



**daitsu**

Unité multi-hybride intérieure Daitsu  
Conduit ACVD 20 BP

Serie CONDUITS MULTI-HYBRIDES ACVD  
Ref.: 3IDA10109  
Modele: ACVD 20 BP  
Marque: DAITSU  
Ref. fabricant : DVC-20\_BP

### Unité multi-hybride intérieure Daitsu Conduit ACVD 20 BP

La gamme de conduits intérieurs Daitsu MultiHybrid est dotée de filtres synthétiques faciles à enlever qui permettent un lavage facile, d'un moteur de ventilateur avec une large plage de pression statique et d'une sonde d'humidité pour l'indice humidex.

La pression statique atteint jusqu'à 62 Pa et dispose d'un système de canalisation de haute qualité et d'un contrôle infrarouge et de câble.

Il peut fonctionner comme un système 4-en-1: climatisation, pompe à chaleur, déshumidificateur et ventilateur, et est également préparé pour l'arrêt / fonctionnement externe et le signal d'alarme

Conduits			∨
Capacité frigorifique	Kw	5,6	
Puissance thermique	Kw	6,3	
Pression disponible	Papa	15/0-30	
Débit d'air (B)	m³/h	-	
Débit d'air (M)	m³/h	-	
Débit d'air (A)	m³/h	850	
Débit d'air (SA)	m³/h	-	
Combinaisons	Mec	-	
Capacité de déshumidification	l/h	-	
Vitesse du ventilateur	nombre	4	
Pression acoustique	dB (A)	35	
Pression acoustique (B)	dB (A)	-	
Pression acoustique (M)	dB (A)	-	
Pression acoustique (A)	dB (A)	-	
Pouvoir	V / n° / Hz	230 / 1 / 50	
Moteur	Mec	Onduleur avec moteur DC	
Puissance absorbée	Kw	-	
Courant absorbé	A	0,4	
Consommation électrique	W	55	
Raccords frigorifiques - Liquide	mm	9,52	
Raccords frigorifiques - Gaz	mm	15,90	
Raccords frigorifiques - Liquide	Pul	3/8"	
Raccords frigorifiques - Gaz	Pul	5/8"	
Tuyau de drainage de diamètre extérieur	mm	25	
Épaisseur du tuyau de vidange	mm	2,5	
Dimensions (hauteur/largeur/profondeur)	mm	200 / 1010 / 462	
Poids net	Kg	25	