

Descrizione		FALKO OC 510	FALKO OC 850	FALKO OC 1360
Codice		TCM05A	TCM08A	TCM14A
Potenza totale frigorifera 7°C (1)	W	2'788	4'460	7'248
Potenza frigorifera sensibile	W	2'019	3'229	5'248
Portata acqua	l/min	8	12	20
Perdita di carico solo Falko OC	kPa	36	37	49
Perdita di carico valv. 2 e 3 vie KVs=1,7	kPa	1,2	3,6	9,5
Potenza riscaldamento 45 °C (2)	W	3'360	5'375	8'734
Portata acqua	l/min	10	15	25
Perdita di carico Falko OC	kPa	53	54	72
Perdita di carico valvola 3 vie KVs=1,7	kPa	2	5,3	13
Portata aria vel. max. a 30 Pa	mc/h	510	850	1360
Pressione sonora vel. Max. (*)	dB (A)	42	46	48
Alimentazione elettrica-grado protez.	V/ph/Hz	230/1+N/50----IP23		
Consumo elettrico max. vel.	W	59	87	156
Attacchi Idraulici	pollici	Rc 3/4" (DN20)		
Tubo drenaggio condensa	mm	DN 20		
Pressione massima di esercizio	MPa	1,6		
Peso a vuoto	Kg	16,4	18,9	26

(1) Temp. Acqua in ingresso 7°, ΔT 5 °C, Temp. Ambiente 27 °C UR 47% (UNI EN 1397 :2015)

(2) Temp. Acqua in ingresso 45°, ΔT 5 °C Temp. Ambiente 20 °C (UNI EN 1397:2015)

(*) Pressione sonora (dBA) $r=1,5m$, $Q=1$ (UNI EN ISO 3741:2010)