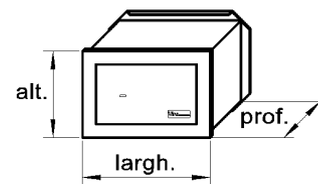
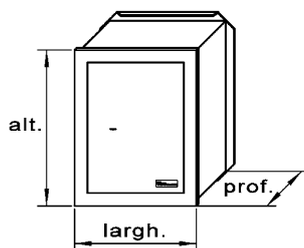


- Cornice ha spessore 10 mm.
- Sportello in acciaio, spessore 10 mm. con lato cerniera sottosquadro contro lo strappo.
- **Lo spazio fra sportello e cornice è minimo** e non consente l'introduzione di strumenti da scasso.
- **Speciali battute antisfondamento**, in acciaio, percorrono tutto il perimetro della cornice.
- Cassa in acciaio, spessore 2 mm.
- **Alette su tutti i lati posteriori** (ripiegate ad "L" sui due lati orizzontali) **per aumentare la sicurezza contro lo scasso.**
- **Catenacci rotanti orizzontali e verticali** (ove presenti) **antitaglio**, in acciaio nichelato.
- Cerniere rinforzate.
- **Mensola portaoggetti** in acciaio, spessore 1 mm.
- **Serratura in acciaio a 6 gorges** con profondità variabili ed indipendenti, elevato numero di cifrature possibili.
- **Chiavi a doppia mappa** in ottone nichelato: 2 in dotazione (art. 1.078).



VERSIONI ORIZZONTALI DA INCASSO MECCANICHE

ART. N.	Dimensioni esterne alt. x largh. x prof. mm.	Dimensioni interne utili alt. x largh. x prof. mm.	Dimensioni sportello alt. x largh. mm.	Dimensioni sfondo alt. x largh. mm.	Spessori			Catenacci		Peso unitario kg.
					Cornice mm.	Sportello mm.	Cassa mm.	Orizz. n.	Vert. n.	
4551.20	170 x 260 x 200	152 x 242 x 148	110 x 200	198 x 280	10	10	2	2	-	9,10
4552.15	200 x 310 x 150	182 x 292 x 98	140 x 250	228 x 330	10	10	2	2	-	11,30
4552.20	200 x 310 x 200	182 x 292 x 148	140 x 250	228 x 330	10	10	2	2	-	12,20
4553.15	240 x 360 x 150	222 x 342 x 98	180 x 300	268 x 380	10	10	2	2	-	14,50
4553.20	240 x 360 x 200	222 x 342 x 148	180 x 300	268 x 380	10	10	2	2	-	15,80
4554.20	300 x 420 x 200	282 x 402 x 148	240 x 360	328 x 440	10	10	2	2	2	21,90
4554.25	300 x 420 x 250	282 x 402 x 198	240 x 360	328 x 440	10	10	2	2	2	23,00
4555.20	360 x 490 x 200	342 x 472 x 148	300 x 430	388 x 510	10	10	2	2	2	29,10
4555.25	360 x 490 x 250	342 x 472 x 198	300 x 430	388 x 510	10	10	2	2	2	29,70



VERSIONI VERTICALI DA INCASSO MECCANICHE

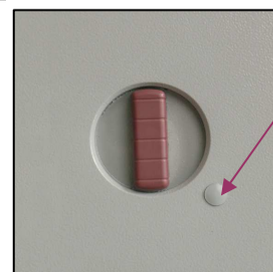
ART. N.	Dimensioni esterne alt. x largh. x prof. mm.	Dimensioni interne utili alt. x largh. x prof. mm.	Dimensioni sportello alt. x largh. mm.	Dimensioni sfondo alt. x largh. mm.	Spessori			Catenacci		Peso unitario kg.
					Cornice mm.	Sportello mm.	Cassa mm.	Orizz. n.	Vert. n.	
4556.20	420 x 300 x 200	402 x 282 x 148	360 x 240	448 x 320	10	10	2	2	2	21,50
4557.25	550 x 420 x 250	532 x 402 x 198	490 x 360	578 x 440	10	10	2	2	2	37,40

