

พัดลมไอเย็น

Evaporative cooling system

นวัตกรรมให้ความเย็น รูปแบบใหม่ ...ไร้ละอองน้ำ



อัตราการไหลลม Airflow (m ³ /h)	18,000
แรงดันลม Pressure (Pa)	190
อัตราการใช้ไฟฟ้า Power (kw)	1.1
แรงดันไฟฟ้าที่ใช้ Power Resource (V/Hz)	220/50
กระแสไฟฟ้าที่ใช้ Rated currency (A)	5.6
ประเภทใบพัด Fan Type	Axial
ขนาดช่องลม Vent Size (L x W x H) (mm)	647 x 647
ระดับความเร็ว Fan Speed	10 speed
ระดับความดังของลม Noise (dBA)	≤ 76
ขนาดเครื่อง Dimension (L x W x H) (mm)	1,210 x 1,150 x 950
ขนาดของแผง Cooling Pad size(L x W x H) (mm)	620 x 825 x 100
น้ำหนักสุทธิ Net Weight (±3kg)	100
น้ำหนักเครื่อง Operation Weight (kg)	130
ระบบทำความสะอาดอัจฉริยะ Intelligent Clean	✓
ระบบป้องกันน้ำแห้ง Water Lack Protection	✓
ระบบควบคุม Controller	LCD



**KS2P-18B10-AO
(Side Discharge)**



พัดลมไอเย็นรุ่นติดตั้ง ให้สัมผัสความเย็น สดชื่น จากธรรมชาติ ด้วยเทคโนโลยีลดอุณหภูมิ ช่วยระบายความร้อนภายในอาคาร โรงงานอุตสาหกรรม และพื้นที่ที่มีสภาพร้อนอบอ้าว อาทิเช่น อุตสาหกรรมรถยนต์ อุตสาหกรรมอาหาร อุตสาหกรรมสิ่งทอ อุตสาหกรรมงานเชื่อมโลหะ อุตสาหกรรมฮาร์ดแวร์ ซุปเปอร์มาร์เกต เป็นต้น ช่วยลดอุณหภูมิได้ 4-8 องศาเซลเซียส

www.s2pcooling.com

Tel : 02 423 9229



Line : @snowcool



www.facebook.com/s2pcooling