



Scheda tecnica	
Informazioni generali	
Codice	CUB016VBM1
Applicazione	Low Back Pressure
Condensazione	Aria
Espansione	Valvola
Peso	29,5 kg
Gas refrigerante	R452a
Connessione [mm]	
Aspirazione	8
Liquida	6
Assorbimento a condizioni*	
Potenza [W]	602
Corrente [A]	3,00
Compressore	
Marca	Cubigel
Modello	MPT16LA
Tipo	Ermetico
Cilindrata [cc]	16,15
Potenza [Hp]	1/2
Alimentazione	220-240V 50Hz
LRA [A]	19
MRA [A]	4
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	985	831	680	534	395
	32	865	726	593	467	346
	43	675	564	458	359	269
Potenza assorbita [W]	25	648	568	501	445	400
	32	676	590	516	453	402
	43	720	624	540	467	404
Corrente assorbita [A]	25	3,09	2,72	2,42	2,19	2,01
	32	3,22	2,83	2,50	2,23	2,01
	43	3,43	2,99	2,61	2,29	2,02