



FTXTA-AW

Unité intérieure				FTXTA30AW	
Puissance restituée	Froid		kW	0,70 / 3,00 / 4,50	
	Chaud	+7 °CBS ext.	kW	0,80 / 3,20 / 6,90	
	Chaud	-5 °CBS ext.	kW	- / 2,50 / 5,17	
	Chaud	-10 °CBS ext.	kW	- / 2,08 / 4,80	
	Chaud	-15 °CBS ext.	kW	- / 1,71 / 4,70	
	Chaud	-20 °CBS ext.	kW	- / 1,34 / 4,30	
	Chaud	-25 °CBS ext.	kW	- / 1,00 / 3,70	
Puissance absorbée	Froid	Nominal	kW	0,71	
	Chaud	Nominal	kW	0,66	
Efficacité saisonnière (selon la norme EN14825 Climat tempéré)	Froid	Label		A++	
		Pdesign		3,00	
		SEER		7,63	
		Conso. énerg. annuelle	kWh	138	
	Chaud	Label		A+++	
		Pdesign		2,60	
		SCOP		5,10	
		Conso. énerg. annuelle	kWh	714	
Efficacité nominale	EER / COP ⁽¹⁾	Froid / Chaud	Nominal	4,20 / 4,87	
Couleur				Blanc	
Dimensions	H x L x P		mm	295 x 798 x 189	
Poids de l'unité			kg	11,5	
Débit d'air	Froid	GV / MV / PV / Silence		m ³ /h	714 / 498 / 342 / 276
	Chaud	GV / MV / PV / Silence		m ³ /h	690 / 480 / 360 / 306
Pression sonore	Froid	GV / MV / PV / Silence		dB(A)	43 / 32 / 25 / 20
	Chaud	GV / MV / PV / Silence		dB(A)	41 / 31 / 24 / 19
Puissance sonore	Froid	Nominal		dB(A)	-
	Chaud	Nominal		dB(A)	60

(1) EER/COP selon la norme Eurovent
*Carte Daikin Online Controller de série



RXTA-N

Groupe extérieur				RXTA30N
Dimensions	H x L x P		mm	551 x 763 x 312
Poids			kg	38
Puissance sonore	Froid	Nominal	dB(A)	61
	Chaud	Nominal	dB(A)	61
Pression sonore	Froid	Nominal	dB(A)	48
	Chaud	Nominal	dB(A)	49
Plage de fonctionnement température extérieure	Mode froid		°CBS	-10 ~ 46
	Mode chaud		°CBH	-25 ~ 18
Réfrigérant / PRP				R-32 / 675
Charge (kg) / T eq CO ₂				1,1 / 0,74
Flag F-Gas				Non hermétique
Type de compresseur				Swing
Préchargé d'usine jusqu'à			m	10
Raccordements frigorigifiques	Longueur tuyauterie	UE-UI Max	m	20
	Dénivelé	UE-UI Max	m	15
	Liquide	DE	"	1/4
	Gaz	DE	"	3/8
Alimentation électrique	Phase fréquence tension		Ph/Hz/V	1 ~ / 50 / 220-240
	Câble liaison	Int./ext.	mm ²	4G1,5
Courant - 50 Hz	Protection	Disjoncteur	Courbe D	16A