

# STM

Armadio portachiavi/di sicurezza, livello di sicurezza S1 (EN 14450)  
Key-/security cabinet,  
Security level S1 (EN 14450)



■ Armadio per chiavi e sicurezza STM con livello di sicurezza testato S1 secondo EN 14450 per conservare fino a 448 chiavi. I modelli STM 3-128 Kombi e STM 4-128 Kombi sono ideali non solo per la chiara classificazione delle chiavi, ma anche per conservare altri oggetti di valore. Tutti i modelli sono dotati di pareti porta chiavi estraibili.

### Attrezzatura/caratteristiche di base

- Serratura doppia mappa ad alta sicurezza, 2 chiavi
- Manico pieghevole, argento (sporgente ca. 12 mm)
- Chiusura porta a 3 vie
- Angolo di apertura porta 180°, battuta porta a destra
- Dispositivo per l'ancoraggio al pavimento e alla parete posteriore incluso materiale di ancoraggio\*
- Grigio grafite (RAL 7024)

🇬🇧 Key- and security cabinet STM with certified security class S1 according EN 14450 for storage of up to 448 keys. The models STM 3-128 Kombi and STM 4-128 Kombi are ideal not only for storage of keys but also for the storage of other valuables. All models are with pull-out walls.

### Basic equipment/Product features

- Double-bit high security key lock, 2 keys
- Handle, silver (approx. 12 mm protruding)
- 3-sided door locking
- 180° door opening angle, door hinged on right
- Prepared for floor and rear wall anchoring incl. anchoring hardware\*
- Graphite grey (RAL 7024)

STM 3-128 Kombi  
Grigio Chiaro \*graphite grey  
Accessori non incluso nel prezzo • decoration not included in the delivery



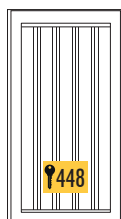
STM 2-128



STM 3-128  
Kombi



STM 4-128  
Kombi





STM 4-448

Modello Model	Art. RAL 7024 Prod. RAL 7024	Dimensioni Esterne <sup>1</sup> Ext. dimensions	Dimensione Interne <sup>2</sup> Int. dimensions	dimensioni apertura porta <sup>3</sup> Door passage dim.	Peso Weight	Raccoglitori Folders	Ganci per chiave Key hooks	Scaffali Shelves
STM 2-128	114326-60000	405 x 405 x 385	399 x 387 x 315	329 x 329	46 kg	×	128	×
STM 3-128 Kombi	114327-60000	550 x 405 x 385	544 x 387 x 315	474 x 329	52 kg	1	128	1
STM 4-128 Kombi	114328-60000	740 x 405 x 385	734 x 387 x 315	664 x 329	59 kg	4	128	1
STM 4-448	114329-60000	740 x 405 x 385	734 x 387 x 315	664 x 329	71 kg	×	448	×

Con riserva di variazioni di dimensioni e peso, ecc. nonché di modifiche di progettazione • Weights and measures deviations etc. specifications subject to change

<sup>1</sup>A x L x P in mm, senza manico e maniglia • H x W x D in mm, without handle and fitting | <sup>2</sup>A x L x P in mm • H x W x D in mm | <sup>3</sup>H x L in mm • H x W in mm

\*Somme assicurate consigliate in Germania (non sono disponibili somme assicurate consigliate per uso commerciale) / I modelli di peso inferiore a 1.000 kg devono essere ancorati. Vota il somme assicurate e il necessario ancoraggio con il tuo assicuratore! Recommended insurance amounts in Germany (There are no recommended insured sums available for the business sector) / models weighing less than 1.000 kg should be anchored. Please consult with your insurer for amounts and anchoring regulations!

SERRATURA / LOCKS	DESCRIZIONE / DESCRIPTION	
Serratura a combinazione meccanica Mechanical combination lock	Lucchetto a combinazione a 3 dischi (possibile un codice individuale), pomello a combinazione 2107 B, sporgente 30 mm 3 wheel combination lock (one individual code possible), dial & ring combination 2107 B, 30 mm protruding	
Serratura elettronica S&G Spartan 1006 Electronic lock S&G Spartan 1006	1 codice gestore / 1 utente, tastiera 6120-232, sporgente 39 mm 1 manager / 1 user code, keypad 6120-232, 39 mm protruding	

STRUTTURE UTILIZZABILI USABLE MEASURE OF FACILITIES	STM 2-128	STM 3-128 Kombi	STM 4-128 Kombi	STM 4-448
Profondità a 90° apertura porta (anta + mobile)* Depth with 90° door opening (door + body)*	760	760	760	760

**Con riserva di variazioni di dimensioni e peso, ecc. nonché di modifiche di progettazione** • Weights and measures deviations etc. specifications subject to change \*  
Specifiche in mm, senza maniglia e raccordo • Details in mm, without handle and fitting