

# GMCC, 9000BTU, 12000BTU, 18000BTU, 24000BTU, R22, Climatiseur Compresseur, rotatif T3, pH440G2CS-4KTS1 / pH440X3CS-4KTS1, 2Hp, 26000BTU, Compresseur Toshiba, A / C R22 220-240V / 50HZ / 1PH

Category: compressor

written by Lilianne | 11 January 2021

## Description du compresseur GMCC Les compresseurs de

climatisation GMCC réduisent les coûts pendant toute la durée de vie du produit dans l'application.

Ils prennent en charge la conception de systèmes pour des performances à haut rendement et pour l'utilisation de réfrigérants alternatifs pour les applications HVAC commerciales, commerciales et industrielles légères telles que les unités de toit, les refroidisseurs, le refroidissement de processus, les unités emballées, etc.

GMCC Liste Modèle

	Dépl.	Capacité	Condensateur	Pouvoir en mettre	Poids kg	Ensembles De paquets/Palette
HSM165V3UDZA	16.4(cm3/rev)	2845W 9710BTU	30/370µF-V	870W	12.3kg	80 ensembles/Palette
HSM215V3UDZA	21.4(cm3/rev)	3720W 12690BTU	40/370µF-V	1155W	12.7kg	60 ensembles/Palette
PH290M2C-4FT1	29.1(cm3/rev)	5100W 17400BTU	35/370µF-V	1645W	16.1kg	60 ensembles/Palette
PH310M2CS-4KUH	31(cm3/rev)	5510W 18800BTU	40/400µF-V	1710W	17.8kg	60 ensembles/Palette
PH340M2CS-4KU	34(cm3/rev)	5960W 20335BTU	50/400µF-V	1870W	17.8kg	60 ensembles/Palette
PH370G2CS-4KU1	37(cm3/rev)	6650W 22690BTU	50/400µF-V	2065W	18.6kg	48 ensembles/Palette
PH400G2CS-4KU1	39.8(cm3/rev)	7100W 24226BTU	50/400µF-V	2430W	20.2kg	48 ensembles/Palette
PH420G2CS-4KU1	42.3(cm3/rev)	7460W 25450BTU	50/400µF-V	2525W	20.2kg	48 ensembles/Palette
PH440X3CS-4KU1	43.5(cm3/rev)	7650W 26100BTU	50/400µF-V	2510W	22.2kg	48 ensembles/Palette
PH480X3CS-4MU1	47.9(cm3/rev)	8460W 28865BTU	55/400µF-V	2730W	25.2kg	48 ensembles/Palette

## Informations de base

Numéro de modèle: PH440X3CS-4MU1

# Information additionnelle

Lieu d'origine: Panyu, Guangzhou

## Description du produit

Compresseur Toshiba GMCC A / C R22 220-240V / 50HZ / 1PH

Données du

compresseur Compresseur: PH440X3CS-4MU1

Réfrigérant: R22

Type de compresseur : Compresseur à moteur hermétique

Type de pompe:

Huile rotative préchargée: FV50S 900cm<sup>3</sup> N.W

.: 22,2KG

Performance nominale

Alimentation: 220- 240V / 50HZ / 1PH

Capacité: 7650W

Entrée: 2510W

Conditions nominales

Température d'évaporation ARI : 7,2 ° C

Température de condensation: 54,4 ° C

Température du gaz de retour: 18,3 ° C

Temp du liquide: 46,1 ° C

Ambiante, air au-dessus: 35 ° C , 1m / s

Liste des accessoires standard

Couvre-

bornes Cache

-bornes Joint Écrou-Cache-borne

Écrou Joint

caoutchouc Grommet

ressort

MODÈLE	CAPACITÉ CONTRIBUTION		FLIC	EMBALLAGE	CONDENSATEUR NO	GW / PKG	
	W	BTU / H					W

	PH180X1C-4DZDE3	3 015	10 287	1	012	2,9860	35µF / 370VAC	14,9976
	PH225X2C-4FT	3 870	13 204	1	250	3.1060	35µF / 370VAC	15,8998
	PH290M2C-4FT1	5 100	17 400	1	645	3.1060	35µF / 370VAC	16,11016
Compresseur rotatif GMCC	PH310M2CS-4KUH	5 470	18 663	1	710	3.2060	40µF / 400VAC	17,81118
220-240V / 50HZ / 1Ph	PH370G2CS-4MU1	6 605	22 535	2	070	3.1948	50µF / 400VAC	19,0962
	PH400G2CS-4KU1	7 015	23 934	2	260	3.1048	50µF / 400VAC	20,21020
	PH420G2CS-4KU1	7 420	25 316	2	390	3.1048	50µF / 400VAC	20,21020
	PH440X3CS-4MU1	7 650	26 100	2	510	3,0548	50µF / 400VAC	22.21116
	PH480X3CS-4MU1	8 460	28 864	2	730	3.1048	55µF / 400VAC	25,21260



Private Picture Copyright : [WWW.MBSM.PRO](http://WWW.MBSM.PRO)

**PH440X3CS - 4KTS1**

220 - 240V ~, 50HZ

RoHS



002001472W

**TOSHIBA** (GMCC)



Mbsm\_dot\_pro\_private\_PDF\_ph440x3cs-4ktsTélécharger