



Immagine inserita a scopo illustrativo

Scheda tecnica

Informazioni generali

Codice	EUB034VBT2
Applicazione	BT
Condensazione	Aria
Laminazione	Valvola
Gas refrigerante	R452a

Connessione [mm]

Aspirazione	12
Liquida	10

Assorbimento a condizioni*

Potenza [W]	1046
Corrente [A]	-----
MRA [A]	3,00
LRA [A]	22,00

Compressore

Marca	Embraco
Modello	NJ2212GS
Tipo	Ermetico
Cilindrata [cc]	34,40
Alimentazione	230/2/50

Condensatore

Numero ventole	2
Ø ventole [mm]	254
Ass. motov. cad.	70 W (230/1/50)
Corr. motov. cad.	0,45 A (230/1/50)

Dimensioni [mm]

Larghezza [A]	660
Profondità [B]	520
Altezza [H]	335

*T_{ambiente} : 32 °C

T_{evap} : -30 °C

Valori riferiti a EN12900:

- Gas aspirato: +20°C
- Sottoraffreddamento: 0K
- Surriscaldamento: 100%

	T. Ambiente [°C]	Temperatura evaporazione (°C)				
		-20	-25	-30	-35	-40
Resa frigorifera [W]	25	1861	1528	1227	955	728
	32	1629	1338	1059	808	595
	43	1270	1043	819	608	422
Potenza assorbita [W]	25	1210	1045	901	778	674
	32	1242	1065	906	765	641
	43	1283	1095	919	756	606