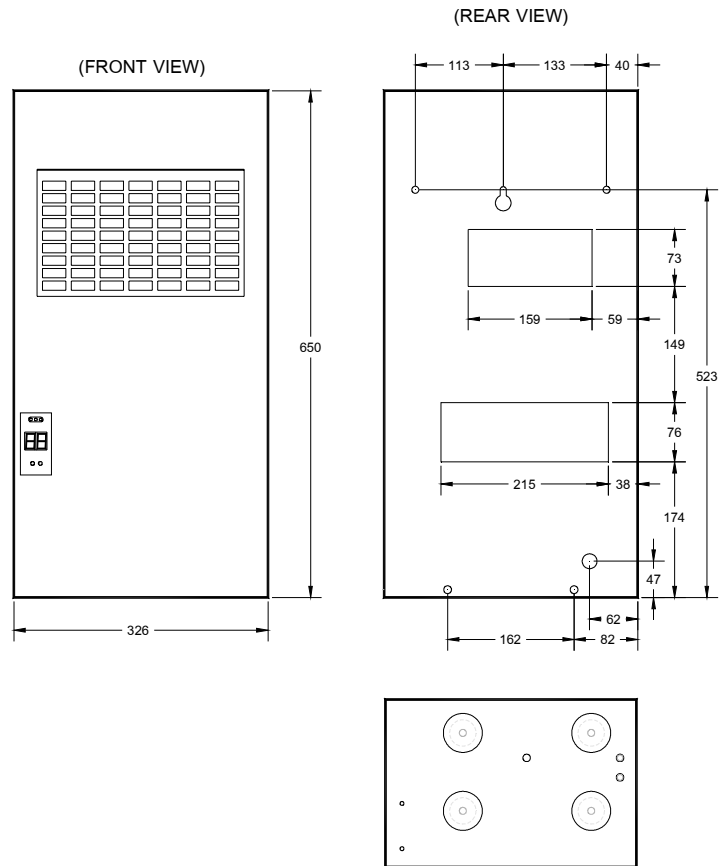
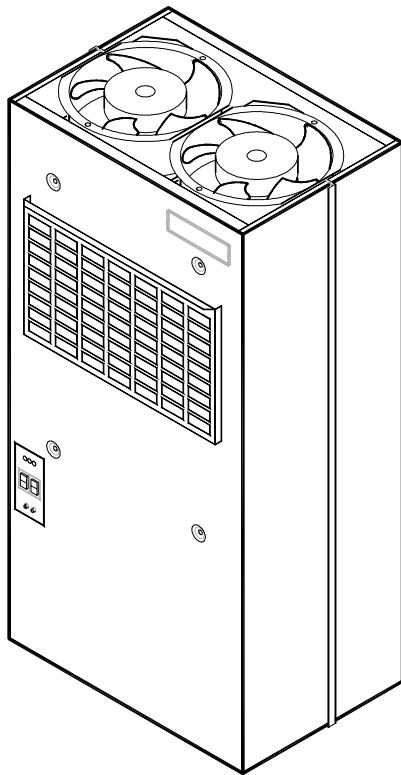


# Siegen



**ข้อมูลด้านเทคนิค** (อ้างอิงการทดสอบภายใต้สภาพอุณหภูมิรอบข้าง 35 °C)

<b>รุ่น</b>	<b>L800-P28</b>		
<b>ขนาดกำลัง</b>	2700		บีทียู
<b>ลักษณะการติดตั้ง</b>	ด้านข้าง		
<b>ระบบไฟ</b>	แรงดันไฟ	220	วัตต์
	ความถี่	50	เฮิรตซ์
	กระแสไฟ	2.65	แอมป์
<b>คอมเพรสเซอร์</b>	ลูกสูบ (ชนิดแรงบิดสูง)		
	ระบบนำยา	134 เอ	
<b>ชุดควบคุม</b>	ตัด-ต่อการทำงานโดยเทอร์โมสแตท (ค่าแตกต่างของอุณหภูมิที่ตัด-ต่อการทำงาน 1 องศาเซลเซียส)		
	มีระบบแจ้งเตือนเมื่อแผ่นกรองฝุ่นอุดตัน		
<b>การแสดงผล</b>	จอแสดงอุณหภูมิแบบดิจิตอล 2 หลัก (แสดงผลเป็นองศาเซลเซียส)		
	สัญญาณไฟ LED แจ้งสถานะการทำงานของตัวเครื่อง		
	โซลิตีเขียว	ตัวเครื่องทำงานปกติ	
	โซลิตีแดง	เมื่อแผ่นกรองฝุ่นอุดตัน	
	โซลิตีเหลือง	เมื่อคอมเพรสเซอร์ทำงาน	
<b>ระบบส่งความเย็น</b>	แผงทำความเย็น		
	พวอมพัดลม (ความเร็ว 2850 รอบ / นาที)	1 ตัว	
<b>ระบบระบายความร้อน</b>	แผงระบายความร้อน		
	พวอมพัดลม (ความเร็ว 2850 รอบ / นาที)	2 ตัว	
<b>ข้อมูลภายนอก</b>	น้ำหนัก	26.5	กิโลกรัม
	ขนาดตัวถัง	กว้าง : 326	มิลลิเมตร
		ลึก : 217	มิลลิเมตร
		สูง : 650	มิลลิเมตร
	ขนาดรูท่อน้ำทิ้ง	3/8	นิ้ว
<b>แผ่นกรองฝุ่น</b>	กว้าง x ยาว	180 x 260	มิลลิเมตร