

# SILENT VENTILATION

DX4  
DX5  
DX6



## DESCRIPTION

Les unités de ventilation Vasco DX4/DX5/DX6 avec récupération de chaleur sont équipées de série des éléments suivants :

- raccordement intérieur/extérieur réversible avant/arrière
- caisson en aluminium laqué
- 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 modulable complet
- contact d'alarme
- contacts 3 positions pour commande externe
- signal 0-10 V pour commande externe
- Filtre à air G4 pour l'évacuation et F7 pour l'air frais.  
Filtres selon EN779-ISO16890  
F7 - ePM1 55%, G4 - Coarse 65%
- 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



	DX4			DX5			DX6		
position du ventilateur	1	2	3	1	2	3	1	2	3
capacité m <sup>3</sup> /h	100	200	400	120	240	480	142,5	285	570
pression Pa	9	38	150	9	38	150	9	38	150
puissance W	14	36	144	17	40	163	17,6	50	262
courant A	0,13	0,31	1,20	0,15	0,33	1,29	0,15	0,40	1,96



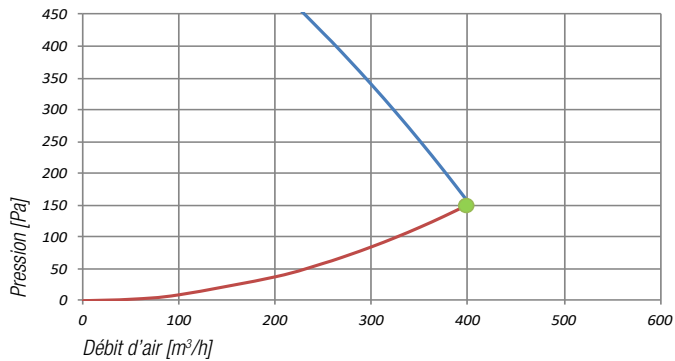
# DX4 DX5 DX6



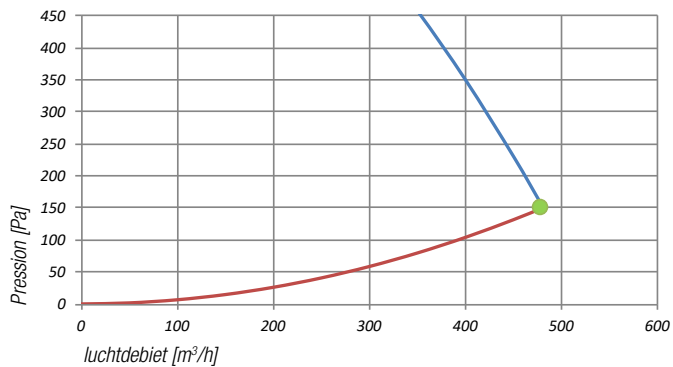
## DONNÉES TECHNIQUES

		<b>DX4</b>	<b>DX5</b>	<b>DX6</b>
Dimensions (hxlxp)	mm	1330 x 588 x 685	1330 x 588 x 685	1330 x 588 x 685
Poids	kg	49,8	49,8	49,8
Poids (emballage inclus)	kg	62,5	62,5	62,5
Tension d'alimentation	V	230	230	230
Débit d'air max. par 150 Pa	m³/h	400	480	570
Rendement (conforme à EN308) (à l'annexe G)	%	87% à 400 m³/h	89% à 500 m³/h	88% à 600 m³/h
	%	88% à 325 m³/h	89% à 480 m³/h	88% à 570 m³/h
	%	89% à 250 m³/h	89% à 450 m³/h	88% à 550 m³/h
Puissance absorbée	W	2 x 83 Watt	2 x 115 Watt	2 x 169 Watt
Label énergie		A	A	A
Label énergie avec 2 capteurs		A+	A+	A+
Geluidsvermogen bij 70% Q <sub>vmax</sub> bij 50 Pa	dB	51	54	59

