



## 19” Modern Close Rack AC Series

1. ออกแบบเป็นระบบ Modular knock down ทำให้ง่ายในการประกอบ
2. ผลิตจากเหล็ก COLD ROLL STEEL เคลือบ ELECTRO GALVANIZE SHEET STEEL ความหนา 1.5 mm.
3. โครงสร้างของตู้ผลิตจากเหล็ก COLD ROLL STEEL เคลือบ ELECTRO GALVANIZE SHEET STEEL ความหนา 2.0 mm. ป้องกันสนิมได้ 100%
4. ประตูหน้าเป็นโครงเหล็กเจาะช่องติดตั้งแผ่นกระจกหรืออะคริลิกสีชาความหนา 5.0 mm. ขอบประตูพับเป็นรูป U เสริมความแข็งแรงพร้อมฝังครีบบางกันฝุ่นแบบ 3 ครีบบ และมิกญูแจ็ลล๊อคแบบ Cam Lock ฝังเสมอหน้าตู้ **(สามารถเปลี่ยนเป็น Handel Lock Key ได้)**
5. ประตูหลังเป็นโครงเหล็กเจาะช่องระบายอากาศด้านล่าง พร้อมแผ่นกรองฝุ่นที่สามารถถอดทำความสะอาดได้ ด้านในมีโครงเหล็กเพื่อป้องกันประตูพลั่ว (ยกเว้นตู้ 15U, 27U) และขอบประตูพับเป็นรูป U เสริมความแข็งแรงพร้อมฝังครีบบางกันฝุ่นแบบ 3 ครีบบ และมิกญูแจ็ลล๊อคคดเค็ง **(สามารถเปลี่ยนเป็นแบบ Cam Lock หรือ Handel Lock Key ได้)**
6. ประตูหน้า-หลัง สามารถปรับเปลี่ยนแปลงการเปิดจากซ้ายไปขวาได้
7. บานพับประตูเป็น Aluminum มีความแข็งแรง ไม่แตกหักได้ง่ายและสามารถรับน้ำหนักได้มาก
8. ฝาด้านข้างซ้ายและขวา ด้วยวัสดุเหล็กทึบ มิกญูแจ็ลล๊อคแบบ Cam Lock ฝังเสมอฝาด้านข้าง พร้อมกลอนสลักสปริง (Slide latch) ด้านในมีโครงเหล็กเพื่อป้องกันประตูพลั่ว (ยกเว้นตู้ 15U, 27U)
9. ด้านบน (หลังคา) เป็นเหล็กแบบทึบ มีช่องสำหรับติดตั้งพัดลมระบายอากาศขนาด 4 นิ้ว ได้สูงสุด 6 ตัว
10. ฐานตู้ มีบานแผ่นเหล็กพร้อมฟองน้ำ สามารถสไลด์เพื่อร้อยสายสัญญาณ เพื่อป้องกันแมลงสัตว์เข้าตู้ และออกแบบให้มีขนาดเท่าตัวตู้ ได้ฐานตู้ติดตั้งลูกล้อและขาตั้งกับฐานเหล็กความหนา 3 มม.
11. ติดตั้งสายต่อกราวนด์ (Grounding) สีเขียว เชื่อมชิ้นส่วนของตู้ พร้อมขั้วต่อ
12. เสายึดอุปกรณ์ (เสา U) ผลิตจากเหล็ก COLD ROLL STEEL เคลือบ ELECTRO GALVANIZE SHEET STEEL ความหนา 2.0 mm. และมีตัวล็อคกับระดับความสูงของ U ทั้งสองหน้า-หลังของตู้ ป้องกันสนิมได้ 100%
13. ขาตั้งทำจากวัสดุ ABS เพื่อป้องกันไฟฟ้าสถิต และสามารถปรับขึ้น-ลงได้
14. ลูกล้อทำจากวัสดุ Nylon Six แบบเป็นหมุน 360 องศา และรับน้ำหนักได้ 100kg/ล้อ
15. ชุดน็อตสกรู เป็นเกลียวมาตรฐานสากล (M6) โดยตัวน็อตและสกรูชุบซิงค์
16. ตู้ใช้สีฝุ่น โดยเข้ากระบวนการพ่นแบบ Electro Static Powder Coating
17. ออกแบบและผลิตตรงตามมาตรฐาน ANSI/EIA-310D-1992 (Rev.EIA-310-C), IEC 60297-1, IEC 60297-2, BS 5954: Parts 2, DIN 41494
18. รับประกันคุณภาพและปลอดภัย 30 ปี
19. สี (ตัวเลือก) : สีดำ หรือ สีเงอะ
20. ตู้ผลิตด้วยเหล็กแผ่นจากโรงงานที่ได้รับมาตรฐาน ISO 9001 : 2015 และ ISO 14001 : 2015



**ข้อมูลสินค้า**

U 1U=44.45mm.	Height (mm.)	Order No. (W x D : mm.)					Series
		600 x 600	600 x 800	600 x 900	600 x 1000	600 x 1100	
15U	850	M3-60615	M3-60815	M3-60915	M3-61015	M3-61115	AC
27U	1390	M3-60627	M3-60827	M3-60927	M3-61027	M3-61127	
36U	1790	M3-60636	M3-60836	M3-60936	M3-61036	M3-61136	
39U	1895	M3-60639	M3-60839	M3-60939	M3-61039	M3-61139	
42U	2050	M3-60642	M3-60842	M3-60942	M3-61042	M3-61142	
45U	2185	M3-60645	M3-60845	M3-60945	M3-61045	M3-61145	

U 1U=44.45mm.	Height (mm.)	Order No. (W x D : mm.)				Series
		800 x 800	800 x 900	800 x 1000	800 x 1100	
15U	850	M3-80815	M3-80915	M3-81015	M3-81115	AC
27U	1390	M3-80827	M3-80927	M3-81027	M3-81127	
36U	1790	M3-80836	M3-80936	M3-81036	M3-81136	
39U	1895	M3-80839	M3-80939	M3-81039	M3-81139	
42U	2050	M3-80842	M3-80942	M3-81042	M3-81142	
45U	2185	M3-80845	M3-80945	M3-81045	M3-81145	

**\*\*\*กรณีประตูหน้าเป็นกระจก รหัสสินค้าจะเพิ่ม G แนนท้าย เช่น M3-60615G เป็นต้น\*\*\***

