

## Specification Sheet

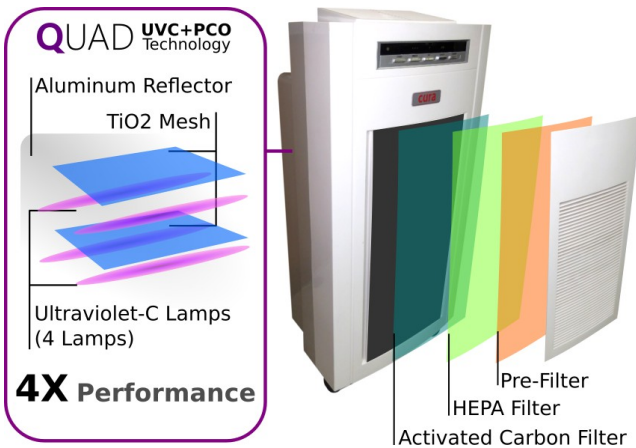
รุ่น CRA250

# cura CRA250QUAD

NEW MODEL

ขนาดเครื่อง	41.00 ซม. (กว้าง) x 28.00 ซม. (ยาว) x 86.00 ซม. (สูง)
น้ำหนักเครื่อง	12 กก.
ตัวถังเครื่อง	ผลิตจากพลาสติกและช่องฆ่าเชื้อโรคผลิตจากวัสดุอลูมิเนียม
แผ่นกรองชั้นต้น	ไส้กรองฝุ่นหยาบผลิตจากพลาสติกสามารถล้างทำความสะอาดได้
แผ่นกรองหลัก	<ol style="list-style-type: none"><li>1. ไส้กรองฝุ่นละเอียดชนิด HEPA Type Filter 99.95%</li><li>2. ไส้กรองสารระเหยและกลิ่น Activated Carbon</li><li>3. แผง TiO<sub>2</sub> (Titanium Dioxide)</li></ol> <p>*สำหรับการทำปฏิกิริยา PCO (Photo Catalytic Oxidation) ร่วมกับ UV-C</p> <ol style="list-style-type: none"><li>4. หลอดฆ่าเชื้อโรค UV-C (Ultraviolet-C) 11 วัตต์ จำนวน 4 หลอด</li><li>5. เครื่องสร้างประจุลบ (Anion Generator)</li></ol>
การเปลี่ยนแผ่นกรอง	เปิดตะแกรงด้านลมเข้าเพื่อทำการเปลี่ยนหรือตรวจสอบแผ่นกรอง เปิดฝาด้านหลังเพื่อเปลี่ยนหลอด UV-C
การกระจายลม	ดูดในแนวราบด้านลมเข้าแล้วปล่อยออกในแนวตั้งด้านบน
การไหลเวียนของอากาศ	สูงสุด 250 ลบ.ฟุต/นาที ปรับได้ 3 ระดับ
ระบบไฟฟ้า	220-240 โวลต์ 50-60 เฮิร์ตซ์ 1 เฟส 80 วัตต์
ระบบการควบคุม	รีโมทไร้สายควบคุมความเร็ว 3 ระดับพร้อมปุ่มตั้งเวลาปิดเครื่อง ปุ่มเปิด/ปิดการทำงาน UV-C และ Anion
การรับประกัน	รับประกัน 1 ปี

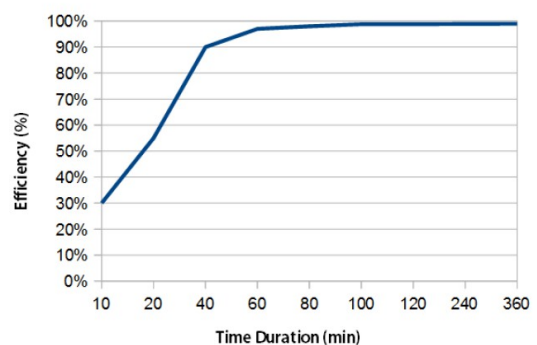
ข้อมูลจำเพาะอาจมีการเปลี่ยนแปลงโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า



CE LVD & EMC Certified

CRA250 Filtration Efficiency

Room Volume: 30 cu.m. Particle Size: 0.3 micron



บริษัท อี.เอส.ที.เทรตติ้ง จำกัด

431 หมู่ 2 ถ.โรจนะ ต.สามเรือน อ.บางปะอิน

จ.พระนครศรีอยุธยา 13160

โทรศัพท์ : 085-8129855 : 086-3428858

**EST** Air Cleaners  
[www.est.co.th](http://www.est.co.th)