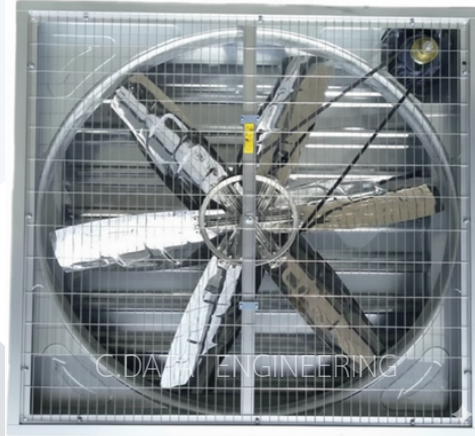


# Hammer Type Exhaust Fan

## พัดลมระบายอากาศ รุ่นหนา 400mm.

พัดลมฟาร์ม (Exhaust Fan) แบบตีตบผนัง ออกแบบมาเพื่อการระบายความร้อน กลิ่น คับัน ฯลฯ ได้อย่างมีประสิทธิภาพ เหมาะสำหรับโรงงานอุตสาหกรรม โกดัง และโรงเรือนเกษตร ให้ปริมาณลมสูง เสียงเงียบ ประหยัดพลังงาน โครงสร้างแข็งแรง ทนทาน ผ่านการออกแบบตามมาตรฐานโรงงาน



### โครงสร้างและวัสดุ

- โครงสร้างผลิตจากแผ่นเหล็กชุบสังกะสีแบบจุ่มร้อน (Hot-Dip Galvanized) เคลือบสังกะสี 275 กรัม/ตร.ม. ป้องกันการเกิดสนิม
- ความหนาโครงสร้าง 1.1 มม.
- ใบพัดผลิตจากแตนเลสเกรด 430 แบบ 6 ซี่ใบ ความหนา 1.2 มม.
- ซัดเตอร์ความหนา 0.45 มม. ระบบเปิด-ปิดอัตโนมัติ ตามการทำงานของพัดลม ช่วยป้องกันฝุ่น สิ่งแปลกปลอม และกันฝนสาดขณะไม่ใช้งาน
- มีตะแกรงป้องกันด้านหลังพัดลม สามารถปรับเปลี่ยนเป็นตะแกรงทั้งด้านหน้าและด้านหลังได้
- พูลเลย์ผลิตจากอลูมิเนียมหล่อ
- Motor NOSCH ระดับการป้องกัน IP55 | ระดับฉนวน Class F

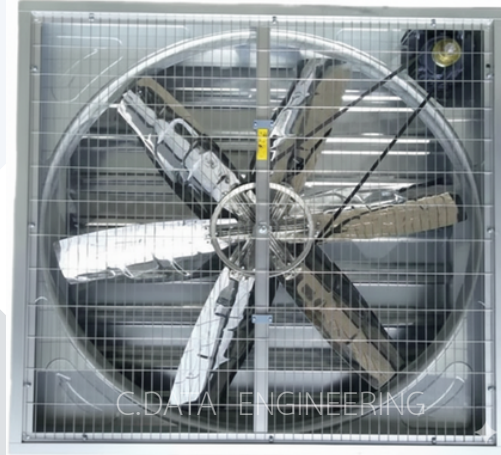


Model	Blade Diameter (mm./ in.)	Dimensions (mm.)	Voltage (V)	Air Flow (m <sup>3</sup> /h)	Speed (r/min)	Power (Kw.)	Weight (kg.)	Noise dB (A)
JFD-750HE	750 (30")	900x900x400	220/380	24000	735	0.55	32	≤ 65
JFD-900HE	900 (36")	1000x1000x400	220/380	28000	560	0.75	45	≤ 65
JFD-1000HE	1000 (40")	1100x1100x400	220/380	36000	560	0.75	50	≤ 65
JFD-1250HE	1250 (50")	1380x1380x400	220/380	43800	450	1.1	69	≤ 65
JFD-1400HE	1400 (56")	1530x1530x400	380	55000	420	1.5	80	≤ 65



# Push-Pull Exhaust Fan พัดลมระบายอากาศ รุ่นหนา 450mm.

พัดลมฟาร์ม (Exhaust Fan) แบบติดผนัง ออกแบบมาเพื่อการระบายความร้อน กลิ่น คับัน ฯลฯ ได้อย่างมีประสิทธิภาพ เหมาะสำหรับโรงงานอุตสาหกรรม โกดัง และโรงเรือนเกษตร ให้ปริมาณลมสูง เสียงเงียบ ประหยัดพลังงาน โครงสร้างแข็งแรง ทนทาน ผ่านการออกแบบตามมาตรฐานโรงงาน



## โครงสร้างและวัสดุ

- โครงสร้างผลิตจากแผ่นเหล็กชุบสังกะสีแบบจุ่มร้อน (Hot-Dip Galvanized) เคลือบสังกะสี 275 กรัม/ตร.ม. ป้องกันการเกิดสนิม
- ความหนาโครงสร้าง 1.1 มม.
- ใบพัดผลิตจากแตนเลสเกรด 430 แบบ 6 ซี่ใบ ความหนา 1.2 มม.
- ขั้วเตอร์ความหนา 0.45 มม. ระบบเปิด-ปิดอัตโนมัติ ตามการทำงานของพัดลม ช่วยป้องกันฝุ่น สิ่งแปลกปลอม และกันฝนสาดขณะไม่ใช้งาน
- มีตะแกรงป้องกันด้านหลังพัดลม สามารถปรับเปลี่ยนเป็นตะแกรงทั้งด้านหน้าและด้านหลังได้
- พูลเลย์ผลิตจากอลูมิเนียมหล่อ
- Motor NOSCH ระดับการป้องกัน IP55 | ระดับฉนวน Class F



Model	Blade Diameter (mm./in.)	Dimensions (mm.)	Voltage (V)	Air Flow (m <sup>3</sup> /h)	Speed (r/min)	Power (Kw.)	Weight (kg.)	Noise dB (A)
JFD-900AS	900 (36")	1000x1000x450	220/380	28000	560	0.75	45	≤ 65
JFD-1250AS	1250 (50")	1380x1380x450	220/380	44000	420	1.1	72	≤ 65

