

พัดลมหยอโข่งและระบบ VAV นอกตัว อาคาร

พัดลมหยอโข่งนอกตัวอาคาร

TopAir จะจัดเตรียมพัดลมหยอโข่งแบบติดตั้งนอกตัวอาคารให้คุณ พัดลมบนหลังคา/ข้างฝาผนังจะสามารถทนต่อสภาพดินฟ้าอากาศได้ ภายใต้โครงสร้างที่เป็นพีวีซีชนิดแข็งและใบพัดพอลิโพรพิลีน

มอเตอร์ 3 เฟสพร้อมการปกป้องตามมาตรฐาน IP44/55
ซึ่งทำงานที่ 380 VAC

ความหลากหลายทางด้านขนาดของ TopAir รวมไปถึงอุปกรณ์นาชนิด ช่วยให้您可以ได้พัดลมที่เหมาะสมกับความต้องการของคุณอย่างแท้จริง

ระบบ VAV (Variable Air Volume) สำหรับตู้ดูดควันประเภทต่างๆ

TopAir จะจัดเตรียมระบบ VAV (Variable Air Volume) ที่ก้าวหน้าและเชื่อถือได้ เพื่อใช้กับตู้ดูดควัน

หน่วยวัดความเร็วอากาศตามแนว Sash โดยการ
ใช้เซนเซอร์แบบ Hot wire ที่มีคุณภาพสูง ข้อมูล
สามารถแปลงไปเป็นสัญญาณ 0-10 VDC (Voltage
to Frequency Converter) ที่สามารถควบคุม VFD
(Variable-Frequency Drive) หรืออุปกรณ์แดมเปอร์ไฟฟ้า
ได้

ข้อเด่นที่สำคัญของระบบก็คือความง่ายในการใช้งาน
นั่นเอง: แม้แต่คนงานที่ไม่มีทักษะใดๆ เลยก็สามารถตรวจ
วัด กำหนดการแจ้งเตือนและการทำงานต่างๆ รวมไปถึง
การควบคุมการทำงานได้

ระบบ VAV จะจัดเตรียมสภาพแวดล้อมในการทำงานที่
ประหยัดพลังงาน และสามารถอพเกรดตู้ดูดควันให้กลายเป็น
อุปกรณ์ที่สามารถทำงานได้อย่างชาญฉลาดได้



โมเดลของพัดลม

โมเดลพัดลม	รอบต่อนาที	ความดันอากาศ (ที่เอ)	M3/H	เพาเวอร์	โครงสร้าง	ใบพัด	เพาเวอร์ซีพพหลาย	ความดันทานน้ำ	ระดับเสียง	น้ำหนัก
FH-FAN-1.1	1450	510	1400	1.1 กิโลวัตต์	พีวีซี	พีพี Dia 400 มม. W-155 มม.	3 เฟส 380 โวลต์	IP 44/65	70 dBA	26 กก.
		500	1600							
		490	1800							
		470	2000							
		440	2200							
		420	2400							
		380	2400							
		340	2600							
300	2800									

โมเดลพัดลม	รอบต่อนาที	ความดันอากาศ (ที่เอ)	M3/H	เพาเวอร์	โครงสร้าง	ใบพัด	เพาเวอร์ซีพพหลาย	ความดันทานน้ำ	ระดับเสียง	น้ำหนัก
FH-FAN-1.5	1450	510	1739	1.5 กิโลวัตต์	พีวีซี	พีพี Dia 400 มม. W-155 มม.	3 เฟส 380 โวลต์	IP 44/65	70 dBA	20 กก.
		500	1911							
		490	2126							
		470	2315							
		440	2513							
		420	2703							
		380	2895							
		340	3085							
300	3285									

โมเดลพัดลม	รอบต่อนาที	ความดันอากาศ (ที่เอ)	M3/H	เพาเวอร์	โครงสร้าง	ใบพัด	เพาเวอร์ซีพพหลาย	กันน้ำ	ระดับเสียง	น้ำหนัก
FH-FAN-2.2	1450	510	2000	2.2 กิโลวัตต์	พีวีซี	พีพี Dia 480 มม. W-200 มม.	3 เฟส 380 โวลต์	IP 44/65	74 dBA	34 กก.
		500	2200							
		490	2400							
		470	2600							
		440	2800							
		420	3000							
		380	3200							
		340	3400							
300	3600									

อุปกรณ์เสริมพัดลม

P/N	FH-M-DAM	FH-EXM	FH-WRACK
รายละเอียด	ชุดควบคุมพัดลมแบบแมนนวล	มอเตอร์พัดลมกันการระเบิด	วอลล์แร็คโลหะสำหรับติดตั้งพัดลม

เว็บ: www.topairsystems.com อีเมล: sales@topairsystems.com

โทรศัพท์: +1-855-6-TOPAIR (+1-855-686-7247) Fax: +1-718-263-7304

สำนักงาน - สหรัฐอเมริกา: 3182 Monterey Dr., Merrick, NY 11566, USA

สำนักงาน - สหราชอาณาจักร: Evolution Testing & Analytical services (UK) Ltd, Elstree House, Elstree Way, Borehamwood, Herts WD6 1SD, UK

โทรศัพท์: +44-203-1374012

ลิขสิทธิ์ © 2015 TopAir Systems. สงวนลิขสิทธิ์ทุกกรณี