



Scheda tecnica	
<b>Informazioni generali</b>	
Codice	CUB030VBM1
Applicazione	Low Back Pressure
Condensazione	Aria
Espansione	Valvola
Peso	42 kg
Gas refrigerante	R452a
<b>Connessione [mm]</b>	
Aspirazione	14
Liquida	10
<b>Assorbimento a condizioni*</b>	
Potenza [W]	929
Corrente [A]	4,76
<b>Compressore</b>	
Marca	Cubigel
Modello	MS30FB_V
Tipo	Ermetico
Cilindrata [cc]	29,95
Potenza [Hp]	7/8
Alimentazione	220-240V 50Hz
LRA [A]	30
MRA [A]	9,5
<b>Condensatore</b>	
Numero ventole	1
Ø ventole [mm]	300
<b>Dimensioni [mm]</b>	
Profondità [A]	520
Larghezza [B]	420
Altezza [H]	351

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

	T. Ambiente [°C]	Temperatura evaporazione (°C)				
		-20	-25	-30	-35	-40
Resa frigorifera [W]	25	1708	1440	1158	871	569
	32	1451	1216	974	723	466
	43	1047	865	684	494	305
Potenza assorbita [W]	25	1132	982	847	728	624
	32	1153	990	843	710	592
	43	1185	1004	837	684	544
Corrente assorbita [A]	25	5,49	4,84	4,27	3,78	3,39
	32	5,59	4,89	4,26	3,72	3,26
	43	5,75	4,96	4,25	3,62	3,07