

CERTIFICATE



The **European Certification Body GmbH** accredited
according to ISO/IEC 17065 awards to

Promet Safe, Ltd.
60 Rozova Dolina St., 6100 Kazanlak / BG

the right to carry the **ECB•S** certification mark for

Safes of resistance grade I according to EN 1143-1:2019 and ECB•S C10
(Series Granit – Types Atlas 65, Opal fire 35, Opal fire 45, Opal fire 55, Opal fire 65, Opal fire 85, Opal fire 100, Opal fire 120,
46, 65, 90, 1065, 1265, 3450, 4450, 5450, 6465 and 8465)
(see Annex)

Certificate Number

0906/SA18-01B

7 May 2021

valid from

7 May 2021

Frankfurt am Main

6 May 2025

valid until


Dr. Markus Heering

Certification Body



European Certification Body GmbH
Lyoner Straße 18 • 60528 Frankfurt am Main • Germany
www.ecb-s.com

ECB•S

Promet Safe, Ltd., Kazanlak / BG

SURVEY – Technical documentation (series Granit)

TECHNICAL DOCUMENTATION	FILE NAME OF DOCUMENT	DATE	NUMBER OF PAGES
General Drawings			
Heavy Concrete	---	21.06.2016	1
Lock List Grade I	---	26.10.2018	3
SAFE OF THE SERIES «GRANIT-I»	OPERATION MANUAL	29.04.2021	2
Model 46			
Safe Granit 46	05264	05.09.2017	1
Body case with concrete	05264.01	05.09.2017	1
Body case	05264.01.01	05.09.2017	1
External case	05264.01.01.01	05.09.2017	1
Internal case	05264.01.01.02	05.09.2017	1
Door	05264.02	05.09.2017	1
Body door	05264.02.01	05.09.2017	1
Front panel	05264.02.01.01	05.09.2017	1
Bolt cramp	05264.02.01.02	05.09.2017	1
Insert panel	05264.02.01.03	05.09.2017	1
Model 65 / Atlas 65			
Safe Granit 65	05239	04.09.2017	1
Body case with concrete	05239.01	04.09.2017	1
Body case	05239.01.01	04.09.2017	1
External case	05239.01.01.01	04.09.2017	1
Internal case	05239.01.01.02	04.09.2017	1
Door	05239.02	04.09.2017	1
Body door	05239.02.01	04.09.2017	1
Front panel	05239.02.01.01	04.09.2017	1
Bolt cramp	05239.02.01.02	04.09.2017	1
Insert panel	05239.02.01.03	04.09.2017	1

continued on page 2

Promet Safe, Ltd., Kazanlak / BG

SURVEY – Technical documentation (series Granit)

TECHNICAL DOCUMENTATION	FILE NAME OF DOCUMENT	DATE	NUMBER OF PAGES
Model 90			
Safe Granit 90	05265	19.09.2017	1
Body case with concrete	05265.01	01.09.2017	1
Body case	05265.01.01	01.09.2017	1
External case	05265.01.01.01	01.09.2017	1
Internal case	05265.01.01.02	01.09.2017	1
Door	05265.02	19.09.2017	1
Body door	05265.02.01	19.09.2017	1
Front panel	05265.02.01.01	01.09.2017	1
Bolt cramp	05265.02.01.02	01.09.2017	1
Insert panel	05265.02.01.03	19.09.2017	1
Model 90 (alternative)			
Granit- 90 optional 2	05265, Rev. 2	05.10.2020	1
Model 1065 / Opal fire 100			
Safe Granit 1065	05262	19.09.2017	1
Body case with concrete	05262.01	18.09.2017	1
Body case	05262.01.01	18.09.2017	1
External case	05262.01.01.01	18.09.2017	1
Internal case	05262.01.01.02	18.09.2017	1
Door	05262.02	19.09.2017	1
Body door	05262.02.01	19.09.2017	1
Front panel	05262.02.01.01	15.09.2017	1
Bolt cramp	05262.02.01.02	15.09.2017	1
Insert panel	05262.02.01.03	19.09.2017	1
Model 1265 / Opal fire 120			
Safe Granit 1265	05263	21.09.2017	1
Body case with concrete	05263.01	21.09.2017	1
Body case	05263.01.01	21.09.2017	1

continued on page 3

Promet Safe, Ltd., Kazanlak / BG

SURVEY – Technical documentation (series Granit)

