



UniProtect 401


UniProtect Eco Serie 400



Sonderaufbau

Versicherungsschutz /

Einbruchprüfung nach PN-EN 1143-1: 2006 Kl. IV, Zertifikat-Nr. P41/120/2007 (2520) geprüft und zertifiziert von IMP. Korpus und Tür mehrwandig mit hoch-fester Spezialbetonfüllung.

Zertifizierung: 



Euro-Norm PN-EN 1143-1:2006 Klasse IV geprüft und zertifiziert von IMP, Zertifikat-Nr. P41/120/2007 (2520) und Feuerschutz LFS 30 P nach Euro-Norm prEN 15659 Zertifikat-Nr. P41/078/2009 (3304) geprüft und zertifiziert von IMP

30 Minuten Feuerschutz für
Papier bis ca. 840°C Feuerschutz
LFS 30P nach Euro Norm prEN
15659 durch Spezialfüllung in den
Wandungen und spez. Dichtungen.



Ausstattung:

Merkmale:

Korpus und Tür mehrwandig mit hoch-fester Spezialbetonfüllung. Türstärke 130mm mit einer 3-seitigen Verriegelung mittels Riegelbolzen sowie einem durchgehenden Hintergreifprofil an der Scharnierseite. Durch aussenliegende Scharniere ergibt sich ein Türöffnungswinkel von 180°. Das eingesetzte Verschluss und Riegelsystem schützt massiv gegen Einbruchsangriffe. Darüber hinaus wird bei einem Einbruchversuch eine zusätzliche Notverriegelung der Tür aktiviert. Die Schränke sind serienmässig zur Bodenverankerung vorgerichtet. Die kompakte Konstruktion garantiert einen definierten Einbruchschutz gegen Angriffe mit mech. und thermisch wirkenden Einbruchwerkzeugen. (Einbruchschutz 120/180 RU) Vorgerichtet für den Einbau von EMA-komponenten zur Aufschaltung an EMA. (Doppelte Versicherungssumme, sprechen Sie hierzu mit Ihrer Versicherung). Die Verriegelung erfolgt standardmäßig über ein DB - Hochsicherheitschloss (incl. 1 starren und 1 Gelenk-Schlüssel) und zusätzl. mech. Zahlenkombinationsschloss. Auf Wunsch gg. Aufpreis auch mit anderen Schlosskombinationen lieferbar. Gegen Aufpreis auch exclusive Beschläge in Metallbeschlag vergoldet oder verchromt gg. Mehrpr. erhältlich. Farbe: RAL 7035, Sondermasse und Ausführungen gg. Mehrpreis lieferbar.

Produktdaten

UniProtect Eco Serie 400



Modell / Größe	Außenmaße (mm) inkl. Sockel			Innenmaße (mm)			Türdurchgangsmaße /HxB in mm	Fachboden Anzahl	Ordner Anzahl	Volumen Liter	Gewicht Kg
	Höhe	Breite	Tiefe	Höhe	Breite	Tiefe					
UniProtect Eco 400	706	636	510	556	504	304	556x486	1	6	83	423
UniProtect Eco 401	806	636	510	656	504	304	656x486	2	6	101	472
UniProtect Eco 402	906	636	510	756	504	304	756x486	2	12	116	519
UniProtect Eco 403	1006	636	510	856	504	304	856x486	2	12	132	565
UniProtect Eco 404	1206	636	510	1056	504	304	1056x486	3	18	162	660
UniProtect Eco 405	1506	806	550	1356	674	344	1356x656	3	24	315	988
UniProtect Eco 406	1806	806	550	1656	674	344	1656x656	4	32	385	1157
UniProtect Eco 407	800	700	550	650	568	344	650x550	2	7	127	526
UniProtect Eco 408	1250	700	550	1100	568	344	1100x550	3	21	216	759
UniProtect Eco 409	1500	700	550	1350	568	344	1350x550	3	21	265	888
UniProtect Eco 410	1950	700	550	1800	568	344	1800x550	4	35	353	1120
UniProtect Eco 411 2-flügelig	1950	950	550	1800	818	344	1800x800	4	50	508	1433
UniProtect Eco 412 2-flügelig	1950	1260	550	1800	1128	344	1800x1110	4	75	715	1771
UniProtect Eco 413 2-flügelig	1806	1486	550	1656	1354	344	1656x1336	4	72	790	1894
UniProtect Eco 414	1006	836	700	856	704	494	856x686	2	18	298	836
UniProtect Eco 415	1256	836	700	1106	704	494	1106x686	3	27	385	997
UniProtect Eco 416	1506	836	700	1356	704	494	1356x686	3	27	473	1158
UniProtect Eco 417	1806	836	700	1656	704	494	1656x686	4	36	577	1351
UniProtect Eco 418 2-flügelig	1806	1200	700	1656	1068	494	1656x1050	4	56	891	1791

