

## **CONCEAL DUCTED**



**42CLJ Series** 13,307-40,262 BTU/H

**42CLY Series** 48,000-60,000 BTU/H



















## 42CLJ/CLY Series





## Special Features

0 4 1 8 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	( X) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( )	Optio	Option ชุลกล่องและแผงตวบคุม สำหรับเครื่องปรับอากาศพร้อมสาย	ควบคุม ร้อมสาย		X   X   W   B	Ultra-compact design-saves installation space High efficiency heat transfer surface Super quiet operation Low installation and maintenance cost-easy wiring,	gn-saves installati t transfer surface 'on 1 maintenance cos	on space st-easy wiring,	Minimum power req money saving to the     Insulated drain pan     Factory leak test	Minimum power requirement for significant money saving to the owners insulated drain pan Factory leak test	or significant	Evironmental f     Blue fin with E     Prevents dirt     Condensation	Evironmental friendly, with R-32 refrigerant Blue fin with Epoxcy and Hydrophilic coating - Prevents dirt from sticking to the fins - Condensation water flows and water away dirt	refrigerant bhilic coating he fins water away dirt
Wireless Remate Control CARR- (Option)	CARR-INTDT09 WAFI	<u> </u>	4 INN'S INITIA 60,000 BIUN 1 Motor )		CARR-INTM9BOX1M + CARR-INTDT09		piping connections Installed with direct driven forward curved centrifugal fan and 4-speed high efficient motor	i t driven forward cu gh efficient motor	urved centrifugal	Return plen.     Return plen.	requires no experisive ductwork Ideal for new construction or renovation Return plenum, Cabinet available as option	ork enovation tble as option	- Anty-corrosio - Increases the	Anty-corrosion caused by oxidation Increases the efficiency of heat exchanger	ation t exchanger
Specification (รายละเชียเทาองเครื่อง)	ର ଏନ୍ଦିଷ୍ଠ)							Concealed Du	Concealed Duct Type (คอยส์บโล๊อยช่อนในฝั่วเพลาน)	ช่อนในฝักเพตาน)					
	1000L						acu						42C.Y	25	
- Section of the Sect	เห็นกายไม		004X	X900	X800	X010	012X	012X	X210	014X	014X	Х9.С	3.6%	XCZO	XOEO
Primi el DN ADOM	Outboot						33RL.						387.4		
	(ส่วนกล.ยน		ĵ	6.85	07.7733	0018000	356R1CD	0368131	056R3C0	040R100	000000	C487830-1	0488301-1	36CCD-1	0608301
Cooling Cappolly (AUTA) INCLUDATION LIES	แต่นารสานผิง	Et.i.hr.		23.56	3520	50,036	36,167	36,67	56, 67	40,362	70,262	48,100	23100	60,050	61.BE
-Ilcency	£.	Puln/Wat	12.93	362.	12.93	8	1188	517.	87.1	235	373	9,65	993	984	9.70
Substitution of the substi	SEEK	Pulm/Wat	13.73	328. 😻	0.81 📚	39 E. 😸	392. 😻	233	SE . 333	3.8	318. 😻	XI. 😻	🥸 10.55	3FO 🐼	DED. 😽
Fower Consumption (이유(세계)	( <b>)</b> (例)	(8)	30.1	.311	<u>1</u> 56'.	227	SPC'E	2667	9,5%	392'8	09213	F8677	4,344	££.'9	.616
CMMI (SE) Address James - Service	Irdoct	20年2月	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 / 600	200 ( 1 / 50	200 / 1 / 50	20/1/60
	Outcor	(2世)出	220 / 1 / 50	220 / 1 / 50	220 / 1 / 50	220 / 1 / 50	220 / 1 / 50	220 / 1 / 50	380 / 3 / 50	220 / 1 / 50	380 / 3 / 50	CS / 8 / 088	39C / 3 / 2D	39 / 8 / 398	390 / 3 / 50
Operating Current	Strdoorthdoor	Amp.	5.08	7.3	99'6	11.96	14.41	14.41	4.82	16.04	5.36	.5.1	1	333	.373
Secretary)	Irdost	Amp.	JE J	:90 :	3.54	1,08	1.38	128	85.	138	₽;°.	385	2.35	2.83	233
noor Air Gloulot on Mox stills in standard, alive	ន ជាវិការនាណាស់ខាន	ثيما	CDF 1	600	300	CD0'1	30E'.	COET.	1230	30F1	140	309'.	1900	2,000	2002
Dimension - Indocrunt	-elgnt	mm.		922	336	335	398	335	335	386	335	335	336	335	355
1. T.B. 1800	Width	mm.	506	906	1,530	1,105	1,535	1,335	1,355	1,385	1,335	985".	1,385	1,335	925".
	Depth	mm.		5.2	515	630	575	575	575	575	575	575	575	575	575
Dinerson - Outdoorunt	-elgnt	mm.		963	750	753	37C.	. H2	1642	3121	CLE".	31E'.	3121	1,210	31E'.
(1) 不配為數	Width	mm.		906	906	9026	906	905	905	908	902	902	905	905	936
	Depth	mm.	385	325	335	335	335	335	335	335	335	335	335	335	325
Net Wegh	Irdocr	kg.	16	ó.	33	99	35	<b>63</b>	32	32	32	53	30	32	32
Challenger	Outcoor	kg.	42	J9	99	79	74	77	77	65	35	1	<i>1</i> 0.	26	<b>3</b> 0.
Expansion Device Type (1)	Econson Device ไขอสามารถใช้สามารถใหม่สามารถในสามารถใหม่	Au)	೧೦೦	Scalley Tae (Outdoor unt)	or infi			Cap lary Lubs	e (nodar urh)				ear_volles	(Jun Joopul) ecr	
	LYG2(GB)		Rotony	Rotory	Rotary	Roto ;	Rotary	30.0	Roto y	Rotary	Rate 1;	Rotory	Sero	Rotory	30.0
ใจก็geram Type (เมื่อใช้ที่กำกับเป็น)	์ เลานเดิม								R-32						
Cornecting 200	Uquid oracio	าตา	1/2	편.	F.	3,5	88	5,5	5.8	5,8	3,5	88	5/8	3,5	8.8
	ತಿಂದರು ೧೯೮೪ರ	101	3,5	£4	ē%.	5,8	5.8	5.5	5/3	5/3		3/5	<u>स</u>	3/2	3/2
	Coupler Siye	lype						Flore Connection	tor koe or <b>ača</b> namu∟⊔nuskô	@kmt-⊓1me					
	Drain OD. Statista	101	375	F/3	F/S	7/8	F/3	7/3	3/2	F/3	7/6	7/8	5/4	375	3/2
Hpe .ength	Concord (LING/LLTH-Non-)	m.	7.5	3.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5
SHITTING THE	Chargeless 200 (Ammilikal)	m.		18	32	15	12	15	15	16	15	S.	16	15	5
	Refigerant charge from footon;	. kg.	950	æ.	132	1,72	230	2.30	330	250	2.50	380	2.80	350	3.53
	Minimum Pipe Length	m.	ঘ	sal	sa	ū		Sal	চ	sa	ņ	ņ	SI.	ঘ	SI
Capcolity Test Condition	(N) 13. 157.1780LH/NO					1000 FMC	記して 1910 Wo. Oudoor	SSPC co 340c/wb				1000/	과학에 면학하	과학db PPCwo: Ordoor: 35Pcco 글라디wb	Pc.wb
Call Sch. Standard	ABLINGRAD Compresso								5 Yecrs						
All No. No. of the Late	Party Frants								1 Yecr						

