

# ROOFTOP



Débit d'air élevé

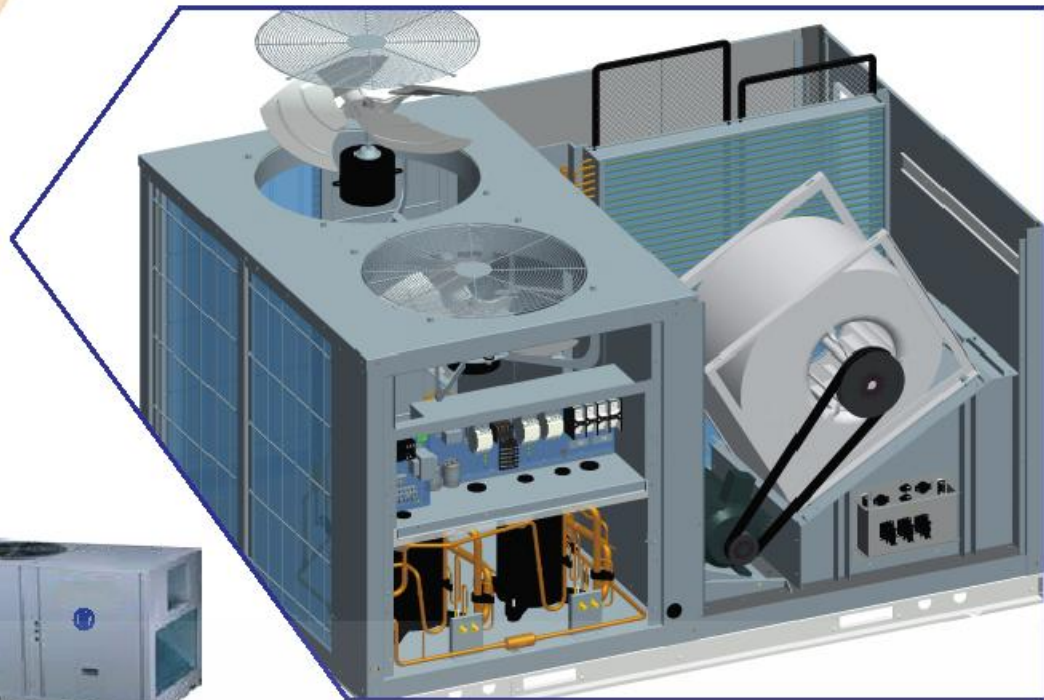
Module free-cooling

Régulation simple

Carrosserie compacte



15kW à 105Kw



Solutions pour le tertiaire

Haute efficacité énergétique



Vanne de mesure de pression en extérieure



Drainage simple



Installation flexible



# Spécification technique

Nominal Ton		(Ton)	6.2	7.5	8.5	10
Model (FROID + CHAUFFAGE)			CRM-OST62.HB3	CRM-OST75.HB3	CRM-OST85.HB3	CRM-OST100.HB3
Froid	Puissance Frigorifique 1	Btu/h	75000	89000	103000	120000
		W	22000	26000	30000	35000
	Puissance Frigorifique 2	Btu/h	65000	80100	91450	97000
		W	19000	23500	26800	31400
	P. Consommée 1	W	7700	9200	10400	11800
P. Consommée 2	W	8600	10700	11900	13100	
Chaud	Puissance calorifique	Btu/h	89000	102000	120000	126000
		W	26000	3000	35000	37000
Données Electriques	Alim.Elec	V/Ph/Hz	380~400-3-50	380~400-3-50	380~400-3-50	380~400V-3-50
	Puissance Nominale	W	11300	13000	14000	17000
	Courant	A	21	24	27.5	31
Performance	Débit d'Air	CFM	2600	2900	3600	4030
		m³/h	4417	4729	6116	6847
	Pression Statique	Pa	60	60	75	75
	EER (1)	Btu/h. W	9.7	9.7	9.8	10.2
	EER (2)	Btu/h. W	7.5	7.5	7.7	8.2
Réfrigérant	Type		R410A	R410A	R410A	R410A
	Volume de Réfrigérant	Kg	5.2	6	7.5	7.5
	Mode de control		Capillaire	Capillaire	Capillaire	Capillaire
Dimensions	Net (LxHxP)	Mm	1630x1065x1068	1630x1065x1068	2165x1021x1335	2165x1021x1335
Poids Net		Kg	320	380	450	450

Nominal Ton		(Ton)	15	17.5	20	30
Model (FROID + CHAUFFAGE)			CRM-OST150.HB3	CRM-OST175.HB3	CRM-OST200.HB3	CRM-OST300.HB3
Froid	Puissance Frigorifique 1	Btu/h	180000	205000	240000	358300
		W	53000	60000	70000	105000
	Puissance Frigorifique 2	Btu/h	158700	176500	210000	328600
		W	46500	51700	61400	96000
	P. Consommée 1	W	18600	20000	23600	35800
P. Consommée 2	W	21300	23500	27700	43800	
Chaud	Puissance calorifique	Btu/h	191000	228600	256000	358000
		W	56000	67000	75000	105000
Données Electriques	Alim.Elec	V/Ph/Hz	380~400-3-50	380~400-3-50	380~400-3-50	380~400-3-50
	Puissance Nominale	W	27000	29000	36000	48600
	Courant	A	45	65	75	93.1
Performance	Débit d'Air	CFM	6150	7311	8400	12000
		m³/h	10449	12421	14272	20388
	Pression Statique	Pa	90	90	100	250
	EER (1)	Btu/h. W	9.7	10.2	10.1	10
	EER (2)	Btu/h. W	7.5	7.5	7.6	7.5
Réfrigérant	Type		R410A	R410A	R410A	R410A
	Volume de Réfrigérant	Kg	2x6.5	2x6.5	2x8.8	2x9.4
	Mode de control		Capillaire	Capillaire	Capillaire	Capillaire
Dimensions	Net (LxHxP)	Mm	2230x1245x1824	2220x1245x1824	2753x1245x2157	-
Poids Net		Kg	730	730	940	-



**Tropical**

en option  
**Froid seul**