

ตู้บิรภัย สำหรับสารกัดกร่อน



24040

ตู้โพลีเอธิลีนแบบชั้นเดียวสำหรับการป้องกันสูงสุดต่อกรดและสารกัดกร่อน

ในการบรรจุกัดกร่อนนี้ ตู้โพลีเอทิลีนสามารถต่อต้านสารเคมีที่มีฤทธิ์กัดกร่อนที่รั่วไหลออกมาได้อย่างดี ทั้งสองแบบมีการติดตั้งสลากรัดแน่นที่ใช้สำหรับบรรจุกัดกร่อนที่เป็นกรด และสามารถเพิ่มแม่กุญแจได้ (ต้องซื้อเพิ่ม) เพื่อความปลอดภัยที่เพิ่มมากขึ้นด้วย

ตู้โพลีเอธิลีนแบบตั้งโต๊ะ: สามารถบรรจุกัดกร่อนขนาด 4 ลิตรได้สองขวด ประตูสามารถติดตั้งให้เปิดได้จากทั้งสองทางเพื่อให้เหมาะสมกับพื้นที่งาน มีถาดรองรับสารที่รั่วไหลและสามารถถอดมาทำความสะอาดได้ สามารถใช้กาดแยกถอดได้ตู้ไว้เป็นที่เก็บอุปกรณ์ได้ด้วย

ตู้โพลีเอธิลีนแบบตั้งโต๊ะ: สามารถบรรจุกัดกร่อนขนาด 1 ลิตรได้ 30 ขวด หรือ แลวแต่แบบขวด ข้างในมีช่องแยกหลายช่องโดยมีชั้นวางที่ปรับได้ และมีที่เก็บของเล็กๆ บนบานประตูด้านในทั้งสองบาน มีถาดรองรับสารที่รั่วไหลแบบสไลด์เข้าออก 2 กาด ช่วยต่อการทำความสะอาด และยังมีส่วนระบายอากาศ (พร้อมฝาปิด) 2 ช่องบริเวณด้านหลังตู้เพื่อลดแรงดันไอสารเคมีใน นอกจากนี้ตัวตู้ยังมาพร้อมอุปกรณ์สำหรับยึดตู้กับผนังด้วย



24160

ตู้บิรภัยทำจากโพลีเอทิลีน

Number of Doors and Style	Capacity (Litres)	Ext. Dimensions H x W x D	Adjustable Shelves	Model No	WHS	Delvr Wt (kg)
2 ประตูแบบตั้งโต๊ะ:	ขวดขนาด 4 ลิตร X 2	495 x 362 x 413 mm	-	24040	A,E	14.0
2 ประตูแบบตั้งโต๊ะ:	ขวดขนาด 1 ลิตร X 30	889 x 914 x 597 mm	2	24160	A,E	59.0



24015

โครงสร้างที่มั่นคงและพิวเรียบพร้อมการออกแบบที่น่าดึงดูดใจ

ตู้โพลีเอทิลีนสำหรับเก็บกรดอย่างหนา มีความสามารถในการต่อต้านสารเคมีที่ดียิ่งสำหรับการจัดเก็บสารกัดกร่อนแทบทุกชนิดและทำความสะอาดได้ง่าย ประกอบด้วยช่องรองรับสารที่รั่วไหลที่ถูกเชื่อมมาอย่างดีและการออกแบบที่ดูสะอาดและทันสมัยเพื่อเสริมบรรยากาศของห้องปฏิบัติการ ช่องรองรับสารที่รั่วไหลมีขนาด 51 มม และชั้นวางในตู้ขนาดใหญ่สามารถปรับได้ระยะ 76 มม จากศูนย์กลาง ที่จับประตูสามารถรองรับแม่กุญแจเพิ่มได้เพื่อความปลอดภัยมากขึ้น

