

# Clean

## Model : V6 (ฐานในตัว)

### Laminar Flow Biohazard Class II

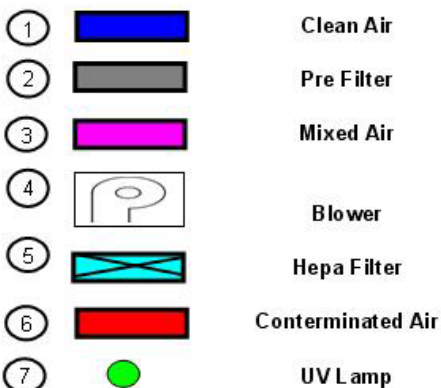
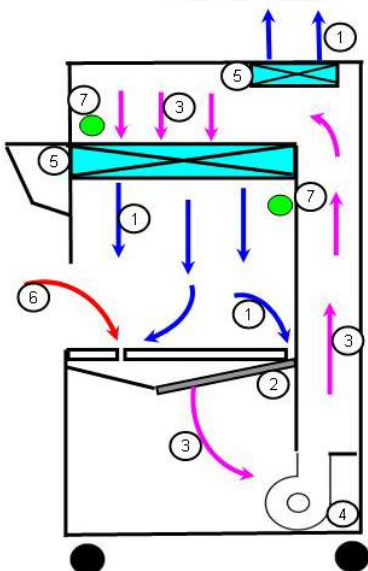


Clean-005-4

- โครงสร้างทำจาก GLAVANIZED STEEL พ่นสี EPOXY
- ผนังทั้ง 3 ด้านภายในตู้ ทำจาก STAINLESS STEEL
- พื้นที่ปฏิบัติงานทำจาก STAINLESS STEEL โดยมีตะแกรงสำหรับให้ลมไหลกลับสามารถเลื่อนออกมาเมื่อต้องการทำความสะอาด Pre Filter หรือเปลี่ยนชิ้นใหม่
- ด้านหน้าเป็นกระจกใส ชนิดเลื่อนขึ้น-ลง ในแนวตั้ง ป้องกันแสง UV ได้
- แผ่นกรอง HEPA FILTER มี 2 ชุด มีประสิทธิภาพในการกรองอนุภาคขนาด 0.3 ไมครอนได้ไม่น้อยกว่า 99.99% **เทียบมาตรฐาน EN12469**

1. ชุดแรกสำหรับกรองอากาศลงสู่พื้นที่ทำงาน
2. ชุดสองสำหรับกรองอากาศเพื่อระบายออกด้านบนเครื่อง

- Pre Filter เป็นแผ่นกรองผลิตจากใยสังเคราะห์สำหรับกรองฝุ่นละอองชั้นต้นสามารถทำความสะอาดได้ (สำหรับงานอันตรายแนะนำให้เปลี่ยนชิ้นใหม่)
- ติด MANOMETER เพื่อแสดงประสิทธิภาพของ HEPA FILTER
- พัดลม (BLOWER) เป็นแบบ Centrifugal Blower สำหรับอัดอากาศจากแผ่นกรองลงสู่พื้นที่ปฏิบัติงาน ความเร็วลม 100 ฟุต/นาที หรือ 0.3-0.5 เมตร/วินาที  $\pm 20\%$  มีระดับเสียงต่ำ ไม่เกิน 65 dB(A)
- ติดหลอด UV LAMP ขนาด 15 -40 วัตต์ ฆ่าเชื้อบริเวณพื้นที่ปฏิบัติงาน ควบคุมด้วย Timer สามารถตั้งเวลาได้ 0-3 ชั่วโมง
- ติดหลอด UV LAMP ขนาด 15 -40 วัตต์ ฆ่าเชื้อที่ตกค้างบริเวณด้านหลังของ HEPA Filter ควบคุมด้วย Timer สามารถตั้งเวลาได้ 0-3 ชั่วโมง
- ติดหลอดให้แสงสว่างขนาด 18 -36 วัตต์ สำหรับพื้นที่ปฏิบัติงาน
- ติดชุดนับชั่วโมงการทำงาน (HOUR METER) เพื่อให้ทราบเวลาทำความสะอาดหรือเปลี่ยน Pre Filter ชิ้นใหม่
- มีปลั๊กสำหรับเสียบอุปกรณ์ไฟฟ้า ใช้กับไฟฟ้าขนาด 220 โวลต์ 50Hz
- มี fuse สำหรับป้องกันไฟฟ้าลัดวงจร และ วาล์วสำหรับต่อแก๊สจากภายนอกตู้
- รับประกันคุณภาพ 1 ปี



Model	Internal Dimension	External Dimension
V.6 (2 x 3) Ft.	93 x 63 x 63	100 x 76 x 185
V.6 (2 x 4) Ft.	123 x 63 x 63	130 x 76 x 185
V.6 (2 x 5) Ft.	153 x 63 x 63	160 x 76 x 185
V.6 (2 x 6) Ft.	183 x 63 x 63	190 x 76 x 185

ห้างหุ้นส่วนจำกัด แล็บ เซอร์วิส

Mobile 081-625-4141 ( ใช้งาน ) 02-181-3140 Fax 02-172-5189

www.labservice-thailand.com / e-mail : labservice2008@yahoo.co.th