



Scheda tecnica	
Informazioni generali	
Codice	CUB034VBT2
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]	1174
Corrente [A]	2,50
Compressore	
Marca	Cubigel
Modello	MS34F3_T
Tipo	Ermetico
Cilindrata [cc]	34,42
Potenza [Hp]	1
Alimentazione	400V 50Hz
LRA [A]	15,7
MRA [A]	3,6
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	2457	2048	1631	1210	787
	32	2111	1746	1380	1012	646
	43	1563	1271	985	702	427
Potenza assorbita [W]	25	1501	1277	1071	884	714
	32	1538	1304	1088	889	708
	43	1597	1347	1114	898	698
Corrente assorbita [A]	25	2,51	2,22	1,97	1,78	1,64
	32	2,57	2,26	2,00	1,79	1,63
	43	2,66	2,33	2,05	1,81	1,62