ตู้บิรภัยทำจากโพลีเอทิลีนสำหรับเก็บสารเคมีประเภทกรด

Number of Doors and Style	Capacity (Litres)	Ext. Dimensions H x W x D	Adjustable Shelves	Model No	WHS	Delvr Wt (kg)
1 ประตูแบบตั้งโต๊ะ:	six x 2.5 litre bottles	559 x 432 x 432 mm	-	24004	A,E	12.0
2 ประตูแบบตั้งโต๊ะ:	thirty six 2.5-litre bottles	908 x 914 x 552 mm	1	24010	A,E	73.0
2 ประตู	thirty six 2.5 liter bottles	933 x 914 x 552 mm	1	24015	A,E	73.0

เพื่ออายุการใช้งานที่ยาวนานและทนทานต่อสารเคมี

ตู้ไมลามิเนท เหมาะสมกับการเก็บสารที่มีฤทธิ์กัดกร่อนสูง เช่น ฟีนอล กรดไนตริก และกรดซัลฟิวริก โครงสร้างไม้ที่มีความคงทนช่วยให้ตู้มีความแข็งแรง รวมถึงมือจับประตูที่เป็นเหล็กสแตนเลสและบานพับที่ทนต่อการกัดกร่อนจากกรดเข้มข้น ชั้นวางปรับได้ระยะ 32 มม. จากศูนย์กลางเพื่อให้รองรับภาชนะรูปแบบต่างๆ ได้ นอกจากนี้ ตู้ยังมีขาที่ปรับได้และสติ๊กเกอร์เตือนที่กำลังรอดสติริบิตร Haz-Alert และชุดกุญแจ ล็อกประตูเพื่อความปลอดภัย



24140



ตู้แบบตั้งโต๊ะรุ่น 24120 เหมาะสำหรับการเก็บสารในปริมาณน้อยเพื่อใช้งานในพื้นที่ทำงาน ส่วนแบบวางใต้โต๊ะรุ่น 24140 สามารถใช้วางเป็นตู้แยกได้และจะมาพร้อมกับแผ่นโพลีเอทิลีนที่เคลื่อนย้ายและทำความสะอาดง่ายสำหรับใช้วางบนหลังตู้สำหรับเป็นพื้นผิวสำหรับทำงานได้ด้วย บริเวณขอบของแผ่นโพลีเอทิลีนนี้ยังยกสูง 16 มม. เพื่อปกป้องของเหลวที่รั่วไหลโดยไม่ตั้งใจ

ตู้เคมีทำจากไมลามิเนท

Number of Doors and Style	Capacity (Litres)	Ext. Dimensions H x W x D	Adjustable Shelves	Model No	WHS	Delvr Wt (kg)
2 ประตูชั้นเลื่อนได้	ขนาด 2.5 ลิตร X 6	470 x 610 x 406 mm	-	24120	—	24.0
2 ประตูชั้นเลื่อนได้	ขนาด 2.5 ลิตร X 36	908 x 914 x 559 mm	1	24140	—	82.0
2 ประตูชั้นเลื่อนได้	ขนาด 2.5 ลิตร X 49	1524 x 1067 x 454 mm	2	24150	—	125.0
ชั้นวางทำด้วยไม้พร้อมคลิปสำหรับ 24140		864 W x 429 D		24168	—	8.0
ชั้นวางทำด้วยไม้พร้อมคลิปสำหรับ 24150		1016 W x 352 D		24167	—	9.0

ขยายหรือแยกพื้นที่จัดเก็บด้วยตู้ขนาดกลาง

ตู้ Justrite ขนาดกลาง ถูกออกแบบให้สามารถวางซ้อนบนตู้มาตรฐานขนาด 114 และ 170 ลิตรได้ โดยสามารถใช้เป็นตู้แยกเดี่ยวหรือซ้อนกันเพื่อให้มีพื้นที่จัดเก็บมากขึ้นก็ได้ ตู้ขนาดกลางนี้ยังสามารถติดตั้งหรือใช้วางบนโต๊ะทำงานได้ด้วย



