

ΤΥΠΟΣ	Μοντέλο		TAC-10CHSD/IFI	TAC-13CHSD/IFI	TAC-20CHSD/IFI	TAC-26CHSD/IFI
Τάση/Συχνότητα/Φάσεις	V/Hz Ph		220-240/50/1			
Τύπος συμπύεσης			GMCC*	GMCC*	SANYO	SANYO
Ονομαστική Ισχύς Θ/Ψ	BTU/h		10500	13000	20000	26000
Εύρος Λειτουργίας	Ψύξη	°C	0 °C ....+53 °C			
Ισχύς	Ψύξη	BTU/h	8871 BTU (3207~11372)	11942 BTU (3412~13204)	17060 BTU (4777~18766)	23235 BTU (6244~26648)
Ισχύς	Ψύξη	W	2600W (940~3320)	3500W (1000~3870)	5130W (1250~5920)	6810W (1830~7810)
Εύρος Λειτουργίας	Θέρμανση	°C	-20 °C....+30 °C			
Ισχύς	Θέρμανση	BTU/h	8905 BTU (3207~11532)	12010 BTU (3412~13477)	17844 BTU (4606~21427)	23440 BTU (6312~27057)
Ισχύς	Θέρμανση	W	2610W (940~3380)	3520W (1000~3950)	5230W (1350~6280)	6870W (1830~7930)
Κατανάλωση Ισχύος	Θέρμανση	W	752 (240-1280)	1020 (290-1430)	1550 (340-2350)	1980 (420-3000)
Ένταση λειτουργίας	Ψύξη	A	4,0A (1,2~6,3)	4,8A (1,5~7,0)	7,2A(1,7~10,8)	8,9A (2,3~12,5)
	Θέρμανση	A	4,1A (1,2~6,5)	4,7A (1,5~7,2)	6,3A (1,7~12,0)	9,0A (2,3~13,7)
SEER			6,5/A++	6,5/A++	6,3/A++	6,5/A++
SCOP	RED/GREEN		5,1/4,0	5,1/4,0	5,1/4,0	5,6/4,1
Ενεργειακή κλάση	SCOP/RED/GREEN		A+++/A+	A+++/A+	A+++/A+	A+++/A+
Κυκλοφορία αέρα	Εσωτ. μονάδα	m3/h	420	550	800	980
Στάθμη θορύβου	Εσωτ. μονάδα	dB(A)	22/25/33/40	22/25/33/40	27/35/40/43	30/38/41/44
	Εξωτ. μονάδα	dB(A)	50in/60out	50in/60out	55in/65out	57in/67out
Καθαρές διαστάσεις (ΜxΠxΥ)	Εσωτ. μονάδα	mm	698x255x190	777x250x205	910x292x205	1010x315x220
	Εξωτ. μονάδα	mm	715x240x492	715x240x492	780x347x602	845x336x693
Σωληνώσεις			¼-3/8 (Φ6,35-Φ9,52)	1/4-3/8(Φ6,35-Φ9,52)	1/4-3/8 (Φ6,35-9,52)	1/4-1/2(Φ6,35-12,7)
Ψυκτικό Μέσο	R32		530gr	550gr	920gr	1060gr
Σωληνώσεις μέγιστο μήκος/ύψος			25/10	25/10	25/10	25/10

\*GMCC: TOSHIBA TECHNOLOGY