

Wapenkluisen ATB GS Pro



De **wapenkluisen ATB GS Pro** zijn een meerwandige versie van de [ATB GS wapenkast](#). Volledig afgelaste naden en meermaals omgeplooid voor extra stevigheid. De deur en de romp grijpen op alle 4 zijden in elkaar en wordt 3 voudig vergrendeld doormiddel van schoten uit staal . Een inhaak profiel aan de scharnierzijde zorgt ervoor dat het doorzagen van de scharnieren compleet nutteloos is.

Mangaanstalen boorbescherming is voorzien voor het slot en voor elke schoot, bovendien is het slot beschermt met een spermechanisme dat de **wapenkluis** extra vergrendeld als het slot wordt ingeslagen.

Verkrijgbaar in 3 modellen, met telkens een diepe en ondiepe uitvoering. De geweerhouders zijn zodanig gemaakt dat het mogelijk is geweren met optische kijkers zonder problemen op te bergen. Elke **wapenkluis** is voorzien van 2 rijen wapenhouders.

Het aantal geweren dat wordt aangegeven is het aantal houders.



Inbraakwerend klasse 1

Indicatie waardeberging klasse 1: € 25 000

- Getest door VdS en gecertificeerd door ECB.S conform de Europese norm EN 1143-1 in de Grade
- Meerwandige constructie van wanden en deur.
- Driezijdige vergrendeling met stalen schoten
- Inhaakprofiel aan scharnierzijde
- Slot en regelwerk beschermt met extra bepantseringen en passief sper systeem
- Standaard met een dubbelbaard sleutelslot
- Voorbereid voor verankering
- Kleur: grijs RAL 7012

Inbraakwerend klasse 1

Model	Buitenmaten (mm)			Binnenmaten (mm)			Volume (l)	Gewicht (kg)	Geweren
	H	B	D	H	B	D			
Pro 149	1490	540	450	1440	500	350	145 l	225 kg	22
Pro 149D	1490	540	540	1440	500	440	310 l	240 kg	22
Pro 160	1600	600	450	1550	560	350	295 l	240 kg	26

Model	Buitenmaten (mm)			Binnenmaten (mm)			Volume (l)	Gewicht (kg)	Geweren
Pro 160D	1600	600	540	1550	560	440	375 l	260 kg	26
Pro 190	1900	850	450	1850	810	350	510 l	365 kg	40

Slot:

- Dubbelbaard sleutelslot
- Secu Selo A
- Mechanisch codeslot
- BasicLine
- Kaba-Mas Auditcon II
- Kaba SL 525
- Kaba SL 527
- Kaba SL 528
- Kaba Paxos Advance

Accessoires:

- Legbord