

04 FANCOILS SIN ENVOLVENTE Serie HOTEL

MUND  CLIMA[®]

- Incorpora filtro en aspiración.
- Plenum en impulsión.
- Bandeja recogida condensados.
- Cuadro eléctrico.



Modelo			VT 10 D	VT 20 D	VT 30 D	VT 40 D
Código		Velocidad vent.	CL 04 201	CL 04 202	CL 04 203	CL 04 205
Potencia frigorífica	Frig. hora	Máx.	1.264	1.832	2.546	3.388
		Med.	1.075	1.600	2.253	2.881
		Mín.	895	1.281	1.875	2.460
Caudal agua	lts/h	Máx.	252	366	509	677
		Med.	214	320	451	575
		Mín.	178	256	375	491
Pérdida de carga	Kpa	Máx.	5,3	12,8	8,9	17,4
		Med.	3,9	10,1	7,2	13,1
		Mín.	2,9	6,9	5,2	9,9
Potencia térmica	Kcal hora	Máx.	3.070	4.042	5.762	7.456
		Med.	2.520	3.457	4.988	6.166
		Mín.	2.021	2.675	4.033	5.142
Caudal de agua	lts hora	Máx.	312	411	586	758
		Med.	256	351	507	627
		Mín.	206	272	410	523
Pérdida de carga	Kpa	Máx.	5,8	11,9	8,6	16
		Med.	4,1	9	6,7	11,4
		Mín.	2,8	5,8	4,6	8,3
Caudal de aire	m ³ /h	Máx.	333	388	584	716
		Med.	200	254	353	390
		Mín.	147	194	254	300
Nivel sonoro (distancia 1,5 m)	dB(A)	Máx.	43,5	43,5	48,5	45,5
		Med.	34,5	34,5	35,5	37,5
		Mín.	28,5	27,5	27,5	26,5
Potencia máx. absorbida	W	–	49	32	65	90
Corriente máx. absorbida	A	–	0,21	0,14	0,28	0,39

CONDICIONES DE TRABAJO:

Calefacción: temperatura entrada aire 27°C, temperatura entrada agua 7°C; temperatura salida agua 12°C.

Refrigeración: temperatura entrada aire 20°C, temperatura entrada agua 70°C; temperatura salida agua 60°C.

DIM.	u.m.	MOD.			
		10	20	30	40
A	mm	445	445	445	445
B	mm	440	590	740	890
C	mm	216	216	216	216
D	mm	390	540	690	840
Peso	Kg	14	17	20	23