8913021 on top of 8930021



ตู้เคมีสีฟ้า Piggyback®

10-Year Warranty

Number of Doors and Style	Capacity (Litres)	Ext. Dimensions H x W x D	Adjustable Shelves	Approv/Lstg Regulation	Sure-Grip® Model No	WHS	Delvr Wt (kg)
2 ประตูแบบธรรมดา	45	457 x 1092 x 457 mm	0	FM,N,O	8913021	A,E	59.0
2 ประตูแบบอัตโนมัติ	45	457 x 1092 x 457 mm	0	FM,N,O,U	8913221	—	59.0
2 ประตูแบบธรรมดา	64	610 x 1092 x 457 mm	1	FM,N,O	8917021	A,E	71.0
2 ประตูแบบอัตโนมัติ	64	610 x 1092 x 457 mm	1	FM,N,O,U	8917221	A,E	71.0

ตัวแขวนตู้

Description	Model No	WHS	Delvr Wt (kg)
ตัวสำหรับแขวนตู้	25950	E	3.0

ตู้เคมีนี้ไม่แนะนำให้ใช้กับสารเคมีประเภท phenol, nitric acid หรือ sulphuric acid

Call Your Local Distributor Today!

www.justritefmfg.com



ตู้เก็บสารเคมี สำหรับสารกัดกร่อน



8922021



8930021



8922221

ความปลอดภัยที่หลากหลายและความสามารถในการเก็บสารกัดกร่อนได้อย่างปลอดภัยและได้มาตรฐานทำให้ตู้เหล็กเป็นทางเลือกที่ได้รับความนิยม

ตู้เหล็ก Justrite มีทั้งขนาดความจุ 114 170 และ 227 ลิตร รวมถึงแบบตู้แคบ แบบกะทัดรัด แบบตั้งโต๊ะ แบบตั้งโต๊ะและขนาดกลาง ทุกรุ่นมีคุณลักษณะพิเศษเช่นเดียวกับตู้เก็บสารไวไฟทุกประการ ซึ่งรวมถึงผนังตู้แบบสองชั้น ช่องระบายอากาศคู่ ตัวเชื่อมต่อด้านข้าง ชั้นวางปรับได้ การเชื่อมต่อเหลี่ยมมุมเพื่อป้องกันการรั่วไหล สลักประตูแบบ 3 จุด และขาตั้งที่ปรับระดับได้ ป้องกันสารเคมีเข้มข้นและกรดที่ร้ายแรง ตัวตู้ป้องกันกรดจึงมีภาคไฟลือกิสันติดกับชั้นวาง เคลือบสีกันสนิมทุกชิ้น และมีภาคไฟลือกิสันแยกสำหรับช่องรองรับสารรั่วไหลด้านล่างของตู้ด้วย ภาคดังกล่าวสามารถถอดออกทำความสะอาดได้ รุ่นที่ได้รับความนิยม คือ รุ่นที่มีความจุ 114 ลิตร สองประตู ที่จะมาพร้อมกับภาคไฟลือกิสันสำหรับใช้เป็นพื้นผิวทำงานวางอยู่ด้านบนหลังตู้ ผิวตู้เคลือบด้วยสีฝุ่น และฉนวนอย่างดีทั้งด้านในและด้านนอก เพิ่มประสิทธิภาพในการต่อต้าน สารเคมี สีที่ให้มีสูตรพิเศษเพื่อต่อต้านทานกรดต่าง และสารละลายที่ใช้บ่อยในห้องปฏิบัติการ

