

Air Conditioner

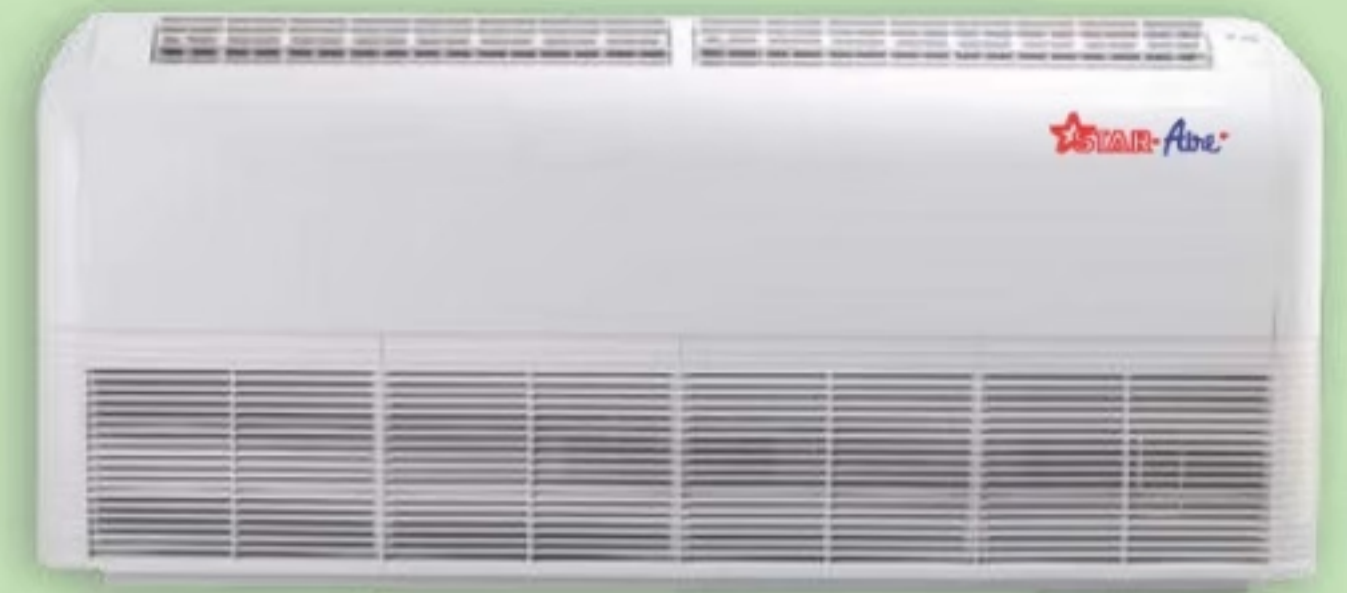


เยี่ยมในความเย็นและคุณภาพ

เครื่องปรับอากาศแบบตั้งพื้น/แขวนใต้ฝ้า Floor / Ceiling Type

R32
Refrigerant

- ขนาด 13,000 - 40,300 BTU/Hr.
- ได้มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเครื่องปรับอากาศ สำหรับห้องเฉพาะด้านสิ่งแวดล้อม : ประสิทธิภาพพลังงาน (มอก. 2134-2553)
- ควบคุมการทำงานด้วยรีโมทคอนโทรลสายแบบ Digital , รีโมทคอนโทรลไร้สายแบบ Digital
- หน้ากากปรับทิศทางลมได้ 4 ทิศทาง
- ใบปรับพัดลมสามารถปรับขึ้นลงได้อัตโนมัติ (Option)



Model DCR

Condensing Unit

Model CR

- ออกแบบโครงสร้างสวยงาม
- เพิ่มคอยให้ความเย็นเพิ่มประสิทธิภาพ
- โครงสร้างทำจากเหล็กกล้าเคลือบสีด้วยระบบ Powder Coating System
- พร้อมอุปกรณ์ป้องกันที่ได้มาตรฐานจากโรงงาน
- Service Valve



Remote Control สายแบบ Digital



Remote Control ไร้สายแบบ Digital (OPTION)



มอก. 2134-2553

ได้รับมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเครื่องปรับอากาศ สำหรับห้องด้านสิ่งแวดล้อมประสิทธิภาพพลังงาน (มอก.2134-2553)

