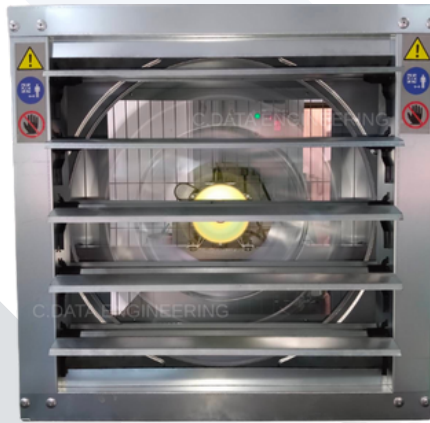


# Small Direct-Drive Exhaust Fan

## พัดลมระบายอากาศ แบบต่อตรง (220V/380V)

พัดลมฟาร์ม (Exhaust Fan) เป็นพัดลมระบายอากาศแบบติดผนัง เหมาะสำหรับงานดูด เป่า ระบายความร้อน กลิ่น คาว ในอาคาร โกดังเก็บสินค้า ฯลฯ โดยให้ปริมาณลมที่มาก ทนทาน ประหยัดไฟ ใช้กลไกเปิด-ปิดอัตโนมัติ เพื่อให้ลมเข้า-ออกผ่านทางซัดเตอร์ได้ และมีแบบตะแกรงหน้า-หลัง



### โครงสร้างและวัสดุ

- โครงสร้างผลิตจากแผ่นเหล็กชุบสังกะสีแบบจุ่มร้อน
- (Hot-Dip Galvanized) เคลือบสังกะสี 275 กรัม/ตร.ม. ป้องกันการเกิดสนิม
- ความหนาโครงสร้าง 1.1 มม.
- ใบพัดผลิตจากสแตนเลสเกรด 430 แบบ 4 ซี่ใบ
- ความหนา 1.2 มม.
- ซัดเตอร์ความหนา 0.45 มม. ระบบเปิด-ปิดอัตโนมัติ
- มีตะแกรงป้องกันด้านหลังพัดลม
- Motor NOSCH ระดับการป้องกัน IP55 | ระดับฉนวน Class F

### จุดเด่นของพัดลมแบบต่อตรง

- ตัวพัดลมและใบพัดถูกออกแบบอย่างแข็งแรงทนทาน
- ไม่มีสายพาน ช่วยลดปัญหาหย่อนหรือขาดจากการใช้งาน
- เหมาะสำหรับการใช้งานต่อเนื่อง ช่วยลดภาระงานซ่อมบำรุงในระยะยาว



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-400NH	400 (16")	480x480x320	220	5700	1400	0.25	11	≤ 65
JFD-500NH	500 (20")	620x620x360	220/380	9600	1400	0.37	15	≤ 65
JFD-600NH	600 (24")	700x700x360	220/380	11000	1400	0.37	25	≤ 65



# Direct-Drive Exhaust Fan

## พัดลมระบายอากาศ แบบต่อตรง (380V)



### จุดเด่นของพัดลมแบบต่อตรง

- การทำงานนิ่ง สั่นสะเทือนน้อย และระดับเสียงต่ำ
- ดูแลบำรุงรักษาง่าย เหมาะสำหรับติดตั้งในพื้นที่สูงหรือจุดที่เข้าถึงยาก
- ไม่มีสายพาน ช่วยลดปัญหาหย่อนหรือขาดจากการใช้งาน
- เหมาะสำหรับการใช้งานต่อเนื่อง ช่วยลดภาระงานซ่อมบำรุงในระยะยาว

