

PERSONAL



Chiusura con combinazione elettronica

With electronic combination lock

Modello ad incasso con combinazione elettronica. Led luminosi e un segnale acustico confermano l'esattezza delle operazioni di apertura e chiusura, dell'impostazione del codice e del livello di carica delle batterie. La Certificazione ICIM GRADO S1 garantisce il rispetto dei requisiti di sicurezza sanciti dalla normativa UNI EN 14450.

Disponibile sia a sviluppo orizzontale (tranne l'articolo art. 3445, che si sviluppa in verticale), ha un portello di 10 mm di spessore.

La cornice ha uno spessore di 12 mm.

Wall safe with electronic combination.

The LED'S and an acoustic signal confirm the correctness of the locking and opening, of the code and the battery charge.

The certification ICIM GRADE S1 is compliant to the security requirements of standard UNI EN 14450.

Available in horizontal development (excepted art. 3445, the vertical model); door thickness 10 mm. The frame has a thickness of 12 mm.

DIMENSIONI DIMENSIONS	ESTERNE EXTERNAL				INTERNE INTERNAL				PORTA DOOR		RETRO REAR		CHIAVISTELLI BOLTS		
	ALTEZZA mm HIGHT	LARGHEZZA mm WIDTH	PROFONDITÀ mm DEPHT		ALTEZZA mm HIGHT	LARGHEZZA mm WIDTH	PROFONDITÀ mm DEPHT		ALTEZZA mm HAUTEUR	LARGHEZZA mm LARGEUR	ALTEZZA mm HIGHT	LARGHEZZA mm WIDTH	PESO Kg. WEIGHT	ORIZZONTALE HORIZONTAL	VERTICALE VERTICAL
10.3115	230	350	150		215	335	95		150	225	270	390	15,5	2	-
10.3120	230	350	200		215	335	145		150	225	270	390	16,5	2	-
10.3125	230	350	250		215	395	195		150	225	270	390	17,5	2	-
10.3220	290	410	200		275	395	145		205	285	330	450	23	2	2
10.3225	290	410	250		275	445	195		205	285	330	450	24,5	2	2
10.3320	360	460	200		345	445	145		280	335	400	500	30,5	3	2
10.3325	360	460	250		345	445	195		280	335	400	500	32,5	3	2
10.3330	360	460	300		345	445	245		280	335	400	500	34	3	2
10.3445	490	370	250		475	355	205		390	225	525	405	31,5	3	2
99.A9220	Alimentatore 9V/9V Power supply														

PERSONAL

Chiusura con combinazione meccanica

With mechanical combination lock

Modello ad incasso con chiusura a combinazione meccanica.

Disponibile sia a sviluppo orizzontale (art. 5115 - 5330), sia verticale (art. 5225 - 5530), ha un portello di 10 mm di spessore (12 mm per gli articoli 5525 e 5530).

La cornice ha uno spessore di 12 mm (15 mm per gli articoli 5525 e 5530).

Wall safe with mechanical combination.

Available both in horizontal (art. 5115 - 5330) and vertical (art. 5225 - 5530) development; the door has a thickness of 10 mm (12 mm for art. 5525 and 5530). The frame has a thickness of 12 mm (15 mm for art. 5525 and 5530).

DIMENSIONI DIMENSIONS	ESTERNE EXTERNAL				INTERNE INTERNAL				PORTA DOOR		RETRO REAR		CHIAVISTELLI BOLTS		
	ALTEZZA mm HIGHT	LARGHEZZA mm WIDTH	PROFONDITÀ mm DEPHT		ALTEZZA mm HIGHT	LARGHEZZA mm WIDTH	PROFONDITÀ mm DEPHT		ALTEZZA mm HAUTEUR	LARGHEZZA mm LARGEUR	ALTEZZA mm HIGHT	LARGHEZZA mm WIDTH	PESO Kg. WEIGHT	ORIZZONTALE HORIZONTAL	VERTICALE VERTICAL
10.5115	230	350	150		215	335	95		150	225	270	390	16	2	-
10.5215	290	410	150		275	395	95		205	285	330	450	22,5	2	2
10.5120	230	350	200		215	335	145		150	225	270	390	17	2	-
10.5220	290	410	200		275	395	145		205	285	330	450	23,5	2	2
10.5320	360	460	200		345	445	145		280	340	400	500	31	3	2
10.5125	230	350	250		215	335	195		150	225	270	390	18	2	-
10.5225	290	410	250		275	395	195		205	285	330	450	25	2	2
10.5325	360	460	250		345	445	195		280	340	400	500	33	3	2
10.5230	290	410	300		275	395	245		205	285	330	450	26,5	2	2
10.5330	360	460	300		345	445	245		280	340	400	500	35	3	2
10.5525	680	480	250		665	465	195		580	335	725	525	76	4	2
10.5530	680	480	300		665	465	245		580	335	725	525	77	4	2