ตู้เก็บสารเคมีสำหรับสารเคมีกัดกร่อน - 10-Year Warranty

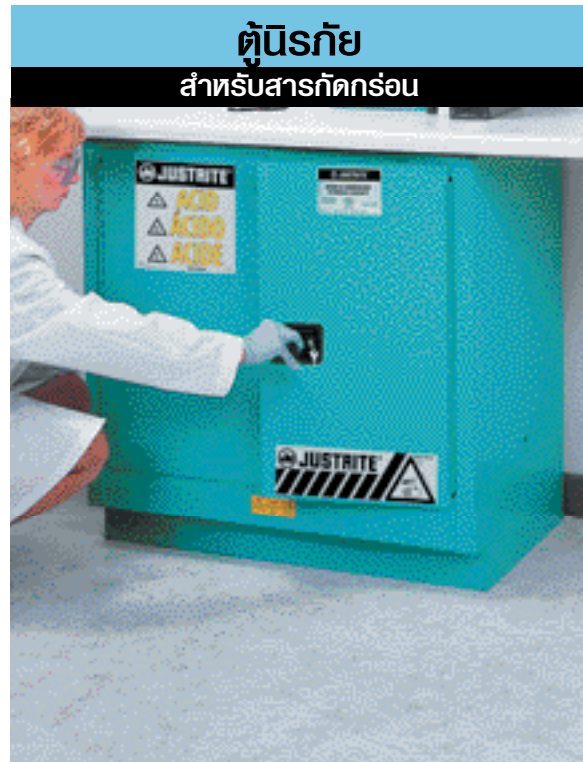
Number of Doors and Style	Capacity (Litres)	Ext. Dimensions H x W x D	Adjustable Shelves	Approv/Lstg Regulation	Sure-Grip [®] Model No	WHS	Delvr Wt (kg)
1 ประตูแบบธรรมดาดวงพอม	83	1651 x 591 x 457 mm	3	FM,N,O	8922021	A	91.0
1 ประตูแบบอัตโนมัติทรงพอม	83	1651 x 591 x 457 mm	3	FM,N,O,U	8922221	A	91.0
2 ประตูแบบธรรมดา ✓	114	1118 x 1092 x 457 mm	1	FM,N,O	8930021	A,E	106.0
2 ประตูแบบอัตโนมัติ ✓	114	1118 x 1092 x 457 mm	1	FM,N,O,U	8930221	A,E	110.0
2 ประตูแบบธรรม	170	1651 x 1092 x 457 mm	2	FM,N,O	8945021	A,E	143.0
2 ประตูแบบอัตโนมัติ	170	1651 x 1092 x 457 mm	2	FM,N,O,U	8945221	A,E	144.0
2 ประตูแบบธรรม	227	1651 x 864 x 864 mm	2	FM,N,O	8960021	A,E	188.0
2 ประตูแบบอัตโนมัติ	227	1651 x 864 x 864 mm	2	FM,N,O,U	8960221	A,E	193.0

ตู้เก็บสารเคมีไม่แนะนำให้ใช้กับสารเคมีประเภท phenol, nitric acid หรือ sulphuric acid.
✓ มีภาคด้านบนให้

ตู้เก็บสารเคมีพิเศษเพื่อการใช้ประโยชน์เนื้อที่อย่างมีประสิทธิภาพ
ตู้สำหรับเก็บสารกัดกร่อนแบบวางใต้โต๊ะ: ช่วยให้สามารถใช้งานพื้นที่ห้องปฏิบัติการได้อย่างมีประสิทธิภาพ ด้วยการใช้ประโยชน์จากพื้นที่ว่างและรวบรวมอุปกรณ์ในห้องปฏิบัติการไว้ในบริเวณที่สะดวกต่อการหยิบใช้

ตู้ขนาดกะทัดรัดและพื้นผิวสำหรับทำงาน เปิดโอกาสให้สามารถจัดการพื้นที่ทำงานได้ตามที่ต้องการและใช้ประโยชน์จากพื้นที่ให้มากที่สุด ไม่ว่าจะเป็นการต่อเข้ากับตู้จัดเก็บอื่นๆ หรือจัดเก็บสารที่สำคัญไว้ใกล้มือ ก็ทำให้ตู้ประเภทนี้เป็นคำตอบที่ดีที่สุดของปัญหาการมีพื้นที่น้อย ตู้นี้มีคุณสมบัติเหมือนตู้ขนาดใหญ่อื่นๆ

ตู้เก็บกรดขนาดพิเศษ มีคุณสมบัติเหมือนตู้เก็บสารทั่วไป แต่ยังมีชั้นวางเคลื่อนที่เสริมที่มีกรดฟอสฟอริกติดอยู่เพื่อรองรับการรั่วไหล และกรดฟอสฟอริกแยกสำหรับช่องรองรับสารรั่วไหลด้านล่างของตู้ที่ถอดค่าความสะอาดได้ง่าย พื้นผิวตู้ทั้งภายในและภายนอกเหมาะสำหรับห้องปฏิบัติการเนื่องจากเคลือบด้วยสีฝุ่นและอีพ็อกซีที่ทนทานต่อกรด ต่างและสารละลายต่างๆ



