



## เครื่องลดความชื้น

# AWAC® DJDD-1381E



เครื่องลดความชื้นในอาคารรุ่น DJDD-1381E เป็นเครื่องลดความชื้นแบบควบคุมอัตโนมัติ หรือ AUTOMATIC HUMIDITY DIGITAL CONTROL เป็นแบบสามารถปรับตั้งค่าได้หลายระดับ ติดตั้งได้ฝ้าเพดาน หรือติดเพดาน เหมาะอย่างยิ่งสำหรับ ห้องแล็บ ออฟฟิศ คลังสินค้า ห้องเก็บสินค้า โดยเฉพาะภาคอุตสาหกรรม และคลังเก็บสินค้าที่ต้องการเครื่องลดความชื้นที่มีประสิทธิภาพและความทนทานสูง เมื่อเทียบกับเครื่องลดความชื้นทั่วไป

### Function การใช้งาน

- การควบคุมความชื้นได้ดีในช่วง 40-95 %RH
- สามารถติดตั้งท่อน้ำทิ้ง
- ตั้งเวลา เปิด/ปิด
- หน้าจอแสดงผล LCD มีความละเอียดในการปรับตั้งค่าความชื้นได้ ±1% ตั้งแต่ 10-95%
- มีระบบป้องกันการ Overload และระบบหน่วง3 นาที เมื่อมีกระแสไฟฟ้าตก ตัวเครื่องจะ Restart และกลับมาทำงานต่อเองได้โดยอัตโนมัติ
- Pre filter แบบ synthetic fiber pre filter
- มีระบบละลายน้ำแข็งอัตโนมัติ (Auto Defrost)

## SPECIFICATION

รุ่น	DJDD-1381E
ไฟฟ้าที่ใช้	220V-240V/50HZ-60HZ
กำลังไฟ	1500 W
กระแส	7 A
ช่องทางน้ำทิ้ง	Hose connection or Auto drain pump (Opiton)
ความสามารถในการกำจัดความชื้น	138L/Day(30°C80%)
ช่วงของการทำงาน (Temp)	5°C-38°C
น้ำหนัก	Net Weight 56kg
ความสามารถในการกระจายลม	1000 CMH.
เสียงความดังขณะเครื่องทำงาน	≤ 55 dB.
ชนิดของไส้กรองอากาศ	Synthetic fiber pre filter (Option)
ครอบคลุมพื้นที่	120-160m <sup>2</sup>
ชนิดของสารทำความเย็น	R410A / R410C /R22
เซ็นเซอร์	Humidity sensor
ชนิดแผงควบคุม	Electronic
โครงสร้าง	Powder coating steel
ชนิดของคอมเพรสเซอร์	Rotary
ระบบความปลอดภัย	3 min delay protection
สี	ขาว
ตั้งเวลา	มี
ละลายน้ำแข็งอัตโนมัติ (Auto Defrost)	มี
ขนาดของตัวเครื่อง	625x940x472 mm.



เสียงรบกวนต่ำ ≤ 55dB



COMPRESSOR