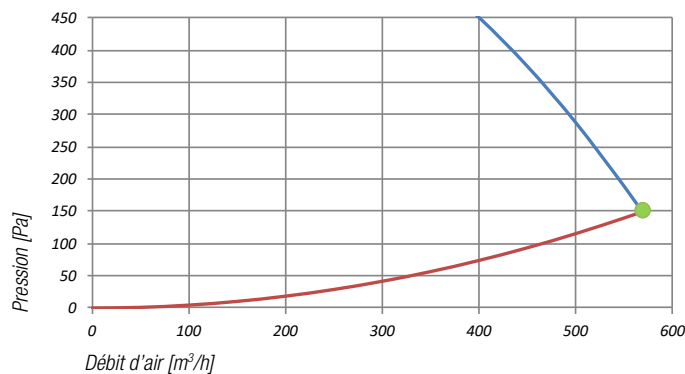
GRAPHIQUE DX4



GRAPHIQUE DX5



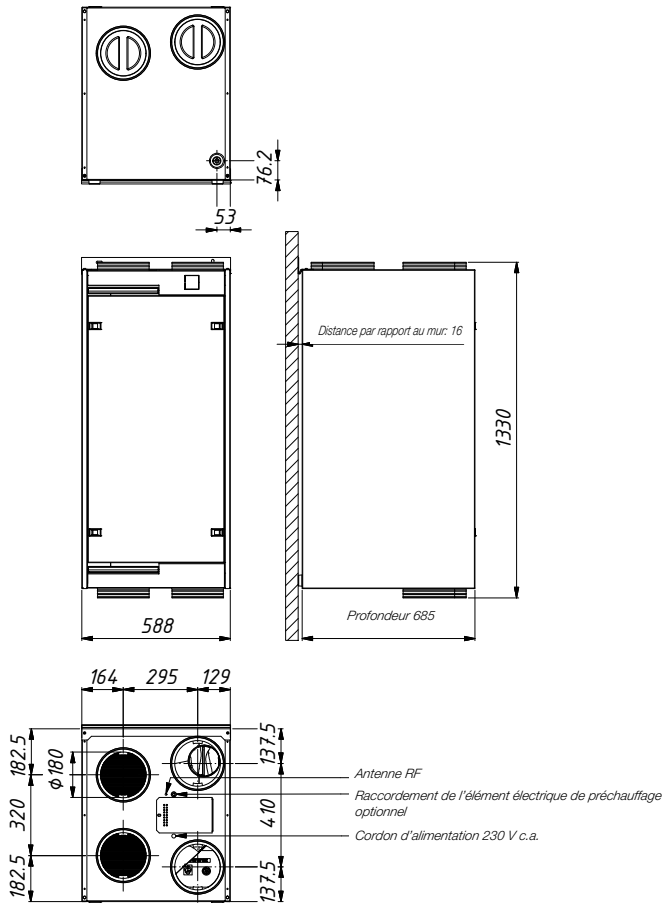
GRAPHIQUE DX6



DX4  
DX5  
DX6



DIMENSIONS ET RACCORDEMENTS



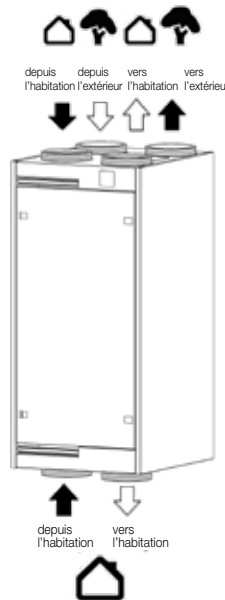
CONFIGURATION STANDARD AVANT HORIZONTAL



CONFIGURATION INVERSÉE ARRIÈRE HORIZONTAL



CONFIGURATION STANDARD AVANT VERTICAL



CONFIGURATION INVERSÉE ARRIÈRE VERTICAL

