



Scheda tecnica	
Informazioni generali	
Codice	CUB014VBM1
Applicazione	Low Back Pressure
Condensazione	Aria
Espansione	Valvola
Peso	18,7 kg
Gas refrigerante	R452a
Connessione [mm]	
Aspirazione	8
Liquida	6
Assorbimento a condizioni*	
Potenza [W]	560
Corrente [A]	2,92
Compressore	
Marca	Cubigel
Modello	MPT14LA
Tipo	Ermetico
Cilindrata [cc]	14,32
Potenza [Hp]	1/2
Alimentazione	220-240V 50Hz
LRA [A]	16
MRA [A]	5
Condensatore	
Numero ventole	1
Ø ventole [mm]	254
Dimensioni [mm]	
Profondità [A]	450
Larghezza [B]	340
Altezza [H]	297

*condizioni T(condensazione) = 42°C
T(evaporazione) = -30°C

	T. Ambiente [°C]	Temperatura evaporazione (°C)				
		-20	-25	-30	-35	-40
Resa frigorifera [W]	25	886	752	622	498	380
	32	779	660	547	438	336
	43	611	517	427	343	267
Potenza assorbita [W]	25	579	520	469	425	388
	32	599	533	474	422	377
	43	631	553	482	418	360
Corrente assorbita [A]	25	2,88	2,63	2,41	2,20	2,01
	32	2,96	2,68	2,42	2,18	1,96
	43	3,08	2,75	2,44	2,15	1,88