- 42523 Innentresor 200 mm hoch mit Zylinderschloss für alle Modelle, gegen Mehrpreis
- 42524 Innentresor 370 mm hoch mit Zylinderschloss für Modelle ab 1500mm Außenhöhe, gegen Mehrpreis
- 42525 Hängeregistratur, für alle Modelle, ausziehbar auf Teleskopschienen, gegen Mehrpreis, g g. Mehrpreis (je Hängereg. entfällt ein Fachb.)
- 42526 Fachböden, für alle Modelle, ausziehbar auf Teleskopschienen, gegen Mehrpreis
- 42528 Fachboden, geschweißt bis 200 kg belastbar, gegen Mehrpreis
- 42529 Fachboden für Hängeregister, links und rechts einhängbar, für Art. 403-406 und 408-418, gegen Mehrpreis
- 42530 Aufpreis für zusätzlichen Fachboden (für eintürige Modelle)
- 42533 Aufpreis für zusätzlichen Fachboden (für 2-türige Modelle)
- 42534 Aufpreis für Metallbeschlag Sterngriff verchromt
- 42535 individuell einrichtbare Schublade auf Teleskopschienen (Höhe: Front 100mm, Seiten- und Rückwand 80mm)

Weitere Schlossoptionen verfügbar:

z.B.

mech. Zahlenkombinationsschloss,

1 Mio Verstellmöglichkeiten, anstatt DB-Schloss

Elektronikschloss, 1 Master, 9 oder 99 Benutzer

inkl. elektronischer **Revision**



Abb. Oben:
Bestückungsvarianten Art. 42535

Abb. Unten:
Spezielle Dichtungen serienmäßig



Grundausrüstung: DB-Schloss VdS-Klasse 2 mit 1 starren und 1 Gelenkschlüssel (Länge 164mm) und zusätzliches mechanisches ZK-Schloss der VdS-Klasse 2, Hängegriff metall 60mm vorstehend, mit Riegelwerk, Türöffnungswinkel 180°, Türanschlag rechts (Türanschlag links auf Wunsch ohne Mehrpreis), 1 Bohrung im Boden, Lackierung/Farbe: RAL 7035

„UniProtect Eco 400 Serie“ GRAD IV

FARBE Außenmaße ca.: HxBxT [mm]

FARBE Innenmaße ca.: HxBxT [mm]

FARBE Lichte Türdurchgangsmaße ca.: HxBxT [mm]

