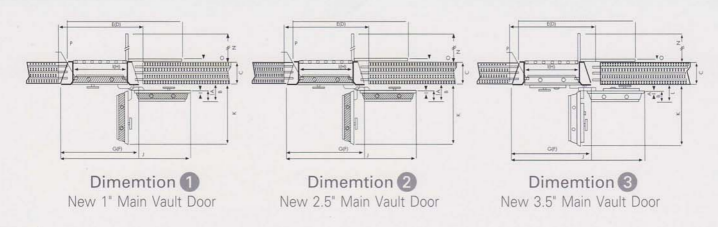
# VAULT DOOR บานประตูนิรภัย







# SPECIFICATIONS

Ref Description	1" Vault Door		2.5" Vault Door		3.5" Vault Door	
	Main Door	Emergency Door	Main Door	Emergency Door	Main Door 3.5 inh	Emergency Door 3.5 inh
A Barrier material thickness	25	25	70	70	89	89
B Overall door thickness	162	162	182	182	211	2.11
C Recommended wall thickness	300	300	300	300	400	400
(D) Wall opening required Height	2230	970	2290	985	2320	1180
E Wall opening required - Width	1300	920	1310	938	1490	1140
(F) Overall height of frame	2169	885	2170	885	2256	1098
G Overall Width of frame	1190	810	1206	834	1383	1040
(H) Clear opening Height	2000	607	2000	607	2000	660
I Clear opening - Width	900	520	900	520	900	550
J Overall width when door open at 180 degree	2120	740	2148	1407	2296	1610
K Projection when door open at 90 degree	1037	657	1050	682	1098	755
L Projection when door open at 180 degree	237	237	256	256	311	311
M Overall width of gate when open at 180 degree	2044	1285	2044	1285	1992	1286
N Projection of gate when open at 90 degree	975	595	975	595	949	596
O Pojection of gate whwn open at 180 degree	65	65	71	71	45	45
P Number of moving bolts	11	7	DEST1 750	7-	18	10
Net weight in kg.	800	300	866	353	1420	425
Shipping Information - Size of case						
Heigh	2280	995	2280	995	2370	1210
Width	1300	920	1300	920	1490	1150
Depth	530	530	530	530	630	630
Gross Weight - including packing in kg.	950	365	998	430	1620	525
						<ul> <li>All dimensions are in m</li> </ul>

# QUALIFICATIONS



# SSI (Structural Steel Integration)

โครงสร้างเหล็กกล้าหนาพิเศษ ทั้งด้านในและด้านนอก เชื่อมติดเป็นขึ้นเดียวกันเพิ่มความแข็งแกร่งตลอดทั้งบาน ทำให้ยากต่อการทำลาย



### XLarge Bolts

สลักกลอนมีขนาดใหญ่เป็นพิเศษถึง 50 มม.(เฉพาะรุ่น 3.5 นิ้ว) เพิ่มจำนวนสลักกลอนมากขึ้นและเคลือบผิวป้องกันสนิม เสริมความแข็งแรงรอบหน้าบาน ป้องกันการงัดทำลาย หน้าบาน และการตัดสลักกลอนได้อย่างมีประสิทธิภาพ



### CS500 Barrier Material

บรรจุสาร CS500 เป็นวัสดุกันไฟ และป้องกันการเจาะ ทำลายซึ่งคิดค้นพัฒนาขึ้นโดยเฉพาะ ความร้อนสูง และการเจาะกระแทกได้ดีกว่า และยังมี ความหนาเป็นพิเศษ เพิ่มความแข็งแกร่งป้องกันทรัพย์สิน ที่มีค่าจากเพลิงใหม้



### Multi Protection Door

บานประตูเหล็กกล้าหนาพิเศษถึง 211 มม.(เฉพาะรุ่น 3.5 นิ้ว) ผลิตจากเหล็กกล้าผสมพิเศษหนาถึง 89 มม. (3.5 นิ้ว) บรรจสารกันไฟและป้องกันการเจาะทำลายตลอดทั้งบาน พร้อมบานพับขนาดใหญ่แข็งแรงทนทานกว่า ด้านหลังบาน ประตูใส่แผ่นวัสดุกันไฟ เพิ่มชีลกันความร้อนรอบหน้าบาน เพื่อการป้องกันไฟที่ดีกว่า และปกป้องทรัพย์สินจากการ โจรกรรมทุกรูปแบบ



## S&G Combination Lock

รหัสล๊อกนิรภัย S&G ผ่านการรับรองมาตรฐาน UL สหรัฐอเมริกาซึ่งทั่วโลกยอมรับ รหัสแบบ 4 ตัวเลข เปลี่ยนรหัสได้มากถึง 100,000,000 หมายเลข พร้อมด้วย แหวนครอบหมายเลขรหัสเพื่อป้องกันการขโมยรหัส และ กุญแจล็อคหัวรหัสป้องกันการถอดรหัส



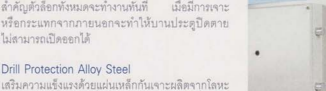
### 8 Lever Key Lock

กุญแจ 8 แถบระดับ แบบ Double Bit Lock เป็นโลหะพิเศษ แข็งแรงทนทานต่อการใช้งาน และ ยากต่อการปลอมแปลง



### Automatic Relock System

ระบบล็อคนิรภัยอัตโนมัติ ทำงานร่วมกับระบบนิรภัยของ บานประตู และมีกระจกนิรภัยป้องกันรหัส กุญแจและทุกจด สำคัญตัวล็อกทั้งหมดจะทำงานทันที หรือกระแทกจากภายนอกจะทำให้บานประตูปิดตาย ไม่สามารถเปิดออกได้



เสริมความแข็งแรงด้วยแผ่นเหล็กกันเจาะผลิตจากโลหะ ผสมชนิดพิเศษที่คิดค้นขึ้นโดยเฉพาะ ป้องกันทั้งกลไก รหัสกุญแจ และทุกจุดสำคัญ



### High Quality Paint

บานประตูผ่านกรรมวิธีขัด และเคลือบน้ำยากันสนิม ก่อน พ่นสือบแห้งซ้า ด้วยเตาอบแบบรถยนต์ทั้งบาน ทำให้ สีเงางาม สม่ำเสมอ คงทนถาวรตลอดอายุการใช้งาน





