



MegaLife



# VENTILO

CONVECTEUR GAINABLE



Fan Coil Unit

[www.megalife.ma](http://www.megalife.ma)

Modèle			ML-FC-300HCR/4BA6M	ML-FC-400HCR/4BA6M	ML-FC-500HCR/4BA6M	ML-FC-600HCR/4BA6M
Debit d'air ( H/M,L)		CFM	300/225/150	400/300/200	500/375/250	600/450/300
		m <sup>3</sup> /h	510/382/255	680/510/340	850/638/425	1020/765/510
Capacité de Refroidissement	(H/M/L) Vitesse	W	2700/2305/1763	3600/3075/2352	4500/3837/2934	5400/4595/3514
Capacité de Chauffage	(H/M/L) Vitesse	W		5400/4605/3522	6750/5752/4399	8100/6898/5275
Pression statique externe		PA	Standar (30Pa) / optionnel (12 Pa)			
Rangées de bobine			3	3	3	3
Niveau sonore		dB(A)	≤42	≤44	≤46	≤47
Moteur de ventilateur	Qualité de ventilateur		2	2	2	2
	Qualité de moteur		1	1	1	1
	Puissance entré	W	59	72	87	108
Volume de debit d'eau		m <sup>3</sup> /h	0,61	0.8	0.95	1.08
Résistance hydraulique		Kpa	≤30	≤30	≤30	≤40
Pression de service maximale		Mpa	1,6	1,6	1,6	1,6
Dimension ( L.D.H)	Net	MM	694X518X240	694X518X240	1039X518X240	1129X518X240
	Emballage	MM	915x260x545	915x260x545	1060x260x4545	1150x260x545
Poids net/brut		Kg	16,4/18,9	16,4/19,4	18,9/21,9	20,2/23,7
Conduite d'eau enté/sortie			Rc 3/4" (DN20)	Rc 3/4" (DN20)	Rc 3/4" (DN20)	Rc 3/4" (DN20)
Tayau de vidange			Rc 3/4" (DN20)	Rc 3/4" (DN20)	Rc 3/4" (DN20)	Rc 3/4" (DN20)

Modèle			ML-FC-800HCR/4BA6M	ML-FC-1000HCR/4BA6M	ML-FC-1200HCR/4BA6M	ML-FC-1400HCR/4BA6M
Debit d'air ( H/M,L)		CFM	800/600/400	1000/750/500	1200/900/600	1400/1050/700
		m <sup>3</sup> /h	1360/1020/680	1700/1275/850	2040/1530/1020	2380/1785/1190
Capacité de Refroidissement	(H/M/L) Vitesse	W	7200/6129/4687	9000/7665/5862	10800/9189/7027	12600/10719/8197
Capacité de Chauffage	(H/M/L) Vitesse	W	10800/9186/7025	13500/11485/8783	16200/13774/10533	18900/16066/12286
Pression statique externe		PA	Standar (30Pa) / optionnel (12 Pa)			
Rangées de bobine			3	3	3	3
Niveau sonore		dB(A)	≤48	≤50	≤52	≤54
Moteur de ventilateur	Qualité de ventilateur		3	4	4	4
	Qualité de moteur		1	1	1	1
	Puissance entré	W	156	174	212	253
Volume de debit d'eau		m <sup>3</sup> /h	1,39	1.56	1.92	2.6
Résistance hydraulique		Kpa	≤40	≤40	≤40	≤50
Pression de service maximale		Mpa	1,6	1,6	1,6	1,6
Dimension ( L.D.H)	Net	MM	1319x518x240	1619x518x240	1719x518x240	1909x518x240
	Emballage	MM	1340x260x545	1340x260x545	1740x260x545	1930x260x545
Poids net/brut		Kg	26/30	31,3/35,8	33,4/38	35,6/41,1
Conduite d'eau enté/sortie			Rc 3/4" (DN20)	Rc 3/4" (DN20)	Rc 3/4" (DN20)	Rc 3/4" (DN20)
Tayau de vidange			Rc 3/4" (DN20)	Rc 3/4" (DN20)	Rc 3/4" (DN20)	Rc 3/4" (DN20)