Größenaufstellung mit detaillierten Angaben

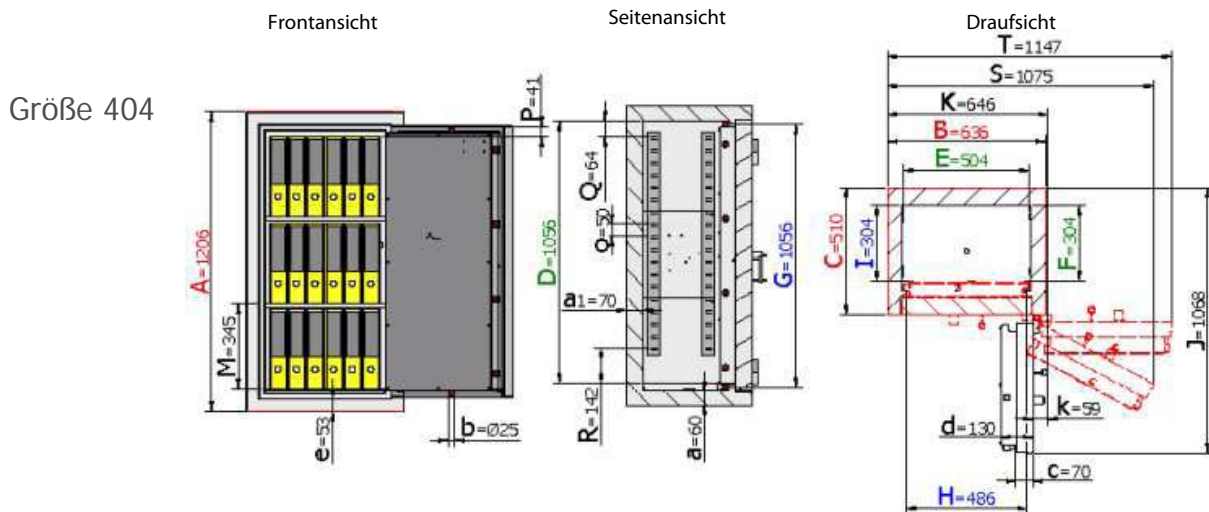
Größe	Außenhöhe	Außenbreite	Außen-tiefe	Innenhöhe	Innenbreite	Innen-tiefe	lichte Türdurchgangs-Höhe in mm	lichte Türdurchgangs-Breite in mm	lichte Innen-tiefe von TV-Blech bis Rückwand in mm	Außen-tiefe Korpus + Tür bei 90° in mm	Außenbreite + Überstand des Schlüssels bei 90° in mm	Freier Abstand bis zum Kopfplatte in mm	Abstand von Kopfplatte bis zum letzten Raster der Trägerleisten in mm	Abstand vom Boden bis zum ersten Raster der Trägerleisten in mm	benötigte Gesamtbreite bei Türöffnungswinkel für volle Türdurchgangs-breite	benötigte Gesamtbreite bei Türöffnungswinkel 180°	Türverriegelung		
																	Vorn	Abstand mm	Oben/ unten
400	706	636	510	556	504	304	556	486	304	1068	646	211	164	92	1075	1147	2	300	1/1
401	806	636	510	656	504	304	656	486	304	1068	646	311	64	92	1075	1147	2	300	1/1
402	906	636	510	756	504	304	756	486	304	1068	646	61	64	92	1075	1147	2	300	1/1
403	1006	636	510	856	504	304	856	486	304	1068	646	161	64	142	1075	1147	4	200	1/1
404	1206	636	510	1056	504	304	1056	486	304	1068	646	41	64	142	1075	1147	4	300	1/1
405	1506	806	550	1356	674	344	1356	656	344	1278	816	311	114	142	1411	1487	4	300	1/1
406	1806	806	550	1656	674	344	1656	656	344	1278	816	261	114	142	1411	1487	4	300	1/1
407	800	700	550	650	568	344	650	550	344	1172	710	305	58	142	1209	1275	2	300	1/1
408	1250	700	550	1100	568	344	1100	550	344	1172	710	55	58	142	1209	1275	4	300	1/1
409	1500	700	550	1350	568	344	1350	550	344	1172	710	305	108	142	1209	1275	4	300	1/1
410	1950	700	550	1800	568	344	1800	550	344	1172	710	85	108	142	1209	1275	4	300	1/1
411	1950	950	550	1800	818	344	1800	800	344	1000	960	85	108	142	1636	1775	4	300	je1/1
412	1950	1260	550	1800	1128	344	1800	1110	344	1155	1270	85	108	142	2220	2395	4	300	je1/1
413	1806	1486	550	1656	1354	344	1656	1336	344	1268	1496	261	114	142	2646	2847	4	300	je1/1
414	1006	836	700	856	704	494	856	686	494	1458	846	161	64	142	1452	1546	4	200	1/1
415	1256	836	700	1106	704	494	1106	686	494	1458	846	61	64	142	1452	1546	4	300	1/1
416	1506	836	700	1356	704	494	1356	686	494	1458	846	311	114	142	1452	1546	4	300	1/1
417	1806	836	700	1656	704	494	1656	686	494	1458	846	261	70	142	1452	1546	4	300	1/1
418	1806	1200	700	1656	1068	494	1656	1050	494	1275	1210	261	89	92	2107	2275	4	300	je1/1



