

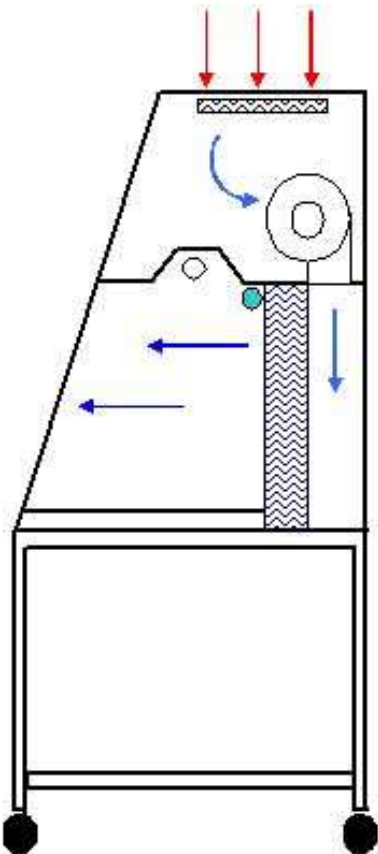
MICROTECH

Laminar Flow Horizontal



- โครงสร้างทำจาก GALVANIZED STEEL พ่นสี EPOXY
- ด้านข้างและด้านหน้าของพื้นที่ปฏิบัติงานเป็นกระจกใส
- โต๊ะตั้งเครื่อง สูง 70 Cm. มีล้อ
- พื้นที่ปฏิบัติงานทำจาก STAINLESS STEEL
- ด้านหน้าเป็นกระจกใส เปิด-ปิด แบบบานพับ ติดตั้งในลักษณะลาดเอียง
- แผ่นกรอง HEPA FILTER มีประสิทธิภาพในการกรองอนุภาคขนาด 0.3 ไมครอน ได้ไม่น้อยกว่า 99.99%
- PRE FILTER เป็นแผ่นกรองผลิตจากใยสังเคราะห์ สำหรับกรองฝุ่นละอองขั้นต้น เพื่อยืดอายุการใช้งานของ HEPA FILTER สามารถทำความสะอาดได้
- ความเร็วลม 100 ฟุต/นาที หรือ 0.3 – 0.5 เมตร/วินาที $\pm 20\%$
- ติด MANOMETER เพื่อแสดงประสิทธิภาพของ HEPA FILTER
- พัดลม (BLOWER) เป็นแบบ Centrifugal Blower สำหรับอัดอากาศจากแผ่นกรองสู่พื้นที่ปฏิบัติงาน มีระดับเสียงต่ำ
- ติดหลอด UV.LAMP เพื่อฆ่าเชื้อบริเวณพื้นที่ปฏิบัติงาน ควบคุมด้วย Timer 0 – 3 ชั่วโมง
- ติดหลอด UV.LAMP เพื่อฆ่าเชื้อที่ตกค้างบริเวณด้านหลังของ HEPA FILTER ควบคุมด้วย Timer 0 – 3 ชั่วโมง
- ติดหลอดแสงสว่างสำหรับพื้นที่ปฏิบัติงาน สว่างไม่ต่ำกว่า 800 LUX
- ติดชดุนับชั่วโมงการทำงาน (HOUR METER) เพื่อให้ทราบเวลาทำความสะอาดหรือเปลี่ยน PRE FILTER
- มี Fuse สำหรับป้องกันไฟฟ้าลัดวงจร
- รับประกันคุณภาพ 1 ปี

MODEL : H1



Model / SIZE	Internal dimension (w x d x h)	External dimension (w x d x h)
H1 (2 x 2) Ft.	61 x 61 x 65	70 x 85 x 115
H1 (2 x 3) Ft.	93 x 61 x 65	100 x 85 x 115
H1 (2 x 4) Ft.	123 x 61 x 65	130 x 85 x 115
H1 (2 x 5) Ft.	153 x 61 x 65	160 x 85 x 115
H1 (2 x 6) Ft.	183 x 61 x 65	190 x 85 x 115