



Scheda tecnica	
<b>Informazioni generali</b>	
Codice	TSA145051VBT1
Applicazione	High-Medium Back Pressure
Condensazione	Aria
Espansione	Valvola
Peso	94 kg
Gas refrigerante	R452a
<b>Connessione [mm]</b>	
Aspirazione	22
Liquida	10
<b>Assorbimento a condizioni*</b>	
Potenza [W]	1811
Corrente [A]	3,42
<b>Compressore</b>	
Marca	Tecumseh
Modello	FH4532Z-XG
Tipo	Ermetico
Cilindrata [cc]	50,6
Potenza [Hp]	/
Alimentazione	380-420V /3/ 50Hz - 460V /3/ 60Hz
LRA [A]	30
MRA [A]	7,3
<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) = -10°C

	T. Ambiente [°C]	Temperatura evaporazione (°C)				
		0	-5	-10	-15	-20
Resa frigorifera [W]	25	6350	5343	4416	3575	2816
	32	5595	4707	3880	3112	2417
	43	4408	3691	3021	2381	1787
Potenza assorbita [W]	25	1990	1814	1640	1467	1294
	32	2119	1921	1725	1530	1331
	43	2304	2071	1836	1600	1358
Corrente assorbita [A]	25	3,25	3,03	2,81	2,60	2,40
	32	3,43	3,17	2,92	2,68	2,43
	43	3,69	3,38	3,06	2,74	2,42