

SKŘÍŇOVÝ TREZOR BULDOK 35

KASTENTRESOR BULDOK 35 / RESIDENTIAL SAFE BULDOK 35

Trezor Buldok 35 splňuje požadavky ČSN EN 1143-1 Bezpečnostní úschovné objekty - zkoušky proti vloupání.

Trezor Buldok 35 má vydán **CERTIFIKÁT SHODY** vydaný Národním akreditačním orgánem č. 3025 a odpovídá požadavkům kladeným na bezpečnostní třídu II.

Trezor Buldok 35 v souladu s vyhláškou **Národního bezpečnostního úřadu č. 12/1999 Sb.** umožňuje ochranu a ukládání utajovaných skutečností kategorie „PT“ (přísně tajné).

Korpus a dveře trezoru mají dvouplášťovou konstrukci a jsou opatřeny speciální výplní odoinou případnému napadení a ohnivzdornou izolací. Dveře se uzamykají pomocí rozvorového mechanismu celkem do tří stran. Čtvrtá strana je opatřena pevným záklesem. Vlastní uzamykání zajišťuje motýlkový, sedmistavítkový zámek STUF, nebo mechanický kódový zámek LaGard, elektronický kódový zámek SARGENT GREENLEAUF, případně kombinace těchto zámků. Zámek a záklesy jsou chráněny kalenou deskou. Dveře jsou opatřeny blokovacím záklesem, který uzavírá dveře při mechanickém napadení trezoru. Trezor je určen k ukotvení do stěny a je opatřen kotevními otvory. Ve vnitřním prostoru trezoru je umístěna samostatně uzamykatelná schránka. Povrchová úprava je provedena strukturovým lakem v barvě šedé (počítačové) RAL 7035, případně dle požadavku i v jiném odstínu dle vzorkovnice RAL.

Trezor Buldok 35 erfüllt die Anforderungen von ČSN EN 1143-1 Sicherheitsaufbewahrungsobjekte - Einbruchsprüfungen.

Trezor Buldok 35 verfügt über das **Konformitätszertifikat** vom Nationalakreditationsorgan Nr. 3025 und entspricht den Anforderungen der Sicherheitsklasse II.

Trezor Buldok 35 in Übereinstimmung mit der Verordnung des **Nationalsicherheitsamtes Nr. 12/1999 der Sammlung** ermöglicht den Schutz und die Aufbewahrung verheimlichter Tätigkeiten der Kategorie "PT" /streng heimlich/.

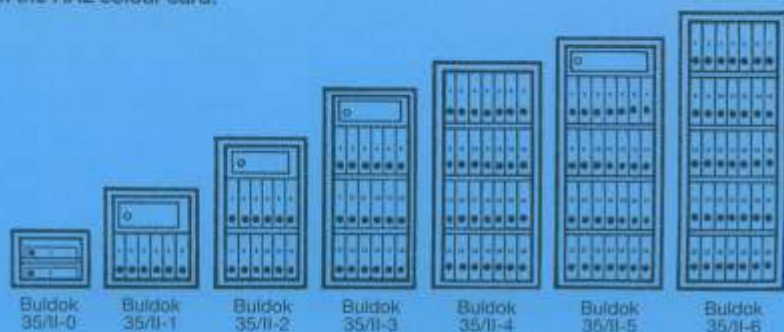
Das Gestell und die Tür des Tresors haben eine Doppelmantel-konstruktion und sind mit einer speziellen Füllung, die angriff-sicher ist, und mit einer feuerfesten Isolation versehen. Die Tür wird durch den Riegelverschlussmechanismus insgesamt in drei Seiten verschlossen. Die vierte Seite ist mit einem festen Bolzen versehen. Die eigene Verschließung besorgt der Schmetterlings-, Siebenschutzschloß STUF, oder der mechanische Codeschloß La Gard, der elektronische Codeschloß SARGENT GREENLEAUF, beziehungsweise eine Kombination dieser Schlösser. Der Schloß und die Bolzen sind mit einer gehärteten Platte geschützt. Die Tür ist mit einem Blockbolzen versehen, der die Tür bei einem mechanischen Angriff des Tresors schließt. Der Trezor ist für die Wandbefestigung bestimmt und mit Befestigungsöffnungen versehen. Im Innenraum des Tresors ist ein selbständig abschließbarer Safe gestellt. Die Aufbereitung der Oberfläche ist mit dem Strukturlack in der grauen /Computer-/ Farbe RAL 7035 ausgeführt, beziehungsweise nach dem Wunsch auch in einem anderen Ton laut Musterkollektion RAL.

The **Bulldog 35 safe** meets the requirements of Czech National Standard (ČSN) No. EN 1143-1 "Safety deposit objects - resistance to burglary".

The **Bulldog 35 safe** has been issued the **CERTIFICATE OF COMPLIANCE** No. 3025 by the National Office for Accreditation and meets the requirements of **safety level II**.

Top-secret classified materials can be stored in the **Bulldog 35 safe** in accordance with Public Notice No. 12/1999 Coll. issued by the **National Security Office**.

The body and door of the safe have a double-jacket construction and are equipped with a special filling resistant to breakage and fireproof insulation. The doors are locked on three sides using the perch mechanism. The fourth side is furnished with a rigid lock. Locking itself is performed by a seven-tumbler butterfly STUF lock, a LaGard mechanical coding lock or a SARGENT GREENLEAUF electronic coding lock, or by a combination of the above methods. All locking mechanisms are protected with a hardened plate. The safe is meant to be anchored into the wall and therefore has anchoring holes. A box that can be locked independently of the safe is located inside the safe. The safe is finished with an RAL 7035 (computer-) grey structural varnish; if required, a different shade can be chosen from the RAL colour card.



Typ Typ Type	Vnější rozměry v x š x h (mm) Außenabmessungen H x B x T (mm) Outside dimensions h x w x d (mm)	Vnitřní rozměry v x š x h (mm) Innenabmessungen H x B x T (mm) Inside dimensions h x w x d (mm)	Objem (litru) Volumen (Liter) Volume (liters)	Hmotnost (kg) Gewicht (kg) Weight (kg)
35/II-0	380 x 520 x 450	266 x 406 x 308	35	67
35/II-1	650 x 600 x 450	536 x 486 x 308	77	137
35/II-2	1000 x 600 x 450	886 x 486 x 308	140	192
35/II-3	1350 x 600 x 450	1236 x 486 x 308	195	245
35/II-4	1550 x 700 x 450	1436 x 586 x 308	274	305
35/II-5	1700 x 700 x 450	1586 x 586 x 308	302	346
35/II-6	1880 x 700 x 450	1766 x 586 x 308	336	376