

เครื่องปรับอากาศแบบตั้งแขวน

Floor/Ceiling System Air Condition FLDT - Series

เพราะเราเชื่อว่า... "อัจฉริยะ" คือความสามารถในการทำให้ชีวิตดีขึ้น YORK อัจฉริยะแห่งโลกความเย็น จึงปรารถนาให้ทุกชีวิตมีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น ภายใต้สิ่งแวดล้อมที่เป็นอัจฉริยะ ในขณะที่เดียวกันก็ไม่สามารถพัฒนาโลกใบนี้ให้น่าอยู่ขึ้นอย่างที่คุณต้องการ สำหรับเรา... การพัฒนาเทคโนโลยีสู่ความเป็นอัจฉริยะเพื่อโลกวันนี้ หมายถึง มนุษย์ได้รับความสะดวกสบาย ปลอดภัย มีประสิทธิภาพและเหนือสิ่งอื่นใด โลกต้องอยู่ได้อย่างยั่งยืน



Features

Fancoil Unit

- การดีไซน์ที่เหมาะสมกับการติดตั้งทั้งแบบตั้งพื้นและแขวน ใต้ฝ้าได้อย่างลงตัว ช่วยเสริมความสวยงามให้บ้านคุณ
- กระจายลมเย็นได้อย่างกว้างขวางทั่วทั้ง ด้วยระบบบานสวิงอัตโนมัติ (Auto Swing)
- ชุดรีโมทคอนโทรลชนิดมีสาย แสดงอุณหภูมิแบบดิจิตอล
- ปรับความเร็วลมได้ 4 ระดับ พร้อมระบบความเร็วลมอัตโนมัติ
- ระบบควบคุมอิเล็กทรอนิกส์ สามารถควบคุมอุณหภูมิได้อย่างแม่นยำ
- ระบบเริ่มการทำงานใหม่โดยอัตโนมัติกรณีไฟฟ้้าขัดข้อง
- SLIT FIN เคลือบสาร HYDROPHILIC ช่วยลดการเกาะตัวของน้ำ บริเวณผิวคอยล์ ช่วยป้องกันการเกิดสนิมและยืดอายุการใช้งาน
- คอยล์เย็นชนิด Innergroove ทำให้การแลกเปลี่ยนความร้อนดีขึ้น ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพในการทำความเย็น



Condensing Unit

- ออกแบบให้ง่ายต่อการติดตั้ง
- ตัวเครื่องมีอุปกรณ์ป้องกันและอุปกรณ์ไฟฟ้้าครบชุด วัสดุทุกชิ้นทนทานได้มาตรฐาน
- เครื่องปรับอากาศประสิทธิภาพสูง ได้มาตรฐาน มอก.2134-2553 (เฉพาะรุ่น 12000-40000 บีทียู / ชั่วโมง)
- ตัวเครื่องพร้อม Filter Drier และ Rubber ป้องกันการสั้นสะเทือน
- เต็มสารทำความเย็นเต็มระบบจากโรงงาน (Full Charge)



อุปกรณ์มาตรฐาน (Standard)

- รีโมทคอนโทรลดีไซน์ใหม่ ออกแบบเพื่อให้เหมาะสมกับความต้องการของผู้ใช้งานมากที่สุด ด้วยฟังก์ชันการทำงานที่หลากหลาย มีให้เลือกทั้งแบบมีสายและไร้สาย (Option) ประสิทธิภาพการทำงานสูง

Function Availability

FUNCTION	Standard
Auto Restart	★
Room Temperature Display	★
Fan Speed Selecting	★
On/Off Timer	★
Sleep Mode	★
Remote Control Ready	★
Timer Delay	★