CARATTERISTICHE MECCANICHE

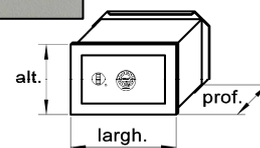
- Cornice ha spessore 10 mm.
- Sportello in acciaio, sostituibile, di spessore 8 mm., con lato cerniera sottosquadro contro lo scasso.
- **Lo spazio fra sportello e cornice è minimo** e non consente l'introduzione di strumenti da scasso.
- **Speciali battute antisfondamento**, in acciaio, percorrono tutto il perimetro della cornice
- Cassa in acciaio, spessore 2 mm.
- **Alette su tutti i lati posteriori** (ripiegate ad "L" sui due lati orizzontali) **per aumentare la sicurezza contro lo scasso.**
- **Catenacci orizzontali e verticali (ove presenti) rotanti antitaglio tutti a doppia guida**, in acciaio nichelato.
- Cerniere rinforzate.
- **Pomolo a rottura programmata**, ricoperto in ABS antiscivolo, con anima in acciaio: in caso di forzatura non si rompe il meccanismo ma solo il perno del pomolo, senza lasciare spazi ad eventuali strumenti da scasso.
- **Mensola portaoggetti** in acciaio, spessore 1 mm.
- **Microswitch di controllo dello sportello** aperto/chiuso.
- **Cilindro di emergenza** protetto da piastrina antiscasso e antitrapano in acciaio cementato. 2 chiavi di emergenza a dischi in dotazione a profilo speciale contenute in busta sigillata art.052.



La disposizione dei tasti e l'estetica della tastiera limitano al massimo i possibili errori di digitazione.



Cilindro per l'apertura di emergenza e chiave a dischi fornita in busta sigillata.



CARATTERISTICHE ELETTRONICHE

- **Scheda elettronica:** protetta contro i tentativi di effrazione effettuati con scariche elettriche ad alta tensione e contro l'inversione involontaria delle pile.
- La **conferma acustica** ad ogni pressione dei tasti e la disposizione degli stessi limitano al minimo i possibili errori di digitazione.
- Accetta codici da 3 a 8 cifre (100.000.000 di combinazioni possibili).
- Il pulsante C di cambio combinazione si trova sulla tastiera in posizione particolare ove non può essere premuto per errore e l'operazione di cambio combinazione, consentita soltanto a sportello aperto, è contraddistinta da un motivo acustico speciale che la identifica univocamente.
- L'alimentazione sfrutta una tecnologia a bassa tensione (4 pile alcaline da 1,5 Volt) per ridurre i consumi delle batterie (**fino a 10.000 operazioni con lo stesso set di pile**).
- **Memoria non volatile**, pertanto l'assenza delle batterie non cancella i codici.

VERSIONI ORIZZONTALI DA INCASSO ELETTRONICHE

ART. N.	Dimensioni esterne alt. x largh. x prof. mm.	Dimensioni interne utili alt. x largh. x prof. mm.	Dimensioni sportello alt. x largh. mm.	Dimensioni sfondo alt. x largh. mm.	Spessori			Catenacci		Peso unitario kg.
					Cornice mm.	Sportello mm.	Cassa mm.	Orizz. n.	Vert. n.	
4573.20	240 x 360 x 200	222 x 342 x 148	180 x 300	268 x 380	10	8	2	2	-	14,40
4576.20	270 x 390 x 200	252 x 372 x 148	210 x 330	298 x 410	10	8	2	2	-	17,00
4574.20	300 x 420 x 200	282 x 402 x 148	240 x 360	328 x 440	10	8	2	2	-	19,00
4575.25	360 x 490 x 250	342 x 472 x 198	300 x 430	388 x 510	10	8	2	2	2	27,80

ACCESSORI E RICAMBI

Art. 1.4383.0312

MODULO DI ILLUMINAZIONE DEL VANO INTERNO
Si accende all'apertura dello sportello e si spegne a chiusura avvenuta, utilissimo per identificare facilmente anche gli oggetti di piccola dimensione negli spazi ove la luce esterna arriva con difficoltà; **applicabile in maniera assai semplice** alle casseforti e/o ai tesoretto degli armadi; **fornito completo di batteria.**



Art. 9250

PILE ALCALINE ad alta tecnologia per il massimo della durata. 5 anni di carica garantita dal momento della produzione. Rispetto dell'ambiente per l'assenza di mercurio e cadmio.
Confezione: 12 blister da 4 pile cad.



ESPOSITORE PER CASSEFORTI

Art. 4300.3

ESPOSITORE PER CASSEFORTI

Robusta struttura di acciaio composta da:

- base con piedi di appoggio, larghezza 66 cm. profondità 50 cm.;
- colonna di sostegno, alta 194 cm., con asole verticali ad altezze variabili ove inserire le zanche di sostegno delle casseforti;
- zanche in acciaio fissabili alla colonna con perni mobili in dotazione (a richiesta di Kit di staffe per i modelli orizzontali da esterno - art.430035);
- cartello pubblicitario che descrive le caratteristiche principali di tutte le casseforti Viro da incasso;

- N.B: il cartello pubblicitario **art. 2.1.4383.446.01.000** è ordinabile anche singolarmente, perché, oltre ad essere usato come testata nell'espositore, è predisposto per essere appeso, appoggiato a banco o attaccato a superfici verticali.



58030160205005 - 06/2011