

COFFRES-FORTS POUR ARMES JAGD

Protection anti-effraction certifiée selon
 VDMA Classe de sécurité B

Protection anti-effraction certifiée selon
 EN 1143-1 Classe N/0 et Classe I

DONNÉES TECHNIQUES

Jagd B

- Construction à doubles parois
- Parois 60 mm d'épaisseur
- Porte à doubles parois

Jagd N et Jagd I

- Construction à parois multiples
- Porte à parois multiples avec 105 mm d'épaisseur
- Dispositif pour fixation au sol

FINITION STANDARD

- Serrure à clé à double panneton inclus deux clés
- Gris clair RAL 7035 ou anthracite RAL 7016
- Pivots de porte: à droite ou à gauche, modèles Jagd 12 à Jagd 18 à deux portes
- Inclus pinces pour armes et support pour bâton
- Jagd 4 et Jagd 6: inclus casier intérieur en haut
- Jagd 8 à Jagd 12: inclus deux casiers intérieurs en haut et en bas à côté de la cloison et éventails d'embouteillage sur la porte
- Jagd 16 et Jagd 18: inclus casier intérieur en haut

OPTIONS

- Serrure à combinaison de chiffres mécanique
- Serrure électronique
- Serrure électronique avec clé de secours
- Couleurs spéciaux



JAGD 8-B

Type	Dimensions ext. (mm)			Hauteur pour armes (mm)	Pinces pour armes	Poids kg
	H	L	P			
PROTECTION ANTI-EFFRACTION VDMA-B						
Jagd 4-B	1500	400	430	1175	4	200
Jagd 6-B	1500	550	500	1155	6	200
Jagd 8-B	1500	850	500	1355	8	225
Jagd 10-B	1500	960	500	1355	10	245
Jagd 12-B	1500	1075	500	1355	12	275
Jagd 16-B	1500	1200	500	1205	16	280
Jagd 18-B	1700	1300	500	1380	18	335
PROTECTION ANTI-EFFRACTION CLASSE N/0						
Jagd 4-N	1500	400	430	1181	4	200
Jagd 6-N	1500	550	500	1161	6	200
Jagd 8-N	1500	850	500	1361	8	335
Jagd 10-N	1500	960	500	1361	10	355
Jagd 12-N	1500	1075	500	1361	12	395
Jagd 16-N	1500	1200	500	1211	16	405
Jagd 18-N	1700	1300	500	1361	18	450
PROTECTION ANTI-EFFRACTION CLASSE I						
Jagd 4-I	1500	400	430	1181	4	200
Jagd 6-I	1500	550	500	1161	6	200
Jagd 8-I	1500	850	500	1361	8	340
Jagd 10-I	1500	960	500	1361	10	360
Jagd 12-I	1500	1075	500	1361	12	410
Jagd 16-I	1500	1200	500	1211	16	420
Jagd 18-I	1700	1300	500	1361	18	465

Profondeur: +50 mm pour charnières