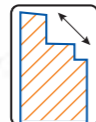


Sejfy antywłamaniowe z ognioodpornością

serii: **ASG**

YOU GOT MORE



MULTI LAYER SYSTEM



VALBERG



ASG 95

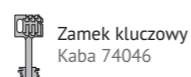


ASG 46



95 MM

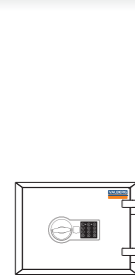
Model	W	G	G	W	G	G	KG	Vol	
ASG 30	300	427	385	170	316	235	1	49	13
ASG 32	315	445	450	185	335	300	1	57	19
ASG 46	460	440	450	330	330	300	1	71	32
ASG 49	490	360	450	360	249	300	1	66	27
ASG 67	670	440	450	540	330	300	1	96	53
ASG 95	950	440	450	822	330	300	2	127	81



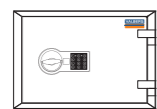
Zamek kluczowy Kaba 74046



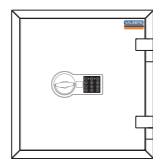
Zamek elektroniczny PS 300



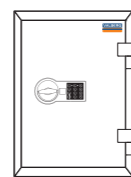
ASG 30



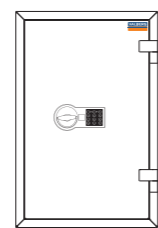
ASG 32



ASG 46



ASG 49



ASG 67



ASG 95

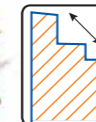
- Klasa odporności: I
- Ochrona antywłamaniowa – wg EN 1143-1
- Odporność ogniowa 30 min - LFS 30P wg normy EN 15659
- Drzwi i korpus sejfu wzmocnione ognioodpornym wypełnieniem o chronionym patencie składzie
- Wielopłaszczyznowa schodkowa konstrukcja drzwi i korpusu - „sejf w sejfie”

- Grubość drzwi aż 95 mm, grubość ścian aż 55 mm
- Obniżona waga
- Blokada termiczna zabezpieczająca szczelinę pomiędzy obudową i drzwiami przed ogniem i wysoką temperaturą
- 4-stronne ryglowanie
- Blokada rygli w przypadku próby sforsowania sejfu
- Zamek zabezpieczony przed rozwierceniem
- Kolor RAL 7035 (jasnoszary)

Sejfy antywłamaniowe z ognioodpornością

serii: **ASF**

YOU GOT MORE



MULTI LAYER SYSTEM



VALBERG

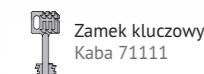


ASF 1993

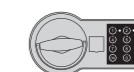


ASF 32

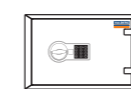
Model	W	G	G	W	G	G	KG	Vol	
ASF 32	345	480	460	185	332	300	1	66	18
ASF 46	490	480	460	330	332	300	1	85	33
ASF 67	670	480	460	510	332	300	1	108	51
ASF 1993	1950	940	585	1760	801	392	4	457	553
ASF 19130	1950	1250	585	1785	1110	390	4	650	773



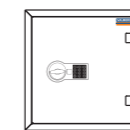
Zamek kluczowy Kaba 71111



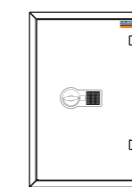
Zamek elektroniczny PS 300



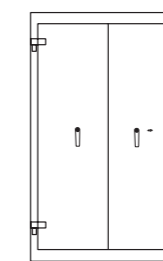
ASF 32



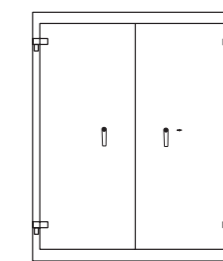
ASF 46



ASF 67



ASF 1993



ASF 19130

- Klasa odporności: I
- Ochrona antywłamaniowa – wg EN 1143
- Odporność ogniowa 60 min LFS 60P (E-CBS) wg EN 15569
- Drzwi i korpus sejfu wzmocnione ognioodpornym wypełnieniem o chronionym patencie składzie
- Grubość drzwi – 105 mm
- Grubość ścian – 77 mm
- Wielopłaszczyznowa schodkowa konstrukcja drzwi i korpusu - „sejf w sejfie”

- Blokada termiczna zabezpieczająca szczelinę pomiędzy obudową i drzwiami przed ogniem i wysoką temperaturą
- Obniżona waga
- 4-stronne ryglowanie
- Zintegrowana blokada rygli w przypadku próby sforsowania sejfu
- Zamek zabezpieczony przed rozwierceniem
- Kolor RAL 7035 (jasnoszary)