



DBV 018-028



DBV 038



RWV01

RCV01
(option)(récepteur
infrarouge à
combiner avec
RCV01)RWV03
(option)

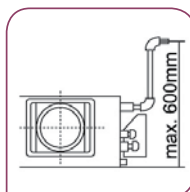
DBV

GAINABLE MOYENNE PRESSION

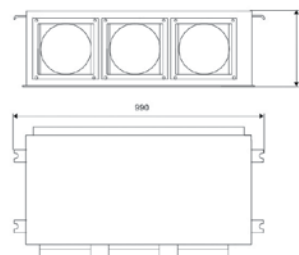
- Filtre G3 à haut rendement
- Pompe à condensats à évacuation par le haut
- Détendeur électronique en standard à l'intérieur de l'unité
- Commande filaire RWV01 incluse en standard
- Plenum fourni pour la sortie d'air en :
 - 3 Ø200 tailles 018 et 028
 - 4 Ø200 taille 038

AVANTAGES PRODUITS

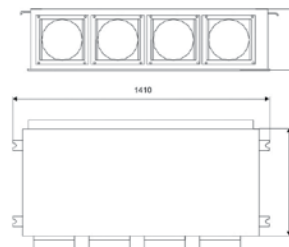
- L'appareil propose le choix entre une pression statique standard (0-50 Pa) & pression statique moyenne (50-96 Pa).
- L'appareil est muni de filtre de qualité G3 qui filtre efficacement la poussière etc., et améliore la qualité de l'air ambiant. On peut retirer le filtre en le tirant par en dessous, ce qui facilite la maintenance et le nettoyage.
- L'appareil est équipé d'une pompe à condensats dont la hauteur d'évacuation peut atteindre 600 mm.



■ Dimensions : Modèles 018-028



■ Dimensions : Modèle 038



DONNÉES TECHNIQUES DBV

		Modèle	DBV 018	DBV 028	DBV 038	
		Code	7SP03H007	7SP03H009	7SP03H011	
CAPACITÉ	Refroidissement	kBtu/H	19,1	27,3	38,2	
		kW	5,6	8	11,2	
	Chauffage	kBtu/H	21,5	30,7	42,6	
		kW	6,3	9	12,5	
PARAMÈTRES ÉLECTRIQUES	Alimentation électrique	Ph/V/Hz	1/220~230/50	1/220~230/50	1/220~230/50	
RENDEMENT	Débit d'air (GV/MV/PV)	m³/h	1200/1020/880	1200/1020/880	1900/1680/1420	
	Niveau sonore (GV/MV/PV)	dB(A)	43/37/35	43/37/35	43/37/35	
INSTALLATION	Dimensions extérieures (L/P/H)	mm	990/650/300	990/650/300	1410/645/350	
	Dimensions à l'expédition (L/P/H)	mm	1167/860/345	1167/860/345	1557/800/370	
	Poids net/à l'expédition	kg	39/45	39/45	59/66	
	Tuyauterie de réfrigérant liquide	pouces	1/4"	3/8"	3/8"	
	Tuyauterie de réfrigérant gazeux	pouces	1/2"	5/8"	5/8"	
	Ø évacuation condensats	mm	32	32	32	
	Pression statique	Pa	50	50	50	
	Commande	Filaire		RWV01 (S)*	RWV01 (S)*	RWV01 (S)*
		Infrarouge		RCV01 (O)*	RCV01 (O)*	RCV01 (O)*
		Simplifiée		RXV03 (O)*	RXV03 (O)*	RXV03 (O)*
Réception IR			RCV01 (O)*	RCV01 (O)*	RCV01 (O)*	

SOLUTIONS AIRWELL



* O : option, S : standard.