



## Cassette 2 voies RCD R410A



### + PRODUIT

- Détecteur de présence (option)
- Fonction GENTLE COOL

### CARACTÉRISTIQUES

- Gamme large de 2.2 à 16 kW
- Facilité d'installation, design compact
- Pompe de relevage des condensats intégrée

Unités intérieures	Unité	RCD-0.8FSN3	RCD-1.0FSN3	RCD-1.5FSN3	RCD-2.0FSN3	RCD-2.5FSN3	RCD-3.0FSN3	RCD-4.0FSN3	RCD-5.0FSN3	RCD-6.0FSN3	
Puissance (ajustable)	CV	0,80	1,00	1,30 ← 1,50	1,80 ← 2,00	2,30 ← 2,50	3,00	4,00	5,00	6,00	
Puissance nominale Froid DRV IVX CONFORT	kW	2,00	2,50	3,60	5,00	5,60	7,10	10,00	12,50	14,00	
Puissance nominale Chaud DRV IVX CONFORT	kW	2,20	2,80	4,00	5,60	6,30	8,00	11,20	14,00	16,00	
Puissance nominale Froid SET FREE	kW	2,20	2,80	3,80 ← 4,00	5,20 ← 5,60	6,70 ← 7,10	8,00	11,20	14,00	16,00	
Puissance nominale Chaud SET FREE	kW	2,50	3,20	4,20 ← 4,80	5,60 ← 6,30	7,50 ← 8,50	9,00	12,50	16,00	18,00	
Niveau sonore en Froid (pression) (tpv / pv / mv / gv) <sup>(1)(3)</sup>	dB(A)	27 / 28 / 29 / 30	27 / 28 / 29 / 31	30 / 31 / 34 / 37	30 / 33 / 36 / 39	33 / 36 / 39 / 42	33 / 38 / 42 / 45	34 / 37 / 40 / 43	35 / 41 / 44 / 47	39 / 42 / 45 / 48	
Puissance sonore	dB(A)	44	46	49	51	52	55	55	55	59	
Débit d'air en Froid (spv / pv / mv / gv)	m³/h	390 / 450 / 540 / 600	420 / 510 / 570 / 660	600 / 690 / 780 / 900	630 / 750 / 870 / 990	750 / 870 / 990 / 1110	750 / 960 / 1110 / 1260	1200 / 1380 / 1590 / 1800	1260 / 1620 / 1860 / 2100	1440 / 1710 / 1950 / 2220	
Pompe de condensats	-	oui									
Hauteur maximum de relevage	mm	850									
Diamètre des tuyauteries frigo (Liq / Gaz)	pouce	1/4 - 1/2					3/8 - 5/8				
Diamètre évacuation des condensats (ext.)	mm	32									
Dimension caisson (H x L x P)	mm	345 x 860 x 630						345 x 1420 x 630			
Dimensions façade (H x L x P)	mm	30 x 1100 x 710						30 x 1660 x 710			
Poids caisson + façade	kg	23 + 7,50			25 + 7,50			39 + 10,50			
Alimentation	-	1~ 230V 50Hz									
Section de câble (EN 60 335-1) <sup>(2)</sup>	mm²	3 x 0,75									
Référence façade	-	P-AP90DNA						P-AP160DNA			

Hitachi valide l'utilisation  
des raccords par compression Lokring

## LOKRING

Système breveté innovant de raccords,  
sans soudures pour les réparations en  
réfrigération et en climatisation.



### UN SEUL SYSTÈME, DES POSSIBILITÉS INFINIES

Raccords droits, Raccords spéciaux  
Réducteurs droits, Raccords évasés  
Coudes, Dérivations, Raccords en T