



Scheda tecnica	
Informazioni generali	
Codice	CUB034VBM1
Applicazione	Low Back Pressure
Condensazione	Aria
Espansione	Valvola
Peso	39,5 kg
Gas refrigerante	R452a
Connessione [mm]	
Aspirazione	14
Liquida	10
Assorbimento a condizioni*	
Potenza [W]	1064
Corrente [A]	5,90
Compressore	
Marca	Cubigel
Modello	MS34FB-V
Tipo	Ermetico
Cilindrata [cc]	34,42
Potenza [Hp]	1
Alimentazione	220-240V 50Hz
LRA [A]	39
MRA [A]	9
Condensatore	
Numero ventole	1
Ø ventole [mm]	300
Dimensioni [mm]	
Profondità [A]	572
Larghezza [B]	432
Altezza [H]	379

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

	T. Ambiente [°C]	Temperatura evaporazione (°C)				
		-20	-25	-30	-35	-40
Resa frigorifera [W]	25	2172	1801	1429	1058	692
	32	1868	1540	1211	887	570
	43	1386	1125	868	618	378
Potenza assorbita [W]	25	1291	1125	980	854	747
	32	1320	1139	978	836	712
	43	1365	1161	975	807	656
Corrente assorbita [A]	25	6,71	5,99	5,39	4,91	4,55
	32	6,85	6,07	5,40	4,85	4,42
	43	7,08	6,20	5,42	4,76	4,21