Belastung (in kN 1kN=100kg)

Art. Nr.	400	401	402	403	404	405	406	407	408	409
Gewicht	423kg	472kg	519kg	565kg	660kg	988kg	1157kg	526kg	759kg	888kg
Aufstellfläche	0,3m²	0,3m²	0,3m²	0,3m²	0,3m²	0,4m²	0,4m²	0,4m²	0,4m²	0,4m²
Belastung	13,0kN/m²	14,6kN/m²	16,0kN/m²	17,4kN/m²	20,3kN/m²	22,3kN/m²	26,1kN/m²	13,7kN/m²	19,7kN/m²	23,1kN/m²

Art. Nr.	410	411	412	413	414	415	416	417	418	419
Gewicht	1120kg	1433kg	1771kg	1894kg	836kg	997kg	1158kg	1351kg	1791kg	
Aufstellfläche	0,4m²	0,5m²	0,7m²	0,8m²	0,6m²	0,6m²	0,6m²	0,6m²	0,8m²	
Belastung	29,1kN/m²	27,4kN/m²	25,6kN/m²	23,2kN/m²	14,3kN/m²	17,0kN/m²	19,8kN/m²	23,1kN/m²	21,3kN/m²	



Legende

Wandungsstärke	Rückwandstärke	Bolzen-durchmesser	Stärke der Türblattaufkantung	Gesamt-Türstärke	Rahmenstärke	Vorstand des Beschlages bzw. Schlüssels	Rasterabstand der Trägerleiste	Abstand vom Boden bis zum ersten Fachboden in mm
a	a1	b	c	d	e	k	o	M

Gewichts-, Farb- und Maßangaben sind unverbindlich. Irrtum, Gewichts-, Maß- und Farbveränderungen vorbehalten. Geringe Gewichts-, Farb- und Maßabweichungen sind produktionsbedingt. Technische Änderungen vorbehalten. Tresore evtl. kopflastig, bei Inbetriebnahme entsprechende Sorgfalt gem. Einbauanleitung walten lassen.

„UniProtect Eco 400 Serie“ GRAD IV

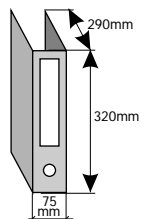


FÄRBE Außenmaße ca.: HxBxT [mm]

FÄRBE Innenmaße ca.: HxBxT [mm]

FÄRBE Lichte Türringmaße ca.: HxBxT [mm]

Ordneranzahl



● EMA - Einbruchmeldeanlage Ausgang





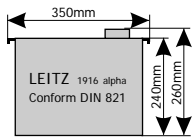
„UniProtect Eco 400 Serie“ GRAD IV

FARBE Außenmaße ca.: HxBxT [mm]

