



Scheda tecnica								
Informazioni gener	rali							
Codice		CUB026VBM1						
Applicazione		Low Back Pressure						
Condensazione		Aria						
Espansione		Valvola						
Peso		44,5 kg						
Gas refrigerante		R452a						
Connessione [mm]								
Aspirazione		14						
Liquida		10						
Assorbimento a co	ndizioni*							
Potenza [W]		803						
Corrente [A]		4,22						
Compressore								
Marca		Cubigel						
Modello		MS26FB_V						
Tipo		Ermetico						
Cilindrata [cc]		25,93						
Potenza [Hp]		3/4						
Alimentazione		220-240V 50Hz						
LRA [A]		31,5						
MRA [A]		7,3						
Condensatore								
Numero ventole		1						
Ø ventole [mm]		300						
Dimensioni [mm]								
Profondità [A]		520						
Larghezza [B]		420						
Altezza [H]		351						

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

	T. Ambiente	Temperatura evaporazione (°C)				
	[°C]	-20	-25	-30	-35	-40
Resa frigorifera [W]	25	1579	1323	1062	798	531
	32	1348	1122	895	665	435
	43	980	804	631	457	284
Potenza assorbita [W]	25	969	841	720	608	503
	32	986	848	717	594	478
	43	1013	860	713	572	438
Corrente assorbita [A]	25	4,82	4,23	3,71	3,26	2,89
	32	4,91	4,28	3,72	3,22	2,79
	43	5,06	4,36	3,73	3,15	2,64