TECHNICAL DOCUMENTATION	FILE NAME OF DOCUMENT	DATE	NUMBER OF PAGES
External case	05263.01.01.01	21.09.2017	1
Internal case	05263.01.01.02	21.09.2017	1
Door	05263.02	21.09.2017	1
Body door	05263.02.01	21.09.2017	1
Front panel	05263.02.01.01	21.09.2017	1
Bolt cramp	05263.02.01.02	21.09.2017	1
Insert panel	05263.02.01.03	21.09.2017	1
Model 3450 / Opal fire 35			
Safe Granit 3450	05246	19.09.2017	1
Body case with concrete	05246.01	01.09.2017	1
Body case	05246.01.01	01.09.2017	1
External case	05246.01.01.01	01.09.2017	1
Internal case	05246.01.01.02	31.08.2017	1
Door	05246.02	19.09.2017	1
Body door	05246.02.01	19.09.2017	1
Front panel	05246.02.01.01	31.08.2017	1
Bolt cramp	05246.02.01.02	31.08.2017	1
Insert panel	05246.02.01.03	19.09.2017	1
Model 4450 / Opal fire 45			
Safe Granit 4450	05247	19.09.2017	1
Body case with concrete	05247.01	01.09.2017	1
Body case	05247.01.01	01.09.2017	1
External case	05247.01.01.01	01.09.2017	1
Internal case	05247.01.01.02	01.09.2017	1
Door	05247.02	19.09.2017	1
Body door	05247.02.01	19.09.2017	1
Front panel	05247.02.01.01	01.09.2017	1
Bolt cramp	05247.02.01.02	01.09.2017	1
Insert panel	05247.02.01.03	19.09.2017	1

continued on page 4

Promet Safe, Ltd., Kazanlak / BG

SURVEY – Technical documentation (series Granit)

TECHNICAL DOCUMENTATION	FILE NAME OF DOCUMENT	DATE	NUMBER OF PAGES
Model 5450 / Opal fire 55			
Safe Granit 5450	05248	19.09.2017	1
Body case with concrete	05248.01	07.09.2017	1
Body case	05248.01.01	07.09.2017	1
External case	05248.01.01.01	07.09.2017	1
Internal case	05248.01.01.02	07.09.2017	1
Door	05248.02 rev. 1	19.09.2017	1
Body door	05248.02.01	19.09.2017	1
Front panel	05248.02.01.01	07.09.2017	1
Bolt cramp	05248.02.01.02	07.09.2017	1
Insert panel	05248.02.01.03	19.09.2017	1
Model 6465 / Opal fire 65			
Safe Granit 6465	05249	19.09.2017	1
Body case with concrete	05249.01	13.09.2017	1
Body case	05249.01.01	13.09.2017	1
External case	05249.01.01.01	13.09.2017	1
Internal case	05249.01.01.02	13.09.2017	1
Door	05249.02	19.09.2017	1
Body door	05249.02.01	19.09.2017	1
Front panel	05249.02.01.01	11.09.2017	1
Bolt cramp	05249.02.01.02	11.09.2017	1
Insert panel	05249.02.01.03	19.09.2017	1
Model 8465 / Opal fire 85			
Safe Granit 8465	05261	19.09.2017	1
Body case with concrete	05261.01	15.09.2017	1
Body case	05261.01.01	15.09.2017	1
External case	05261.01.01.01	15.09.2017	1
Internal case	05261.01.01.02	15.09.2017	1

continued on page 5

Promet Safe, Ltd., Kazanlak / BG

SURVEY – Technical documentation (series Granit)

TECHNICAL DOCUMENTATION	FILE NAME OF DOCUMENT	DATE	NUMBER OF PAGES
Door	05261.02	19.09.2017	1
Body door	05261.02.01	19.09.2017	1
Front panel	05261.02.01.01	14.09.2017	1
Bolt cramp	05261.02.01.02	14.09.2017	1
Insert panel	05261.02.01.03	19.09.2017	1
Back wall anchoring option			
Safe series model Granit	052__	29.04.2021	1
Assembly drawing	05264, Rev. 1	01.02.2021	2
Body case with concrete	05264.01, Rev. 1	01.02.2021	1
Body case	05264.01.01, Rev. 1	01.02.2021	1
External case	05264.01.01.01, Rev. 1	01.02.2021	1
Internal case	05264.01.01.02, Rev. 1	01.02.2021	1
Door	05264.02, Rev. 1	05.09.2017	1
Body door	05264.02.01, Rev. 1	05.09.2017	1
Front panel	05264.02.01.01, Rev. 1	05.09.2017	1
Part list	---	---	3

NOTE Certified Granit-types shall exclusively be equipped with high security locks according to EN 1300 which are listed both in the approved technical documentation and in the lock guide ECB•S R01.

The types of the series Granit have a weight of $\leq 1,000$ kg. In accordance with the technical documentation they therefore have to be equipped with an anchoring assembly including material.

The marking as ECB•S certified product, in compliance with this certificate, is only allowed with an original ECB•S certification mark as proof of conformity according to ISO/IEC 17065.

