

Wertschutz+Feuerschutz Panzerschrank

Occasion Tresor Nr. 129

Hersteller: Kaba Rümlang AG

Modell: VARRIT Maxima 3-57 / WG 3

Neupreis bei Kaba: 14'970 CHF (Preisliste vorhanden)

KABA Paxos Schloss:

Paxos Compact 1 Schloss Betrieb; Eingabeeinheit Tastatur

Netzanschluss und Alarmschnittstelle um den Tresor mit einer bestehenden Alarmanlage zu verbinden.

Inkl. Bedienungsanleitung / DE / FR / EN

Aussenmasse H x B x T (mm): 1020 x 875 x 725

Innenmasse H x B x T (mm): 900 x 745 x 538

Tiefe inkl. Griff (mm): 785 mm

Inhalt (L): 360 / Gewicht (kg): 510 / Bandung: rechts

Tablare: 2 Stück verstellbar (auf Wunsch und Aufpreis weitere Tablare lieferbar)

Verankerung: 1 Stück am Boden

Schutzklasse und Versicherungsschutz:

Widerstandsgrad 3 nach VDS

Aufbau + Sicherheit:

- Alle Varrit-Modelle sind für eine standhafte Verankerung vorbereitet
- •Beim Einbruchversuch blockieren alle Riegel automatisch
- •Türöffnungswinkel > 180 Grad
- Die Leichtbauweise Relastan® erlaubt eine vielseitige Standortwahl
- Panzerungstechnologie nach neusten Erkenntnissen

Zustand:

Gut; geringe Gebrauchsspuren Aussen und Innen ersichtlich

Tresor ab Service; Funktioniert einwandfrei.



















	Widerstandsgraden (WG) nach VdS und ECB·S geprüft und zertifiziert. Verlangen Sie vor einem Kaufentscheid immer gültige Zertifikate.							T			ssumm	00			
Modell		EN WG	Alarm	Befestigung		50'000	100'000		ois 0'000 2	bis 50'000	bis 500'000	bis 750'000	1'000'000	bis 1'500'00	
Varrit optima			mit	verschraubt nicht verschraubt											
		Ш	ohne	verschrau nicht vers	bt										
			mit	verschrau	bt										
Varri	Varrit maxima 3			nicht verschraubt verschraubt											
			ohne	nicht vers		-									
Varrit maxima 4 Varrit maxima 5		137	mit	verschraubt nicht verschraubt verschraubt nicht verschraubt verschraubt verschraubt verschraubt nicht verschraubt											
		IV	ohne												
			.,												
		٧	mit												
			ohne												
	Is														
	Modell	10000000		sse (mm) te Tiefe Tmax*			asse (mi		60000000		sse (mr	0.000	Vol.	Gew.	
	2 52 / 4 52				1 max*	Höhe I	Breite T		a +220	b	C 42.4	d	Liter	kg	
g	3-50 / 4-50 3-57 / 4-57				785	900		148 538	1220	590 835		1225 1560	360	410 510	
Ë	3-60 / 4-60				695	1170	-	148	1220	590		1225	262	510	
maxima	3-70 / 4-70	. 9			785	1410	745	538	1710	835	610	1560	565	820	
	3-80 / 4-80				785	1710		538	1710	835		1560	685	920	
arrit	3-88 / 4-88	183	0 113	0 725	785	1710	1000	538	2220	1090	794	1815	920	1100	
ar	5-50	103	0 70	0 685	745	840	500	145	1360	660	365	1345	187	600	
>	5-60	136	- 322		745	1170		145	1360	660		1345	260	750	
	5-70 5-80	160			835 835	1410 1710		535	1850 1850	905	107.5	1680 1680	562 682	1200	
	5-88	190			835	0.000		538	2320	2000000		1935	915	1600	
	*Tmax = Tief	e inkl. (Griff u	nd Eingab	eeinheit										
Vari	rit maxima	ima 3 4					WG III WG IV				Paxos			Paxos	
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		<u>.</u>					WOW			n	maxima 3			maxima 4	
											0000		888		
				-Paket zu F	Payne-Sr	hloss		-}-		10'3		124 1	2'300 1	3'284	
50	Netzanschlu	iss- lind	Alarm	50 Netzanschluss- und Alarm-Paket zu Paxos-Schl (I/O Box, Tür- und Schlossstellungskontakt, Sabotagekontakt, Akku											
50 57					gekontakt. Al	kku Steckern	etzteil.			12'3	20 13		4'200 1	5'336	
	(I/O Box, Tür-	and Schlos	sstellungsl				etzteil,			11'2				5'336 4'450	
57	(I/O Box, Tür- ı Riegelkontakt,	und Schlos: Kabeldurch	sstellungsl	ontakt, Sabota			F366	1'84	1 1'98	11'2	60 12	161 1	3'380 1		
57 60	(I/O Box, Tür- ı Riegelkontakt, Paxos - Varr	und Schloss Kabeldurch it optima	sstellungsl	ontakt, Sabota			etzteil,	1'84		11'2 8 13'1	60 12 00 14 '	161 13 148 13	3'380 1 5'400 1	4'450	