



Scheda tecnica	
Informazioni generali	
Codice	CUB034VBM2
Applicazione	Low Back Pressure
Condensazione	Aria
Espansione	Valvola
Peso	39,5 kg
Gas refrigerante	R452a
Connessione [mm]	
Aspirazione	12
Liquida	10
Assorbimento a condizioni*	
Potenza [W]	1064
Corrente [A]	5,90
Compressore	
Marca	Cubigel
Modello	MS34FB-T
Tipo	Ermetico
Cilindrata [cc]	34,42
Potenza [Hp]	1
Alimentazione	220-240V 50Hz
LRA [A]	39
MRA [A]	9
Condensatore	
Numero ventole	2
Ø ventole [mm]	254
Dimensioni [mm]	
Profondità [A]	520
Larghezza [B]	640
Altezza [H]	331

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

Valori riferiti a EN12900:	T. Ambiente [°C]	Temperatura evaporazione (°C)				
		-20	-25	-30	-35	-40
Resa frigorifera [W]	25	2208	1827	1446	1069	700
	32	1899	1562	1228	898	576
	43	1418	1147	883	627	381
Potenza assorbita [W]	25	1287	1124	980	855	749
	32	1317	1138	978	837	713
	43	1362	1159	975	808	657
Corrente assorbita [A]	25	6,69	5,98	5,39	4,92	4,56
	32	6,84	6,06	5,40	4,86	4,42
	43	7,07	6,19	5,42	4,77	4,21