

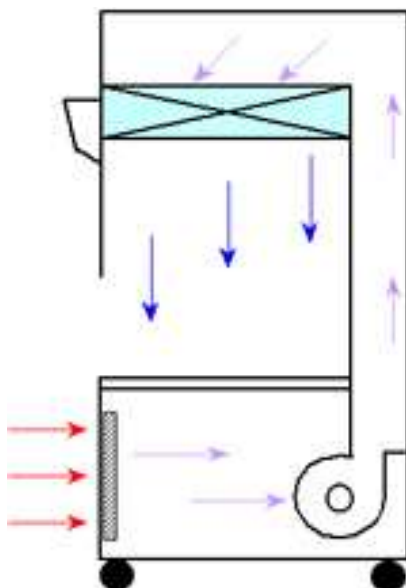
**MICROTECH**

# Laminar Flow Vertical



- โครงสร้างทำจาก GALVANIZED STEEL พ่นสี EPOXY
- ผนังทั้ง 3 ด้านภายในตู้ ทำจาก STAINLESS STEEL GRADE 304
- พื้นที่ปฏิบัติงานทำจาก STAINLESS STEEL GRADE 304
- ด้านหน้าเป็นกระจกใส เปิด - ปิด แบบบานพับ
- แผ่นกรอง HEPA FILTER มีประสิทธิภาพในการกรองอนุภาคขนาด 0.3 ไมครอน ได้ไม่น้อยกว่า 99.99%
- PRE FILTER เป็นแผ่นกรองผลิตจากใยสังเคราะห์ สำหรับกรองฝุ่นละอองชั้นต้น สามารถทำความสะอาดได้
- ความเร็วลม 100 ฟุต/นาที หรือ 0.3 – 0.5 เมตร/วินาที  $\pm 20\%$
- ดัด MANOMETER เพื่อแสดงประสิทธิภาพของ HEPA FILTER
- พัดลม (BLOWER) เป็นแบบ Centrifugal Blower สำหรับอัดอากาศจากแผ่นกรอง ลงสู่พื้นที่ปฏิบัติงาน มีระดับเสียงต่ำ ปรับระดับได้ 3 SPEED
- ติดหลอด UV. LAMP เพื่อฆ่าเชื้อบริเวณพื้นที่ปฏิบัติงาน ควบคุมด้วย Timer 0 – 3 ชั่วโมง
- ติดหลอด UV. LAMP เพื่อฆ่าเชื้อที่ตกค้างบริเวณด้านหลังของ HEPA FILTER ควบคุมด้วย Timer 0 – 3 ชั่วโมง
- ติดหลอดแสงสว่างสำหรับพื้นที่ปฏิบัติงาน
- ติดชุดนับชั่วโมงการทำงาน (HOUR METER) เพื่อให้ทราบเวลาทำความสะอาด หรือเปลี่ยน PRE FILTER
- มีปลั๊กสำหรับเสียบอุปกรณ์ไฟฟ้า ระบบไฟฟ้าใช้กับไฟฟ้าขนาด 220 VOLTS 50 HZ
- มี Fuse สำหรับป้องกันไฟฟ้าลัดวงจร
- รับประกันคุณภาพ 1 ปี

**Model : V3**



Model	Internal dimension ( w x d x h )	External dimension ( w x d x h )
V3 (2 x 3) Ft.	93 x 64 x 68	100 x 76 x 185
V3 (2 x 4) Ft.	123 x 64 x 68	130 x 76 x 185
V3 (2 x 5) Ft.	153 x 64 x 68	160 x 76 x 185
V3 (2 x 6) Ft.	183 x 64 x 68	190 x 76 x 185