



UNITÉ INTÉRIEURE FANCOIL
CONSOLE SLIM



		GIA-FSS-24DA	GIA-FSS-30DA	GIA-FSS-35DA
CODE EAN		8435483862715	8435483862708	8435483862692
Alimentation électrique		V, F, HZ 220-240V (1 Phase ~ 50Hz)		
PERFORMANCE				
Capacité refroidissement	Vitesse maximale	kW 2,40	3,10	3,70
		Frg/h 2064	2666	3182
	Vitesse minimale	kW 1,20	1,55	1,85
		Frg/h 1032	1333	1591
Capacité Chauffage ¹	Vitesse maximale	kW 3,80	5,00	5,90
		Kcal/h 3268	4300	5074
	Vitesse minimale	kW 1,90	2,50	2,95
		Kcal/h 1634	2150	2537
Capacité Chauffage ²		kW 4,95	6,50	7,65
		Kcal/h 4257	5590	6579
Capacité Chauffage ³		kW 2,85	3,75	4,45
		Kcal/h 2451	3225	3827
Puissance absorbée	W	23	32	42
CARACTÉRISTIQUES				
Débit d'air	Vitesse maximale	m³/h 400	500	600
	Vitesse minimale	m³/h 160	200	240
Pression sonore	Vit. (Haute, Moyenne, Basse)	dB(A) 20~38	21~41	22~43
Débit d'eau		m³/h 0,41	0,53	0,64
Pression de service maximale		bar 16	16	16
Perte de charge		bar 0,20	0,26	0,28
DIMENSIONS ET POIDS				
Dimensions	mm	1100*145*500	1100*145*500	1100*145*500
Poids net	Kg	19	19	19
CONNEXIONS				
Raccords hydrauliques	aller/retour	" 1/2	1/2	1/2
Evacuation condensats		mm Ø 21	Ø 21	Ø 21

Notes:

- 1 - Entrée d'air 21°C ; Entrée d'eau 60°C. Avec le débit d'eau indiqué.
- 2 - Entrée d'air 21°C ; Entrée d'eau 70°C. Avec le débit d'eau indiqué.
- 3 - Entrée d'air 21°C ; entrée d'eau 50°C. Avec le débit d'eau indiqué.