



Scheda tecnica	
<b>Informazioni generali</b>	
Codice	PSB145046VBT1
Applicazione	High-Low Back Pressure
Condensazione	Aria
Espansione	Valvola
Peso	75 kg
Gas refrigerante	R449a
<b>Connessione [mm]</b>	
Aspirazione	12,57
Liquida	9,52
<b>Assorbimento a condizioni*</b>	
Potenza [W]	2055
Corrente [A]	4,42
<b>Compressore</b>	
Marca	Panasonic
Modello	C-RHN223
Tipo	Ermetico
Cilindrata [cc]	46,3
Potenza [Hp]	2 1/2
Alimentazione	380-420V /3/ 50Hz
LRA [A]	/
MRA [A]	/
<b>Condensatore</b>	
Numero ventole	1
Ø ventole [mm]	450
<b>Dimensioni [mm]</b>	
Profondità [A]	411
Larghezza [B]	1249
Altezza [H]	748

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

	T. Ambiente [°C]	Temperatura evaporazione (°C)				
		-20	-25	-30	-35	-40
Resa frigorifera [W]	25	3684	3013	2458	2018	1688
	32	3580	2897	2326	1868	1523
	43	3404	2775	2228	1783	1440
Potenza assorbita [W]	25	1965	1868	1771	1673	1575
	32	2193	2077	1969	1860	1754
	43	3404	2775	2228	1783	1440
Corrente assorbita [A]	25	3,90	3,77	3,63	3,50	3,37
	32	4,21	4,06	3,92	3,77	3,64
	43	4,84	4,58	4,38	4,19	4,03