

Sejfy antywłamaniowe

serii: **BANKER M**

VALBERG



NOWOŚĆ

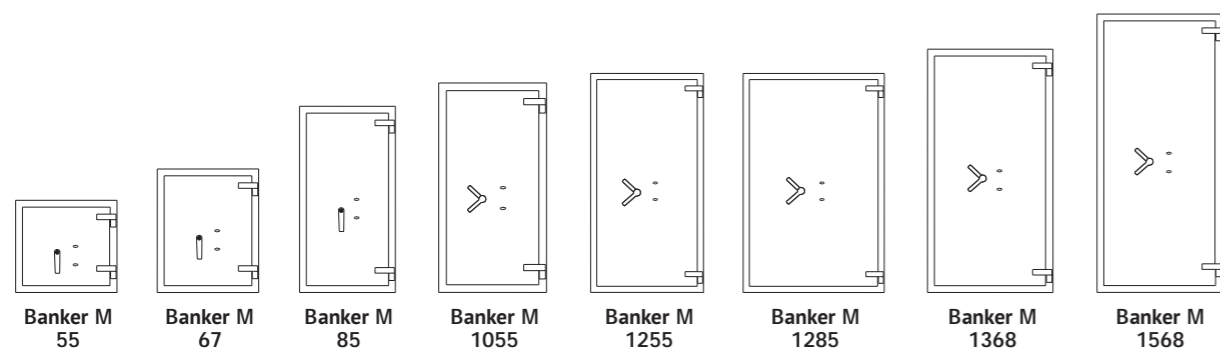
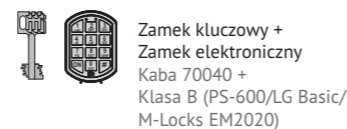
MULTI
LAYER SYSTEM



BANKER M 55



Model	1	2	3	4	5	6	7	8	KG	Vol
Banker M 55	550	550	520	460	460	350	1	287	74	
Banker M 67	670	550	520	580	460	350	1	334	93	
Banker M 85	840	550	520	750	460	350	1	398	121	
Banker M 1055	1010	550	520	920	460	350	2	455	148	
Banker M 1255	1200	550	520	1110	460	350	2	533	179	
Banker M 1285	1200	850	660	1090	740	480	2	893	387	
Banker M 1368	1320	680	550	1210	570	370	3	764	255	
Banker M 1568	1510	680	550	1400	570	370	3	856	295	



- Klasa odporności: IV
- Certyfikaty do przechowywania: wartości pod nadzorem zgodnie z normą EN 1143-1
- Wielowarstwowa konstrukcja korpusu i drzwi, wzmocniona wypełnieniem z ciężkiego betonu
- System blokujący, chroniący zamek przed próbą przewiercenia
- Mechanizm ochrony przed atakiem na rygle

- Rozbudowany system ryglowy: rygle poziome, pionowe oraz rygiel stały
- Mechanizm ochrony przed atakiem na rygle
- Grubość drzwi – 125 mm
- Grubość ścian – 45 mm
- Certyfikowane zamki najwyższej jakości
- Kolor RAL 7035 (jasnoszary) lub RAL 7024 (szary grafit)

Sejfy antywłamaniowe

serii: **BURGAS**

VALBERG

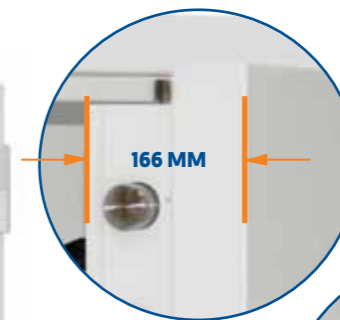


NOWOŚĆ

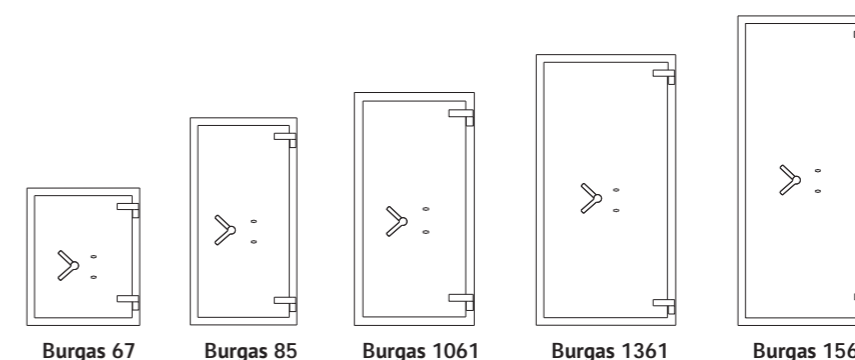
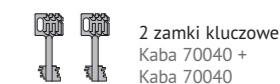
MULTI
LAYER SYSTEM



BURGAS 67



model	1	2	3	4	5	6	7	8	9	KG	Vol
Burgas 67	680	680	620	540	540	382	1	12	672	111	
Burgas 85	840	680	670	700	540	432	1	12	833	163	
Burgas 1061	1010	680	670	870	540	432	2	12	970	203	
Burgas 1361	1320	680	670	1180	540	432	3	14	1230	275	
Burgas 1561	1510	680	670	1370	540	432	3	14	1385	320	



- Klasa odporności: V
- Certyfikaty do przechowywania: wartości pod nadzorem zgodnie z normą EN 1143-1
- Wielowarstwowa konstrukcja korpusu i drzwi, wzmocniona wypełnieniem z ciężkiego betonu
- System blokujący, chroniący zamek przed próbą przewiercenia

- Rozbudowany system ryglowy: rygle poziome, pionowe oraz rygiel stały
- Grubość drzwi – 166 mm
- Grubość ścian – 71 mm
- Certyfikowane zamki najwyższej jakości
- Kolor RAL 7035 (jasnoszary) lub RAL 7024 (szary grafit)