



GALAXY "GA/70F"

VETRINETTA BLINDATA PORTAFUCILI

GLASS SECURITY GUN CABINET



GA/70F

Caratteristiche Tecniche

- Struttura in acciaio con profilati scatolati ad angoli arrotondati e vetri blindati omologati antivandalismo (UNI 9186) ed antiproiettile-antischeggia classe A (UNI 9187) dello spessore di 19 mm.
- I catenacci di chiusura sono azionati da una maniglia e da un meccanismo centralizzato a triplice espansione, bloccato da una serratura con cilindro di sicurezza a profilo europeo.
- Sportello con apertura a 180°, cerniere interne e profilo antistrappo.
- Allestimento interno con rastrelliera e base portafucili in legno massello + 1 ripiano superiore in cristallo.
- Illuminazione interna con due faretti posti nella parte interna superiore.
- Vetri blindati sui 3 lati e pannello interno di fondo rivestito in tessuto di colore verde acqua.
- Fori di ancoraggio sulla base.
- Verniciatura a polvere termoindurente con essiccazione a forno in RAL 6012 (verde marmo).

GA/70F: • 7 fucili + 1 ripiano

Technical Characteristics

- One-piece steel construction built with box vertical posts and strong 19mm thick security glass that conforms to UNI 9186 (For light mechanical attacks) and UNI 9187 (Against bullets class A).
- Locking bolts are operated by a handle that drives a 3-way expanding mechanism, and are secured by a high security drill resistant cylinder lock.
- Doors open to 180°, and are hung on non visible hinges.
- Supplied with 1 crystal glass shelf and a solid wood rack and base suitable for displaying rifles or shotguns.
- 2 internal spot lights built-in to the top cover.
- 3 sides made from strong 19mm thick security glass and internal back-side covered with a elegant cloth in the green water colours.
- Fixing holes on the base.
- Oven dried thermo-hardening powder painting in colours RAL 6012 (marble green).

GA/70F: • 7 rifles + 1 shelf



Art.	Dim. esterne mm.			Dim. interne mm.			Dim. porta mm.		Fucili	Ripiani	Peso	Litri
	External dim. mm.			Internal dim. mm.			Door dim. mm.					
Code	Alt/H	Larg/W	Prof/D	Alt/H	Larg/W	Prof/D	Alt/H	Larg/W	Oriz/Horiz.	Vert.	Kg	Lt
GA/70F	1800	700	450	1600	649	390	1595	700	7	1	217	405