

# Fire and Burglary Resistant Safes / Feuer- und Einbruchssichere Tresore

VALBERG

series: **ASG**

grade: **I, LFS 30 P (IMP)**

Serie: **ASG**

Klasse: **I, LFS 30 P (IMP)**



**MULTI**  
LAYER SYSTEM



ASG 32

model										
ASG 30	300	427	385	170	316	235	1	4	49	13
ASG 32	315	445	450	185	335	300	1	4	57	19
ASG 46	460	440	450	330	330	300	1	4	71	32
ASG 49	490	360	450	360	249	300	1	4	66	27
ASG 67	670	440	450	540	330	300	1	4	96	53
ASG 95	950	440	450	822	330	300	2	6	127	81

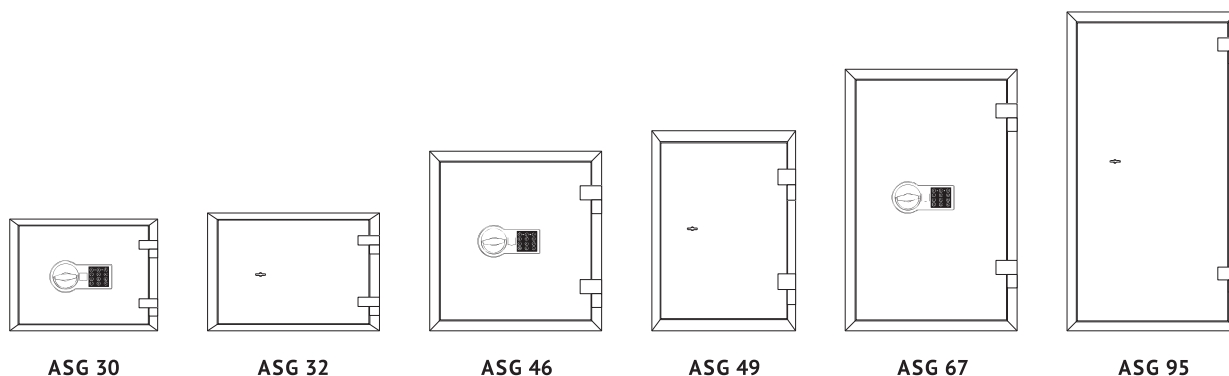
\* The outer depth is given without the handle and the lock. /  
Die Außentiefe ist ohne die Beschläge gegeben.



Key lock /  
Schlüsselschloss



Digital lock /  
Elektronischschloss



ASG 30

ASG 32

ASG 46

ASG 49

ASG 67

ASG 95

- Burglary resistance – EN 1143-1 IMP, Grade I.
- Fire resistance – LFS 30P according to EN 15659.
- Thickness of door - 95mm.
- Thickness of walls - 55mm.
- The safe body and door are manufactured with two inter-welded walls that are filled with fire resistant concrete.
- Three way locking bolts.
- Integrated relocker, lock secured from drill attacks.
- Standard delivery with double-bit high security key lock with two keys.
- Anchoring to the floor.
- Color: RAL 7035 (light grey), also available in RAL 7024 (grey graphite).

- Einbruch-Sicherheit – EN 1143-1 IMP, Grad I.
- Feuerwiderstand – LFS 30P nach EN 15659.
- Türstärke – 95 mm.
- Wandstärke – 55 mm.
- Doppelwandige Gehäusen und Türen gefüllt mit feuersicherem Beton.
- 3-seitiger Verschluss.
- Integrierter Relocker, Schloss bohrgeschützt.
- Serienmäßig Doppelbart-Hochsicherheitsschloss mit 2 Schlüssel.
- Befestigung am Fußboden.
- Farbe: RAL 7035 (lichtgrau), auch in RAL 7024 (graphitgrau).