

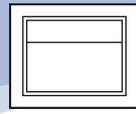
NEW CASSA GOLD

ตู้นิรภัย รุ่น นีวคาสซ่า โกลด์

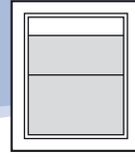


มั่นใจ...ปลอดภัย...ในทรัพย์สิน

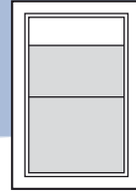




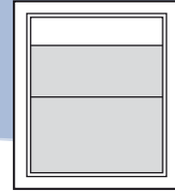
SIZE 1



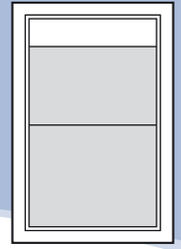
SIZE 2



SIZE 3



SIZE 4



SIZE 5

SPECIFICATIONS

| รุ่น/ขนาด SIZE | ขนาดภายนอก สูง × กว้าง × ลึก (มม.) | ขนาดภายใน สูง × กว้าง × ลึก (มม.) | น้ำหนัก (กก.) | จำนวนสลักกลอน เคลื่อนที่ | ลิ้นชัก |
|-------------------|---------------------------------------|--------------------------------------|------------------|-----------------------------|---------------------------|
| 1 | 400 × 500 × 475 | 270 × 370 × 320 | 185 | 2 | 1 ลิ้นชัก |
| 2 | 600 × 500 × 475 | 470 × 370 × 320 | 225 | 3 | 1 ลิ้นชัก 1 ชั้นปรับระดับ |
| 3 | 750 × 500 × 475 | 620 × 370 × 320 | 265 | 3 | 1 ลิ้นชัก 1 ชั้นปรับระดับ |
| 4 | 750 × 630 × 575 | 620 × 500 × 420 | 373 | 3 | 1 ลิ้นชัก 1 ชั้นปรับระดับ |
| 5 | 980 × 630 × 575 | 850 × 500 × 420 | 467 | 4 | 1 ลิ้นชัก 1 ชั้นปรับระดับ |

QUALIFICATIONS



SSI (Structural Steel Integration)

โครงสร้างเหล็กกล้าหนาพิเศษ ทั้งด้านในและด้านนอกเชื่อมติดเป็นชิ้นเดียวกัน เพิ่มความแข็งแรงรอบตัวตู้ทำให้ยากต่อการทำลาย



XLarge Bolts

สลักกลอนเหล็กกล้ามีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางใหญ่เป็นพิเศษถึง 22 มม. เพิ่มจำนวนสลักกลอนและเคลือบผิวป้องกันสนิมเสริมความแข็งแรงรอบหน้าบาน ป้องกันการกัดทำลายหน้าบาน และการตัดสลักกลอนได้อย่างมีประสิทธิภาพ



CS350 Barrier Material

ตัวตู้บรรจุสารชนิดพิเศษ CS350 เป็นวัสดุกันไฟ และป้องกันการเจาะทำลาย ซึ่งคิดค้นพัฒนาขึ้นโดยเฉพาะ สามารถทนต่อความร้อนสูง และการเจาะกระแทกได้ดีกว่า และยังมีความหนาเป็นพิเศษถึง 65 มม. เพิ่มความแข็งแรงรอบตัวตู้ทุกด้านโดยไม่มีช่องว่างให้เปลวไฟสามารถเล็ดลอดเข้าไปภายในตู้ได้จึงป้องกันการทรัพย์สินที่มีค่าจากอัคคีภัยและการโจรกรรมอย่างมั่นใจ



Multi Protection Door

บานประตูประกอบจากเหล็กกล้าหนาพิเศษถึง 85 มม. บรรจุสารกันไฟและป้องกันการเจาะทำลาย อีกทั้งเสริมแผ่นเหล็กกันเจาะหนาถึง 10 มม. ตลอดทั้งบาน พร้อมบานพับขนาดใหญ่แข็งแรงทนทาน ด้านหลังบานประตูบรรจุวัสดุกันไฟหนาถึง 15 มม. และเพิ่มซีลกันความร้อนรอบหน้าบาน เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการป้องกันไฟ สามารถป้องกันไฟได้นานถึง 45 นาที โดยทรัพย์สินมีค่าและเอกสารสำคัญถูกปกป้องให้ปลอดภัยจากอัคคีภัย



S&G Combination Lock

รหัสล็อกนิรภัย S&G แบบ 3 ตัวเลข สามารถเปลี่ยนรหัสได้ถึง 1,000,000 หมายเลข รหัสผ่านการรับรองมาตรฐานความปลอดภัยสากล UL Group 2, Vds Class 1, CEN A และ A2P A



8 Lever Key Lock

กุญแจ 8 แถบระดับ แบบ Double Bit Lock ตัวกุญแจเป็นโลหะพิเศษ แข็งแรงทนทานต่อการใช้งาน และยากต่อการปลอมแปลงผ่านการรับรองมาตรฐานความปลอดภัย UL 437, Vds Class 1, CNPP a2p



Automatic Relock System

ระบบล็อกนิรภัยอัตโนมัติ ทำงานร่วมกับระบบนิรภัยของตัวตู้พร้อมทั้งกระจกนิรภัยด้านหลังกลไกกุญแจ รหัสและทุกจุดสำคัญ เมื่อมีการเจาะหรือกระแทกจากภายนอกระบบล็อกอัตโนมัติจะทำงานทันทีทำให้ตู้ปิดตายไม่สามารถเปิดออกได้



Drill Protection Alloy Steel

เสริมความแข็งแรงด้วยแผ่นเหล็กกันเจาะ 2 ชั้น ผลิตจากโลหะผสมชนิดพิเศษที่คิดค้นขึ้นโดยเฉพาะ ป้องกันทั้งกลไกรหัส กุญแจ และทุกจุดสำคัญ



High Quality Paint

ตัวตู้ผ่านการรมวิธีขัดและเคลือบน้ำยากันสนิม ครบทุกชั้นตอนก่อนพ่นสีอบแห้งซ้ำด้วยเตาอบแบบรถยนต์ทั้งตู้ ทำให้สีเงางามสม่ำเสมอ คงทนถาวรตลอดอายุการใช้งาน