ตู้เก็บสารเคมีวางใต้เคาน์เตอร์ –

10-Year Warranty

Number of Doors and Style	Capacity (Litres)	Ext. Dimensions H x W x D	Adjustable Shelves	Approv/Lstg Regulation	Sure-Grip® Model No	WHS	Delvr Wt (kg)
2 ประตูแบบธรรมดา	83	889 x 889 x 559 mm	1	FM,N,O	8923021	A,E	95.0
2 ประตูแบบอัตโนมัติ	83	889 x 889 x 559 mm	1	FM,N,O,U	8923221	A,E	96.0

ตู้เก็บสารเคมีไม่แนะนำให้ใช้กับสารเคมีประเภท phenol, nitric acid หรือ sulphuric acid

8923021

ตู้เก็บสารเคมีขนาดกะทัดรัดสำหรับวางบนเคาน์เตอร์ –

10-Year Warranty

Number of Doors and Style	Capacity (Litres)	Ext. Dimensions H x W x D	Adjustable Shelves	Approv/Lstg Regulation	Sure-Grip® Model No	WHS	Delvr Wt (kg)
1 ประตูแบบธรรมดา ตั้งโต๊ะ	15	559 x 432 x 432 mm	1	N,O	8904021	A,E	28.0
1 ประตูแบบอัตโนมัติ ตั้งโต๊ะ	15	559 x 432 x 432 mm	1	N,O,U	8904221	A,E	28.0
1 ประตูแบบธรรมดา ขนาดกะทัดรัด	45	889 x 591 x 457 mm	1	FM,N,O	8912021	A,E	59.0
1 ประตูแบบอัตโนมัติ ขนาดกะทัดรัด	45	889 x 591 x 457 mm	1	FM,N,O,U	8912221	A,E	59.0

ตู้เก็บสารเคมีไม่แนะนำให้ใช้กับสารเคมีประเภท phenol, nitric acid หรือ sulphuric acid

จัดเก็บสารไวไฟและสารกัดกร่อนอย่างปลอดภัย

ตู้แบบใช้งานสองประเภท

มีผนังตู้แบบสองชั้นและช่องว่าง 38 มม เพื่อสร้างช่องว่างปริมาตร 19 ลิตร X 2 เป็นฉนวน กันสารที่ถูกเก็บไว้ในช่องเก็บในตัวเดียวกัน ในแต่ละช่องเก็บมีประตูและล็อกแยกกัน สลากเตือนขนาดใหญ่ แสดงให้เห็นสารที่บรรจุด้านในอย่างชัดเจน ช่องที่เก็บสารกัดกร่อนจะมีกรดรองช่องรองรับสารรั่วไหลเพื่อปกป้องจากสารเคมี ตู้เป็นแบบขนาดกลาง

891800



ตู้เก็บสารเคมีแบบใช้งานสองประเภท –

10-Year Warranty

Number of Doors and Style	Capacity (Litres)	Ext. Dimensions H x W x D	Approv/Lstg Regulation	Sure-Grip® Model No	WHS	Delvr Wt (kg)
2 ประตูแบบธรรมดา	38	457 x 1092 x 457 mm	N,O	891800	—	76
2 ประตูแบบอัตโนมัติ	38	457 x 1092 x 457 mm	N,O,U	891820	—	77

อุปกรณ์เสริมสำหรับตู้เก็บสารเคมีแบบใช้งานสองประเภท

Description	Ext. Dimensions (L x D)	Model No	WHS	Delvr Wt
ถาดรองทำจากโพลีเอทิลีน	422 x 368 mm	25986	—	1
ตัวแขวนตู้กับกำแพง	-	25950	E	2
ตัวกั้นชั้นทำจากโลหะ	444 x 356 mm	29923	—	5
ตัวกั้นชั้นทำจากโพลีเอทิลีน	444 x 356 mm	29922	—	1

Call Your Local Distributor Today!

www.justritemfg.com