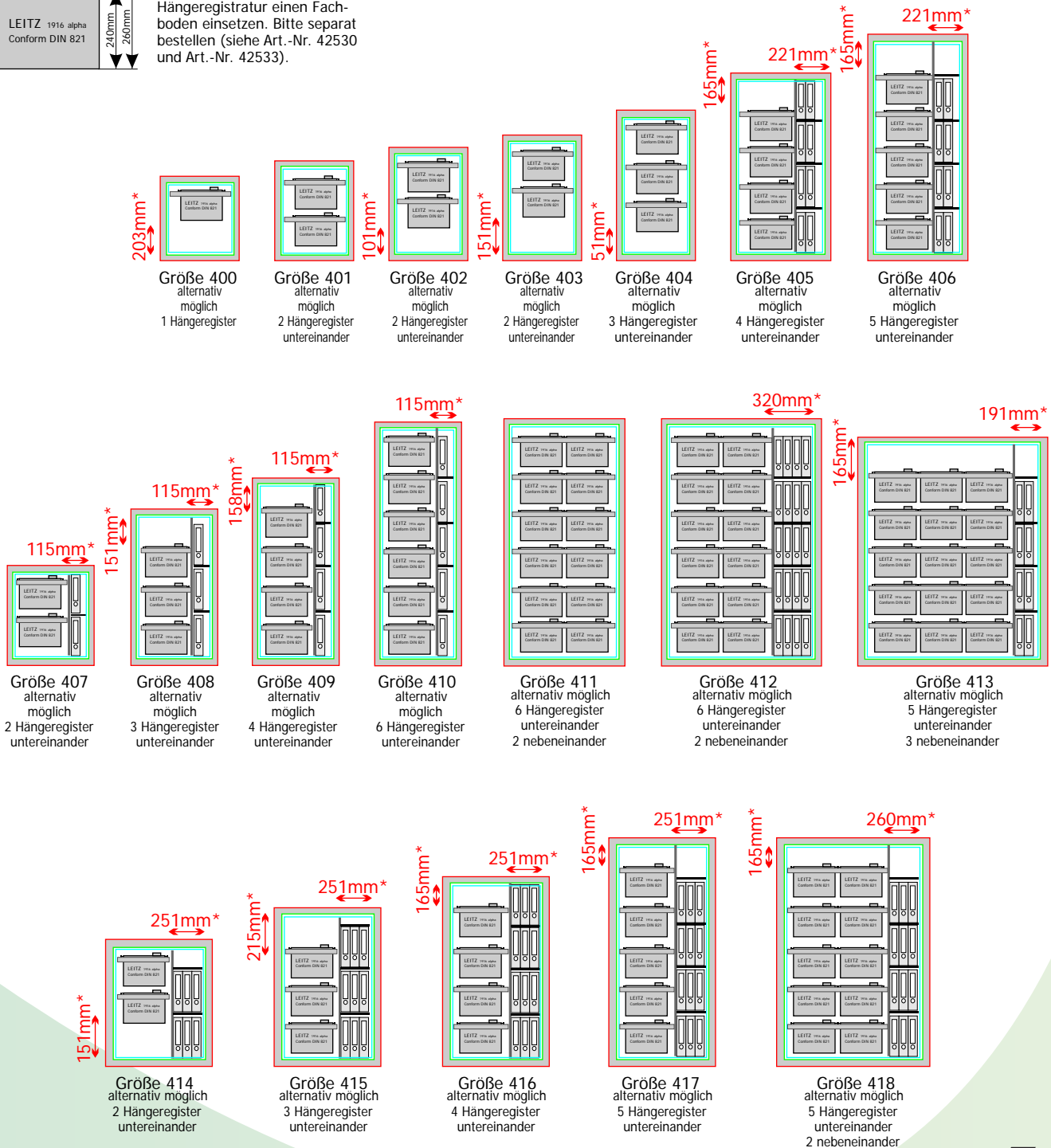
FARBE Innenmaße ca.: HxBxT [mm]

FARBE Lichte Türdurchgangsmaße ca.: HxBxT [mm]

Registereinteilung



Um die Resthöhe zu nutzen, kann man über bzw. unter der Hängeregistratur einen Fachboden einsetzen. Bitte separat bestellen (siehe Art.-Nr. 42530 und Art.-Nr. 42533).



*Neben der Einrichtungsmöglichkeit mit Hängeregistratur bieten wir Ihnen selbstverständlich auf Wunsch (wie abgebildet) die Alternative, die Modelle 405 bis 410 und 412 bis 418 zusätzlich mit einer Trennwand und verstellbaren Fachböden auszustatten (auf Anfrage gegen Mehrpreis).
**nutzbarer Restraum über bzw. unter der Hängeregistratur