CERTIFICATE



The **European Certification Body GmbH** accredited
according to ISO/IEC 17065 awards to

Promet Safe, Ltd.
60 Rozova Dolina St., 6100 Kazanlak / BG

the right to carry the **ECB•S** certification mark for

Light fire storage units of protection level LFS 30 according to EN 15659:2019 and ECB•S C10
(Series Granit LFS30 – Types Atlas 65, Opal fire 35, Opal fire 45, Opal fire 55, Opal fire 65, Opal fire 85,
46, 65, 90, 3450, 4450, 5450, 6465 and 8465) (see Annex)

Certificate Number

0906/LFS18-01A

7 May 2021

valid from

7 May 2021

Frankfurt am Main

6 May 2025

valid until


Dr. Markus Heering

Certification Body



European Certification Body GmbH
Lyoner Straße 18 • 60528 Frankfurt am Main • Germany
www.ecb-s.com

ECB•S

Promet Safe, Ltd., Kazanlak / BG

SURVEY – Technical documentation (series Granit LFS30)

TECHNICAL DOCUMENTATION	FILE NAME OF DOCUMENT	DATE	NUMBER OF PAGES
Model 90			
Safe Granit 90	05265	19.09.2017	1
Body case with concrete	05265.01	01.09.2017	1
Body case	05265.01.01	01.09.2017	1
External case	05265.01.01.01	01.09.2017	1
Internal case	05265.01.01.02	01.09.2017	1
Door	05265.02	19.09.2017	1
Body door	05265.02.01	19.09.2017	1
Front panel	05265.02.01.01	01.09.2017	1
Bolt cramp	05265.02.01.02	01.09.2017	1
Insert panel	05265.02.01.03	19.09.2017	1
Model 90 (Alternative)			
Granit - 90 optional 2	05265, Rev. 2	05.10.2020	1
Model 3450 / Opal fire 35			
Safe Granit 3450	05246	19.09.2017	1
Body case with concrete	05246.01	01.09.2017	1
Body case	05246.01.01	01.09.2017	1
External case	05246.01.01.01	01.09.2017	1
Internal case	05246.01.01.02	31.08.2017	1
Door	05246.02	19.09.2017	1
Body door	05246.02.01	19.09.2017	1
Front panel	05246.02.01.01	31.08.2017	1
Bolt cramp	05246.02.01.02	31.08.2017	1
Insert panel	05246.02.01.03	19.09.2017	1
Model 4450 / Opal fire 45			
Safe Granit 4450	05247	19.09.2017	1
Body case with concrete	05247.01	01.09.2017	1
Body case	05247.01.01	01.09.2017	1

continued on page 3

Promet Safe, Ltd., Kazanlak / BG

SURVEY – Technical documentation (series Granit LFS30)

TECHNICAL DOCUMENTATION	FILE NAME OF DOCUMENT	DATE	NUMBER OF PAGES
External case	05247.01.01.01	01.09.2017	1
Internal case	05247.01.01.02	01.09.2017	1
Door	05247.02	19.09.2017	1
Body door	05247.02.01	19.09.2017	1
Front panel	05247.02.01.01	01.09.2017	1
Bolt cramp	05247.02.01.02	01.09.2017	1
Insert panel	05247.02.01.03	19.09.2017	1
Model 5450 / Opal fire 55			
Safe Granit 5450	05248	19.09.2017	1
Body case with concrete	05248.01	07.09.2017	1
Body case	05248.01.01	07.09.2017	1
External case	05248.01.01.01	07.09.2017	1
Internal case	05248.01.01.02	07.09.2017	1
Door	05248.02	19.09.2017	1
Body door	05248.02.01	19.09.2017	1
Front panel	05248.02.01.01	07.09.2017	1
Bolt cramp	05248.02.01.02	07.09.2017	1
Insert panel	05248.02.01.03	19.09.2017	1
Model 6465 / Opal fire 65			
Safe Granit 6465	05249	19.09.2017	1
Body case with concrete	05249.01	13.09.2017	1
Body case	05249.01.01	13.09.2017	1
External case	05249.01.01.01	13.09.2017	1
Internal case	05249.01.01.02	13.09.2017	1
Door	05249.02	19.09.2017	1
Body door	05249.02.01	19.09.2017	1
Front panel	05249.02.01.01	11.09.2017	1
Bolt cramp	05249.02.01.02	11.09.2017	1
Insert panel	05249.02.01.03	19.09.2017	1

continued on page 4

Promet Safe, Ltd., Kazanlak / BG

SURVEY – Technical documentation (series Granit LFS30)

