

STAR-Aire®

"เยี่ยมในความเย็นและคุณภาพ"

AIR CONDITIONERS

R410a
Refrigerant



เครื่องปรับอากาศแบบตั้งพื้น / แขวนใต้ฝ้า
Floor / Ceiling Type



Model ICN

- ขนาด 12,500 - 60,900 BTU/Hr.
- สามารถปรับกระจายลมได้ 4 ทิศทาง
- ฟินเตอร์แบบใยสังเคราะห์ถอดล้างทำความสะอาดได้ง่าย
- เย็นเร็วเต็มประสิทธิภาพ
- ปรับความเร็วได้ 3 ระดับ
- ระบบหน่วงเวลา 3 นาทีเพื่อป้องกันคอมเพรสเซอร์



Remote Control
มีสายแบบ Digital



Remote Control
ไร้สายแบบ Digital

เครื่องปรับอากาศคุณภาพสูง ผลิตจากโรงงานที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO9001:2008, ISO14001:2004, TIS 18001:2011, OHSAS 18001:2007, ISO/IEC 17025:2005



โทร. 1155-2557



TUV NORD (Thailand) Ltd.



NSC-TH-95-17021
EMS-004



Certificate No. TH 08/2210



HA.ก. 2134-2553



Certificate No. CL 8/2009



Specification

เครื่องปรับอากาศแบบตั้งพื้น / แขนงใต้ฟ้า Floor / Ceiling Type



Model ICN

FANCOIL UNIT SPECIFICATION			ICN 400	ICN 600	ICN 800	ICN 1000	ICN 1200	ICN 1200	ICN 1200	ICN 1200	ICN 1500	ICN 1600	ICN 2000	ICN 2000
INDOOR UNIT MODEL														
AIR FLOW	C.F.M		400	600	800	1,000	1,200	1,200	1,200	1,200	1,500	1,600	2,000	2,000
POWER SUPPLY	V-Ph-Hz		220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50
EVAPORATOR COIL	TYPE		PLATE FIN (SLIP TYPE)											
FAN	TYPE		CENTRIFUGAL DOUBLE INLET, DOBULE WIDTH											
	Q'TY		2	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4
MOTOR	TYPE		PERMANENT SPLIT CAPACITY											
	Q'TY		1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2
CONNECTION	SUCTION	INCH	1/2	1/2	5/8	5/8	5/8	5/8	5/8	5/8	5/8	5/8	3/4	3/4
	LIQUID	INCH	1/4	1/4	1/4	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8
DIMENSION	WIDTH	CM	97	97	127	127	157	157	157	157	157	176.5	176.5	176.5
	HEIGHT	CM	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62
	DEPTH	CM	22	22	22	25.5	25.5	25.5	25.5	25.5	25.5	25.5	25.5	25.5
CONDENSING UNIT SPECIFICATION			OEN 12	OEN 18	OEN 25	OEN 30	OEN 33	OEN 33-3	OEN 36	OEN 36-3	OEN 45	OEN 48	OEN 56	OEN 60
OUTDOOR UNIT MODEL														
COOLING CAPACITY	BTU/Hr.		12,500	18,700	25,900	30,000	33,100	33,100	36,200	36,200	45,000	48,000	56,000	60,900
POWER SUPPLY	V-Ph-Hz		220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50	380/3/50	220/1/50	380/3/50	380/3/50	380/3/50	380/3/50	380/3/50
COMPRESSOR	TYPE		ROTARY	ROTARY	ROTARY	ROTARY	ROTARY / SCROLL			SCROLL	SCROLL	SCROLL	SCROLL	SCROLL
REFRIGERANT	TYPE		R410a	R410a	R410a	R410a	R410a	R410a	R410a	R410a	R410a	R410a	R410a	R410a
EVAPORATOR COIL	TYPE		PLATE FIN (SINE WAVE OR LANCED SINE WAVE)											
FAN MOTOR	TYPE		PERMANENT SPLIT CAPACITY											
FAN DIAMETER	INCN		16	20	20	20	22	22	22	22	23	23	23	23
CONNECTION	SUCTION	INCN	1/2	1/2	5/8	5/8	5/8	5/8	5/8	5/8	5/8	5/8	3/4	3/4
	LIQUID	INCN	1/4	1/4	1/4	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8
DIMENSION	WIDTH	CM	85	95	95	95	98	98	98	98	110	110	110	110
	HEIGHT	CM	54.5	69.5	69.5	69.5	79.5	79.5	79.5	79.5	110.5	110.5	110.5	110.5
	DEPTH	CM	28.5	37	37	37	39	39	39	39	40	40	40	40
APPROX. WEIGHT	Kgs		36	55	56	65	67	67	70	70	85	85	95	95



Model OEN12



Model OEN18 - OEN30



Model OEN33 - OEN36



Model OEN45 - OEN60

Model OEN33 3 - OEN36-3