1 CONALON SITTATORONO INDIVIDUO EN HOUTET TI ABICTINGARA (TONARACION) (2006) MAINTANNO INDIVIDUO (TONARACION) 1878–287 SITTATORONO INDIVIDUO EN SITTATORONO (TONARACIONE) (2006) MAINTAN (TONARACIONE) (TONARACIONE) (TONARACIONE)

## Carrier (Thailand) Ltd. บริษัท แคเรียร์ (ประเทศไทย) จำกัด

1858/63-74 , 14<sup>th</sup>, 15<sup>th</sup> Floor, โทร. 0-2090-9999 แฟกซ์: 0-2751-4778 ถ.เทพรัตน กม. 4.5 แบวงบางนาใต้ เขตบางนา กรุงเทพฯ 10260 1858/63-74 ชั้น 14, 15

Debaratha Road, Km.4.5, Bangna Tai, Bangna Bangkok 10260 Thailand Tel. 0-2090-9999 Fax: 0-2751-4778

















บริษัทฯ รอลงวนสิทธิ์ที่สะมเลี่ยนแปลงรายละเอียครักงตัน โดยมีต้องแล้งให้หราบส่วงหน้า Carrier reserves the right to make changes in specifications without prior notice.

Return Plenum Fan Coil Unit (Option)

Return Cabinet Fan Coil Unit (Option)

38RLJ(012-036) Condensing Unit

38RLJ040 Condensing Unit

38RLY (048-060) Condensing Unit

42CLJ\_CLY/01-2024