

**25 REFROIDISSEURS D'EAU
MUEN HG Digital Scroll**

- Compresseur
Digital Scroll Copeland
- Économie supérieure
au système Inverter
- Fonctionnement
silencieux
- Sans kit hydronique
- Système modulaire



30 kW



65 kW

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Modèle	MUEN 30 HG		MUEN 65 HG
Code	CL 25 604		CL 25 605
Capacité RÉFRIGÉRATION	kW	30	65
	USRt	8,5	18,5
Capacité CHAUFFAGE	kW	32	69
	USRt	9,1	19,6
Alimentation	V-ph-Hz	380-3-50	380-3-50
Réfrigération	Puissance consommée	kW	10
	Courrant consommé	A	17,3
Chauffage	Puissance consommée	kW	9,8
	Courrant consommé	A	17
Compresseur	Type	Digital Scroll	
	Quantité	n°	1 variable + 1 fixe
Réfrigérant	Type	R410A	
	Charge	Kg	7
Échangeur d'eau	Type	Plaques	
	Débit d'eau	m ³ /h	5,2
		Gph	22,9
	Perte de charge	kPa	29,4
	Pression maximal de travail	MPa	1
	Diamètre tuyaux	mm	DN100
Échangeur côté condensation	Type	Ailettes aluminium	
	Débit d'air	m ³ /h	11000
	Consommation ventilateur	kW	0,67
Dimensions	Longueur x Largeur x Hauteur	mm	1514 x 850 x 1820
Dimensions emballage	Longueur x Largeur x Hauteur	mm	1620 x 1034 x 2041
Poids net	Kg	440	
Niveau acoustique	dB(A)	58	

* Les capacités nominales sont basées sur les conditions suivantes:

Réfrigération: Température de l'eau 12°C/7°C. Température extérieure: DB/WB 35°C/24°C

Chauffage: Température de l'eau 40°C/45°C. Température extérieure: DB/WB 7°C/6°C