TECHNICAL DOCUMENTATION	FILE NAME OF DOCUMENT	DATE	NUMBER OF PAGES
Model 8465 / Opal fire 85			
Safe Granit 8465	05261	19.09.2017	1
Body case with concrete	05261.01	15.09.2017	1
Body case	05261.01.01	15.09.2017	1
External case	05261.01.01.01	15.09.2017	1
Internal case	05261.01.01.02	15.09.2017	1
Door	05261.02	19.09.2017	1
Body door	05261.02.01	19.09.2017	1
Front panel	05261.02.01.01	14.09.2017	1
Bolt cramp	05261.02.01.02	14.09.2017	1
Insert panel	05261.02.01.03	19.09.2017	1
Back wall anchoring option			
Safe series model Granit	052__	29.04.2021	1
Assembly drawing	05264, Rev. 1	01.02.2021	2
Body case with concrete	05264.01, Rev. 1	01.02.2021	1
Body case	05264.01.01, Rev. 1	01.02.2021	1
External case	05264.01.01.01, Rev. 1	01.02.2021	1
Internal case	05264.01.01.02, Rev. 1	01.02.2021	1
Door	05264.02, Rev. 1	05.09.2017	1
Body door	05264.02.01, Rev. 1	05.09.2017	1
Front panel	05264.02.01.01, Rev. 1	05.09.2017	1
Part list	---	---	3

NOTE Only the models corresponding to the listed sizes and which are according to the approved technical documentation of this certificate may be marked with the ECB•S fire certification mark. The marking of the models 1065, 1265, Opal Fire 100 and Opal Fire 120 with the ECB•S fire certification mark is therefore not permitted.

To protect from fire, it is recommended to anchor the storage units firmly. In case the anchoring hole in the back wall is opened an anchoring in the back wall is a must.

The marking as ECB•S certified product, in compliance with this certificate, is only allowed with an original ECB•S certification mark as proof of conformity according to ISO/IEC 17065.



VERBAND DER
SICHERHEITSUNTERNEHMEN
ÖSTERREICHS

ZERTIFIKAT

über die Anerkennung und Registrierung von Produkten der Mechanischen/Mechatronischen Sicherheitstechnik

ANERKENNUNG/APPROVAL

Inhaber der Anerkennung:
Holder of the Approval:

Rottner Tresor GmbH
Thern 17
4880 St.Georgen i.A.

Die aktuelle Gültigkeit des
Zertifikates ist ausschließlich
im Internet unter www.vsoe.at
dokumentiert.

Das Zertifikat darf
nur unverändert und nicht
auszugsweise vervielfältigt
werden.

Produkt Typ:
Type of Product:

Wertschutzschrank freistehend

Produktbezeichnung:
Subject of the Approval:

Wertschutzschrank Atlas 45 EN1 FIRE

VSÖ-Anerkennungs-Nr.:
VSÖ-Approval-No.:

190318/26 M

VSÖ-Widerstandsklasse:
VSÖ resistance grade:

VSÖ EN 1

Gültig bis: (JJJ.MM.TT)
Valid until:

06.11.2025

Anzahl der Seiten
No. of Pages

2

Hinweise / Notice:

1. Produktdetails - siehe Seite 2 -
2. In Österreich auf den Markt gebrachte Wertschutzschränke Modell Atlas 45 EN1 Fire gelten nur dann als VSÖ-angemerkt, wenn sie neben der VSÖ-Plakette auch mit dem Label des Erstzertifizierers gekennzeichnet sind.
3. Alle Wertschutzschränke der Baureihe Atlas 45 EN1 Fire mit einer Masse von weniger als 1000kg müssen mit dem vom Hersteller beigefügten Installationsmaterial, der Montageanleitung des Herstellers folgend vor Ort verankert sein.

Verband der Sicherheitsunternehmen
Österreichs
Müllnergasse 4/10
1090 Wien

Tel.: +43 1 319 41 32
E-Mail: office@vsoe.at
Internet: www.vsoe.at

Technische Kommission

Verband der Sicherheitsunternehmen Österreichs

Wien, 13.06.2022


Vorsitzender



VERBAND DER
SICHERHEITSUNTERNEHMEN
ÖSTERREICHS

1090 Wien ▼ Müllnerg. 4/10
office@vsoe.at ▼ www.vsoe.at
T. +43 [0]1 319 41 32


Generalsekretär

Folgeside

zur Anerkennung Nr.: 190318/26 M

vom: 13.06.2022

Seite: 2

Zusätzliche Hinweise zur Anerkennung des Produktes:

Wertschutzschrank freistehend

Wertschutzschrank Atlas 45 EN1 FIRE

4. Die Zulassung gilt für folgende Produktvariante:

Name, Höhe/Breite/Tiefe, Masse (kg)

Atlas 45 EN1 FIRE, 460/440/430, 119 kg

Wien, 13.06.2022



Vorsitzender



Sachverständiger



VERBAND DER
SICHERHEITSUNTERNEHMEN
ÖSTERREICHS

1090 Wien ▼ Müllnerg. 4/10
office@vsoe.at ▼ www.vsoe.at
T. +43 (0)1 319 41 32

Generalsekretär