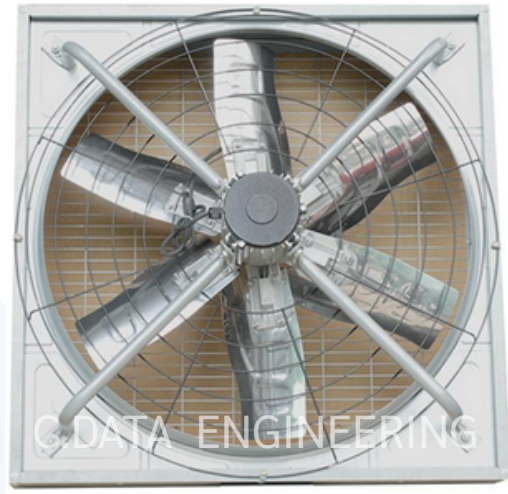
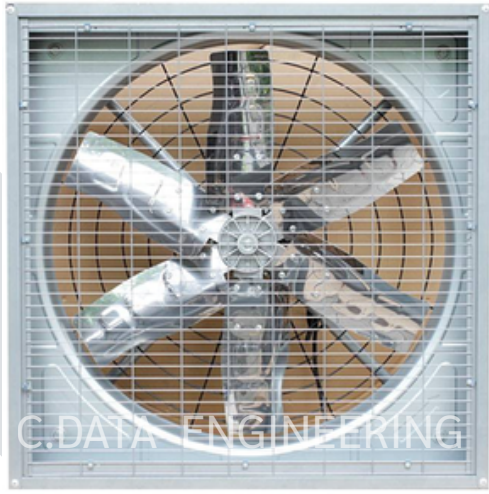
### โครงสร้างและวัสดุ

- โครงสร้างผลิตจากแผ่นเหล็กชุบสังกะสีแบบจุ่มร้อน (Hot-Dip Galvanized) เคลือบสังกะสี 275 กรัม/ตร.ม. ความหนาโครง 1.1 มม. ป้องกันการเกิดสนิม
- ใบพัดสแตนเลสเกรด 430 แบบ 6 ซี่ใบ ความหนา 1.2 มม.
- ซีตเตอร์ความหนา 0.45 มม. ระบบเปิด-ปิดอัตโนมัติ
- มีตะแกรงป้องกันด้านหลังพัดลม
- Motor NOSCH ระดับการป้องกัน IP55 | ระดับฉนวน Class F

Model	Blade Diameter (mm./in.)	Dimensions (mm.)	Air Flow (m <sup>3</sup> /h)	Speed (rpm.)	Power	Pressure (Pa)	Noise dB (A)
JFD-36D	900 (36")	1000x1000x400	30000	1400	0.75Kw/380V/50Hz	70	≤ 70
JFD-40D	1000 (40")	1100x1100x400	32500	1400	0.75Kw/380V/50Hz	70	≤ 70
JFD-50D	1250 (50")	1380x1380x400	44000	1400	1.1Kw/380V/50Hz	56	≤ 70



# Direct-Drive Exhaust Fan พัดลมระบายอากาศ แบบต่อตรง ไม่มีซีตเตอร์ (380V)



พัดลมระบายอากาศแบบต่อตรง ไม่มีซีตเตอร์ ออกแบบให้มีน้ำหนักเบา ติดตั้งง่าย ใ้บพัดผลิตจากสแตนเลส ขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียว ให้ความแข็งแรง ไม่บิดงอ ไม่เสียรูป และไม่แตกหักง่าย รูปทรงใบพัดได้รับการออกแบบให้ ปริมาณลมสูง พร้อมรักษาการไหลของอากาศให้สม่ำเสมอ มาพร้อมตะแกรงนิรภัย โครงสร้างแข็งแรงช่วยป้องกัน อันตรายจากใบพัด เพิ่มความปลอดภัยในการใช้งาน มอเตอร์ระดับการป้องกัน IP55 ระดับฉนวน Class F เหมาะ สำหรับใช้งานในโรงงาน และ ฟาร์มเกษตร

Model	Blade Diameter (mm./in.)	Dimensions (mm.)	Air Flow (m <sup>3</sup> /h)	Speed (rpm.)	Power	Noise dB (A)
SJE-30	750 (30")	900x900x400	25000	1400	0.37Kw/380V	≤ 65
SJE-36	900 (36")	1000x1000x400	30000	1400	0.55Kw/380V	≤ 70
SJE-50	1250 (50")	1380x1380x400	45000	1400	1.1Kw/380V	≤ 75