Specification : FLDT-Series

Model	Indoor		FLDT12	FLDT16	FLDT18	FLDT20	FLDT25	FLDT30	FLDT32	FLDT36	FLDT40	FLDT45	FLDT48	FLDT56	FLDT60	
	Outdoor		YCRT12	YCRT16	YCRT18	YCRT20	YCRT25	YCRT30	YCRT32	YCRT36	YCRT40	YCRT45	YCRT48	YCRT56	YCRT60	
Performance Data	Nominal Cooling Capacity	Btu/hr	12,000	16,000	18,000	20,000	25,000	30,000	32,000	36,000	40,000	45,000	48,000	58,000	60,000	
		kW	3.60	4.70	5.30	5.90	7.40	8.80	9.40	10.60	11.80	13.00	14.00	17.00	17.50	
	Air Flow	CFM	400	600	600	700	800	1,200	1,200	1,400	1,400	1,600	1,600	1,800	2,000	
	EER	Btu/W.hr	10.24	10.13	10.07	9.89	9.83	9.80	9.80	9.90	9.88	9.69	9.63	9.61	9.62	
	COP	W/W	3.00	2.97	2.95	2.90	2.88	2.87	2.87	2.90	2.90	2.84	2.82	2.82	2.82	
Indoor Unit																
Power Supply Indoor Unit		V/Ph/Hz	220/1/50													
Dimension	Height	mm.	618													
	Width	mm.	1,005				1,300		1,805							
	Depth	mm.	260													
Unit Weight		kg.	30.7	31			39	52		56		60				
Outdoor Unit																
Rotary Compressor		220V/1Ph	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-					
		380V/3Ph	-							✓		-				
Scroll Compressor		220V/1Ph	-					✓		✓	✓	-				
		380V/3Ph	-							✓		✓	✓	✓	✓	
Dimension	Height	mm.	566	616			710			863		1176				
	Width	mm.	818	920			1040						1052			
	Depth	mm.	327	377			427									
System Operation Control		Wired Remote	Standard													
		Wireless Remote	Optional													
System Refrigerant			R22													
Net Weight		kg.	41	52.5	59.5	55.6	66.5	69.1	76.5	79	101	102				
System Running Current																
Rotary	220V/1Ph	RLA	Amp.	5.6	7.6	8.6	9.7	12.2	14.7	15.7	17.5	-				
	380V/3Ph	RLA	Amp.	-							6.8		-			
Scroll	220V/1Ph	RLA	Amp.	-					15.7		17.5	19.4	-			
	380V/3Ph	RLA	Amp.	-							6.8		7.5	8.6	9.2	11.8
Connection			Flare + Nut													
Pipe Connection	Liquid	Inch	1/4	3/8						1/2						
	Suction	Inch	3/8	5/8					3/4							
	Drain	Inch	3/4													

* Specifications are subject to change without notice for product improvement.

* Actual Capacity is performed within +/- 5% variation from nominal cooling capacity.

Cooling capacity are based on following Condition : Return Air temp. 80 ° FDB, 67 ° FWB.equiv.refrigerant piping 7.5 m (horizontal)



ISO 9001:2008 ISO 14001:2004
OHSAS 18001:2007 ISO / IEC 17025:2005

บริษัท จอห์นสัน คอนโทรลส์ อินเทอร์เน็ตเซ็นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

719 อาคาร เค พี เอ็ม ทาวเวอร์ ชั้น 8 ถนนพระรามที่ ๕ แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310
โทรศัพท์ 0-2794-0100-1 โทรสาร 0-2717-1327-8 Website : <http://www.yorkthai.com>

สาขาเชียงใหม่

178/15 หมู่ 7 ถนนเชียงใหม่-หางดง ตำบลหนองควาย อำเภอหางดง จังหวัดเชียงใหม่ 50230
โทรศัพท์ 053-131273-5 โทรสาร 053-131276

สาขาหาดใหญ่

638/6-8 ถนนเพชรเกษม ตำบลหาดใหญ่ อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา 90110
โทรศัพท์ 074-237762, 074-238587 โทรสาร 074-365913

สาขาภูเก็ต

9, 11 ถนนพัฒนา ซอย 3 ตำบลตลาดเหนือ อำเภอเมือง จังหวัดภูเก็ต 83000
โทรศัพท์ 076-256992-5 โทรสาร 076-256996

สาขายอนแก่น

90/7 หมู่ 14 ถนนมิตรภาพ ตำบลในเมือง อำเภอเมืองขอนแก่น จังหวัดขอนแก่น 40000
โทรศัพท์ 043-348706-8 โทรสาร 043-348710

สาขาพิษณุโลก

131/54 หมู่ 9 ถนนสุขุมวิท ตำบลหนองปรือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี 20150
โทรศัพท์ 038-378190-4 โทรสาร 038-378195

สาขานครราชสีมา

969/26 หมู่ 3 ถนนมิตรภาพ ตำบลจอหอ อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา 30310
โทรศัพท์ 044-928604 โทรสาร 044-928605