



Scheda tecnica	
<b>Informazioni generali</b>	
Codice	CUB021VBM1
Applicazione	Low Back Pressure
Condensazione	Aria
Espansione	Valvola
Peso	32 kg
Gas refrigerante	R452a
<b>Connessione [mm]</b>	
Aspirazione	10
Liquida	6
<b>Assorbimento a condizioni*</b>	
Potenza [W]	670
Corrente [A]	3,47
<b>Compressore</b>	
Marca	Cubigel
Modello	MX21FBa
Tipo	Ermetico
Cilindrata [cc]	20,72
Potenza [Hp]	3/4
Alimentazione	220-240V 50Hz
LRA [A]	24
MRA [A]	6,5
<b>Condensatore</b>	
Numero ventole	1
Ø ventole [mm]	254
<b>Dimensioni [mm]</b>	
Profondità [A]	520
Larghezza [B]	420
Altezza [H]	303

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

	T. Ambiente [°C]	Temperatura evaporazione (°C)				
		-20	-25	-30	-35	-40
Resa frigorifera [W]	25	1158	973	792	612	436
	32	992	833	675	519	370
	43	736	610	489	373	266
Potenza assorbita [W]	25	764	670	591	526	473
	32	774	672	584	509	447
	43	789	674	573	484	408
Corrente assorbita [A]	25	3,81	3,36	2,99	2,70	2,48
	32	3,87	3,38	2,97	2,63	2,37
	43	3,95	3,40	2,93	2,53	2,19