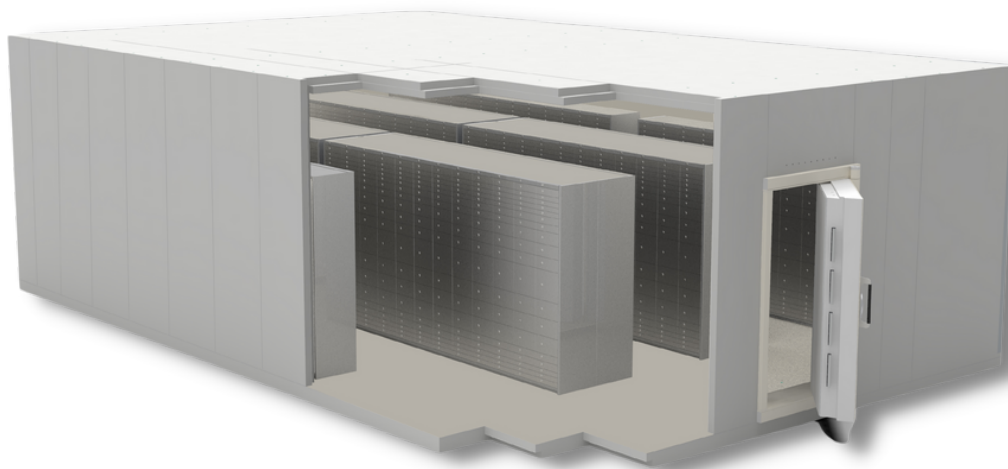




Prefabricerat Valv

Grade III (LW), III, V, VI, VIII-EX-CD, X-EX-CD och XI-EX-CD

Roburs prefabricerade valv består av vägg-, tak- och golvpaneler som svetsas eller bultas samman. Bultningen möjliggör installation på plats där svetsning inte är möjlig. Valvens design anpassas efter varje projekts förutsättningar och behov. Valven är lätta att montera och demontera samt kan flyttas till andra lokaler och återanvändas.



Utvändig panylyta är obehandlad betongyta (kan upplevas vass) - invändig panylyta är plåtblagad och grundmålad. Grade III LW är båda ytor plåtblagda med grundfärg.



Försedda med 8 st genomföringar $\varnothing 18$, placerade i första takpanelen ovanför dörren men kan på speciell order placeras efter önskemål och antal. Varje panel är utrustad med två M24 gängade hål för transport.



Roburs prefabricerade valv kan vid behov förses med hålförstärkning för ventilation.



Stöldskyddscertifierade av SBSC och/eller ECB•S enligt europeisk standard EN 1143-1.



Brandskyddade enligt EI90.



Valv i Grade VIII, X och XI har även testats enligt tilläggsprovet mot sprängning (EX) enligt europeisk standard EN 1143-1.



Valv i Grade VIII, X och XI har även testats enligt tilläggsprovet mot diamantborrning (CD) enligt europeisk standard EN 1143-1.

MÅTT OCH VIKT

Grade	III-LW	III	V	VI	VIII-EX-CD	X-EX-CD	XI-EX-CD
Standard	EN 1143-1	EN 1143-1	EN 1143-1	EN 1143-1	EN 1143-1	EN 1143-1	EN 1143-1
Paneler - Grade	III (LW)	III	V	VI	VIII-EX-CD	X-EX-CD	XI-EX-CD
Valvdörr - Grade	III	III	V	VII	VIII-EX-CD	X-EX-CD	XI-EX-CD
Sprängprov - EX	—	—	—	—	Ja	Ja	Ja
Diamantborrprov - CD	—	—	—	—	Ja	Ja	Ja
Paneler - tjocklek mm	75	75	70	80	100	150	220
Paneler - vikt kg/m ²	125	220	230	250	310	480	700
Max invändig spännvidd utan balk- och pelarförstärkning i mm	3500	3500	3500	3500	4000	5000	5000
Minsta invändiga bredd	1220	1220	1220	1220	1220	1220	1220
Minsta invändiga höjd	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100
Hålförstärkning för ventilation - Tillval	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Genomföringar för el och/eller larm - antal och diameter.	8 st - ø18 mm	8 st - ø18 mm	8 st - ø18 mm	8 st - ø18 mm	8 st - ø18 mm	8 st - ø18 mm	8 st - ø18 mm
Färg - dörr	Grundmålad	Grundmålad	Grundmålad	Grundmålad	Grundmålad	Grundmålad	Grundmålad
Färg - paneler utvändigt	Grundmålade	Obehandlad yta	Obehandlad yta	Obehandlad yta	Obehandlad yta	Obehandlad yta	Obehandlad yta
Färg - paneler invändigt	Grundmålade	Grundmålade	Grundmålade	Grundmålade	Grundmålade	Grundmålade	Grundmålade
Standard lås	Omställbart nyckellås	Omställbart nyckellås	Omställbara nyckellås	Omställbara nyckellås	Omställbara nyckellås	Omställbara nyckellås	Omställbara nyckellås
Antal lås	1	1	2	2	2	2	3
Extra lås - på särskild order	1	1	—	—	1	1	—

Nödöppningslås

På särskild order kan dörren förses med speciellt regelverk för nödöppning (in- eller utsida).
Ett nödöppningslås per monterat lås.



Ändringar i konstruktion och utrustning förbehålls



Huvudkontor:
Robur Safe AB
Lundbyvägen 8
311 68, Slöinge

Säljkontor:
Solna Business Park
Svetsarvägen 15 2tr
171 41, Solna

☎ 0346 260 260

✉ info@robursafe.com

🌐 www.robursafe.com