



Scheda tecnica	
Informazioni generali	
Codice	CUB006VBM1
Applicazione	Low Back Pressure
Condensazione	Aria
Espansione	Valvola
Peso	15,8 kg
Gas refrigerante	R452a
Connessione [mm]	
Aspirazione	8
Liquida	6
Assorbimento a condizioni*	
Potenza [W]	301
Corrente [A]	1,88
Compressore	
Marca	Cubigel
Modello	MLY60LAa
Tipo	Ermetico
Cilindrata [cc]	5,98
Potenza [Hp]	1/5
Alimentazione	220-240V 50Hz
LRA [A]	10
MRA [A]	2,5
Condensatore	
Numero ventole	1
Ø ventole [mm]	200
Dimensioni [mm]	
Profondità [A]	450
Larghezza [B]	340
Altezza [H]	245

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

	T. Ambiente [°C]	Temperatura evaporazione (°C)				
		-20	-25	-30	-35	-40
Resa frigorifera [W]	25	378	321	264	208	154
	32	326	276	227	179	132
	43	245	206	168	133	99
Potenza assorbita [W]	25	271	240	212	187	165
	32	279	245	215	187	161
	43	291	253	218	185	155
Corrente assorbita [A]	25	1,58	1,46	1,36	1,30	1,27
	32	1,62	1,49	1,38	1,31	1,26
	43	1,68	1,53	1,41	1,31	1,24