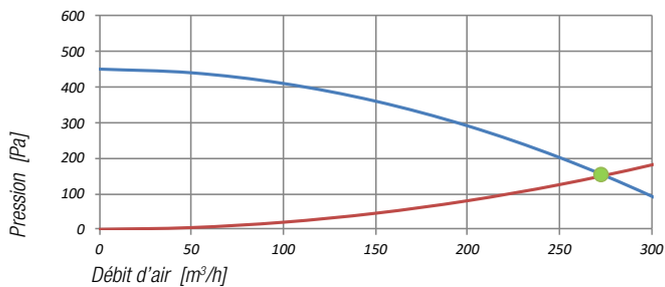
## D275EP II



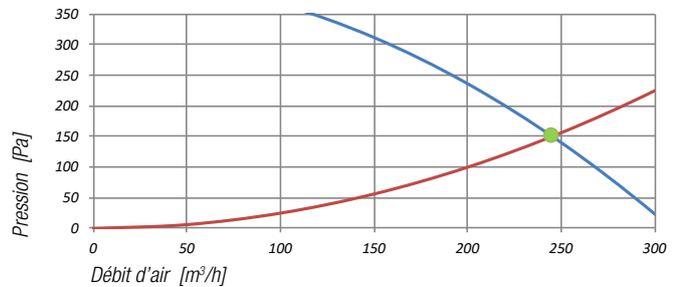
### DONNÉES TECHNIQUES

		<b>D275 II</b>	<b>D275EP II</b>
Dimensions (hxlxp)	mm	1183 x 592 x 300	1183 x 592 x 300
Poids	kg	23	23
Tension d'alimentation	V	230	230
Débit d'air max. par 150 Pa	m³/h	275	240
Rendement conforme à EN308 et à l'annexe G à	%	82% à 217 m³/h	82% à 217 m³/h
	%	80% à 275 m³/h	80% à 275 m³/h
Label énergie	W	2 x 83	2 x 83
Label énergie avec 2 capteurs		B	B
Puissance sonore à 70% Q <sub>vmax</sub> par 50 Pa		A+	A+
Geluidsvermogen bij 70% Q <sub>vmax</sub> bij 50 Pa	dB	54	54

GRAPHIQUE D275 II



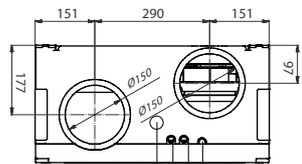
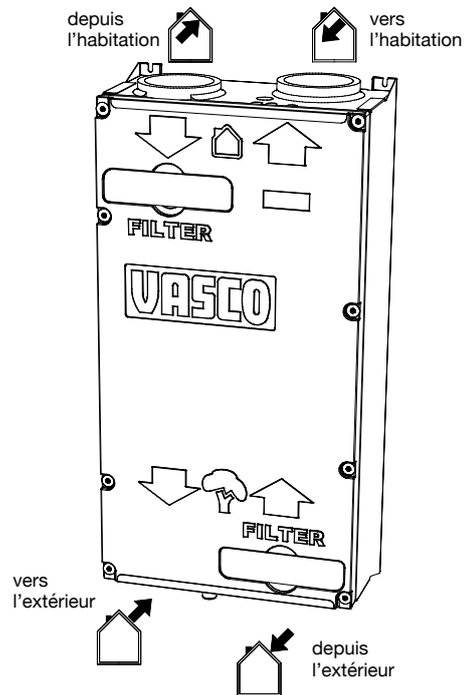
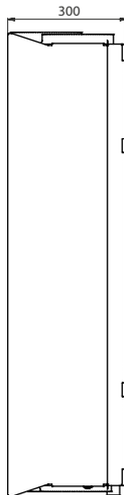
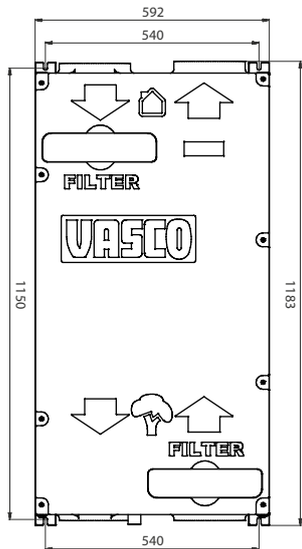
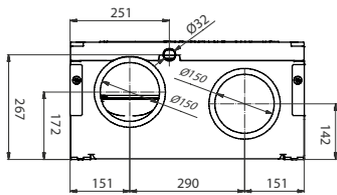
GRAPHIQUE D275EP II



# D275 II D275EP II



## DIMENSIONS ET RACCORDEMENTS



- Câble d'alimentation 230 V AC
- Antenne RF
- Presse-étoupe de câble de sélecteur 3 positions ou de câble de commande 0-10V (les deux câbles doivent être fournis par l'installateur)

— Raccordement en option élément de préchauffage électrique (uniquement pour D275EP II)