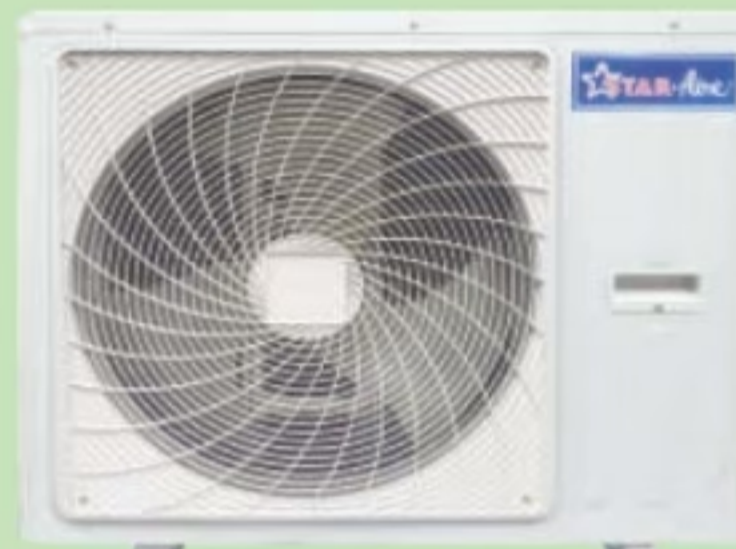


มอก. 1155-2557

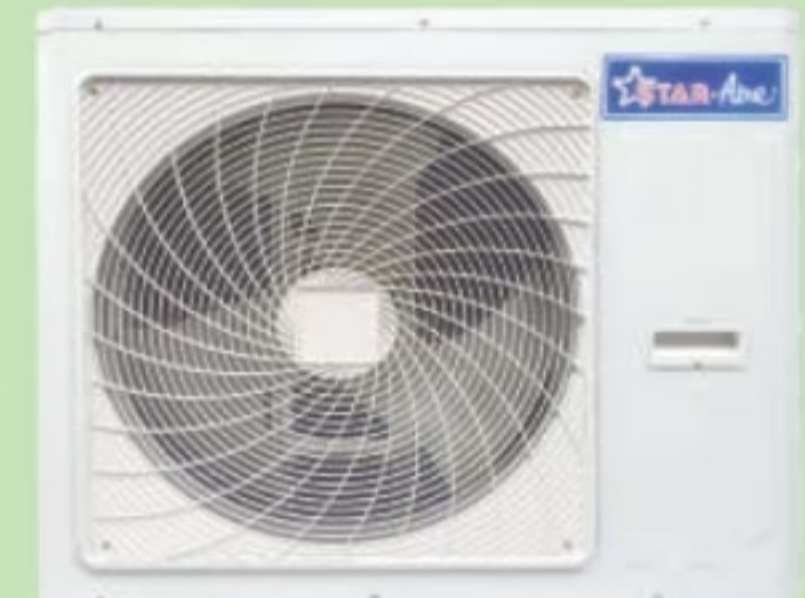
ได้รับมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เครื่องปรับอากาศ สำหรับห้องแบบแยกส่วนระบายความร้อนด้วยอากาศ (มอก.1155-2557)



Model CR12



Model CR18 - CR33
Model CR30-3 - CR33-3



Model CR36 - CR40
Model CR36-3 - CR40-3

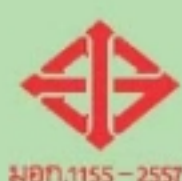
FANCOIL SPECIFICATION (INDOOR UNIT)

INDOOR UNIT MODEL			DCR-400	DCR-600	DCR-800	DCR-1000	DCR-1000	DCR-1100	DCR-1100	DCR-1200	DCR-1200	DCR-1400	DCR-1400
AIR FLOW	CFM		400	600	800	1,000	1,000	1,100	1,100	1,300	1,300	1,400	1,400
COOLING CAPACITY	BTU/HR		13,000	18,100	25,000	30,000	30,000	32,400	32,400	36,200	36,200	40,300	40,300
	มอก. 2134-2553												
EER	BTU/WATT		10.58	10.58	10.58	10.58	10.58	10.58	10.58	10.58	10.58	10.58	10.58
POWER SUPPLY	V / Ph / Hz		220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50	380/3/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50
EVAPORATOR COIL	TYPE		COPPER TUBE AND ALUMINIUM FIN										
FAN	TYPE		CENTRIFUGAL DOUBLE INLET , DOBULE WIDTH										
	Q'TY		2	2	2	2	2	2	2	2	4	4	4
REFRIGERANT	TYPE		R32	R32	R32	R32	R32	R32	R32	R32	R32	R32	R32
MOTOR	TYPE		PERMANENT SPLIT CAPACITOR										
	Q'TY		1	1	1	1	1	1	1	1	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	5/8
	LIQUID	INCH	1/4	1/4	1/4	1/4	1/4	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8
DIMENSION	WIDTH	CM	101	101	131	131	131	131	131	191	191	191	191
	HEIGHT	CM	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64
	DEPTH	CM	24	24	24	27	27	27	27	24	24	27	27

OUTDOOR UNIT MODEL			CR 12	CR 18	CR 25	CR 30	CR 30-3	CR 33	CR 33-3	CR 36	CR 36-3	CR 40	CR 40-3	
COOLING CAPACITY	BTU/HR		13,000	18,100	25,000	30,000	30,000	32,400	32,400	36,200	36,200	40,300	40,300	
POWER SUPPLY	V / Ph / Hz		220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50	380/3/50	220/1/50	380/3/50	220/1/50	380/3/50	220/1/50	380/3/50	
COMPRESSOR	TYPE		ROTARY	ROTARY							TWIN ROTARY			
CONDENSER COIL	TYPE		COPPER TUBE AND ALUMINIUM FIN											
FAN MOTER	TYPE		PERMANENT SPLIT CAPACITOR											
FAN DIAMETER	INCH		16	20	20	20	20	20	20	22	22	22	22	
CONNECTION	SUCTION	INCH	1/2	1/2	5/8	5/8	5/8	5/8	5/8	5/8	5/8	5/8	5/8	
	LIQUID	INCH	1/4	1/4	1/4	1/4	1/4	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	
DIMENSION	WIDTH	CM	85	95	95	95	95	95	95	98	98	98	98	
	HEIGHT	CM	54.5	69.5	69.5	69.5	69.5	69.5	69.5	79.5	79.5	79.5	79.5	
	DEPTH	CM	28.5	37	37	37	37	37	37	39	39	39	39	
APPROX. WEIGHT	Kgs		36	55	56	62	62	62	62	70	70	75	75	

Note : Cooling capacity base on 27 °C D.B., 19 °C W.B., Air on evaporator coil and 35 °F Ambient air for outdoor unit. Specification subject to change without notice.

เครื่องปรับอากาศคุณภาพสูง ผลิตจากโรงงานที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO9001:2015 ,ISO14001:2015 ,TIS18001:2011,OHSAS18001:2007,ISO/IEC17025:2005



มอก. 1155-2557



มอก. 2134-2553



TUV NORD (Thailand) Ltd.



NIC PS-FB 1701 BMS 504



THAILAND



Compliance No. CL 8/2009



Cat. No. DCR , CR - มอก-2020