



# CASSEFORTI DI SICUREZZA COMPONENTI CON CERNIERE ESTERNE - CERTIFICATE EN 1143-1 **GRADO V** - Linea EWS **Per cassette di sicurezza non Wertheim**

Casseforti di sicurezza **COMPONIBILI** con cerniere esterne, certificate EN1143-1 dal Grado III al Grado V, idonee per l'inserimento delle cassette di sicurezza di altri produttori con dimensioni idonee in altezza e profondità – Bi-colore: grigio chiaro (RAL 7035) e grigio scuro (RAL 7045)

Certificazione **allo scasso**: EN 1143-1 Grado V

Certificazione **atermica**: DIN 4102



Porta a tripla parete riempita con materiale ad alta resistenza allo scasso.  
Meccanismi interni protetti da una lastra in acciaio anti-trapano.  
Apertura porta a 180°.  
Corpo a doppia parete riempito con materiale ad alta resistenza allo scasso  
Piastrine di chiusura indipendenti sui tre lati di apertura e particolare conformazione anti-strappo sul lato cerniera.  
Predisposta per il fissaggio al pavimento. Materiale incluso  
Bi-colore: grigio chiaro (RAL 7035) e grigio scuro (RAL 7045)

**Il passaggio cavi (certificato VdS) per la connessione all'impianto di allarme è tutto interno alla cassaforte fino alla camera congegni in modo da non avere cavi esterni (Set switch VdS a parte).**

Serrature:

KK – Nr.2 serrature - Chiave doppia mappa S+G cambiabile (fornita con 2 chiavi- 2 mappe ed 1 asta - L. 140 mm); certificata VdS Class 2

A richiesta: diversi tipi di serrature

Disponibili anche con cassette di sicurezza Wertheim con prof. 460 mm

Disponibili anche in versione **IGNIFUGA – certificazione EN 15659 – LFS60P**  
**(solo versione monoblocco ed esclusi articoli EWS0849, EWS1902, EWS1904).**

*Dimensioni speciali e cerniere a sinistra su richiesta.*

Articolo: DWS 1904-4 DS KKE  
con 2 serrature a chiave + serratura elettronica

**ATTENZIONE:**

- In profondità aggiungere 60 mm per ingombro maniglia;

## VERSIONE COMPONENTI

ART.	MISURE ESTERNE HxLxP * mm	MISURE INTERNE HxLxP mm	PESO KG. (indicativo)	CAPAC. LT. (indicativo)	Nr. colonne inseribili con larghezza 310 mm
EWS 1901-2 RDS 55– 1 anta	2223x890+55x805	2050x720x550	2540	812	2
EWS 1902-3 DS 55– 2 ante	2223x1200+110x805	2050x1030x550	3190	1161	3
EWS 1904-4 DS 55– 2 ante	2223x1480+100x805	2050x1310x550	3730	1477	4
EWS 1904-5 DS 55– 2 ante	2223x1890+110x805	2050x1720x550	4470	1939	5
EWS 1904-6 DS 55– 2 ante	2223x2100+100x805	2050x1930x550	4840	2176	6
EWS 1901-2 RDS 62– 1 anta	2353x890+55x880	2180x720x625	2810	981	2
EWS 1902-3 DS 62 – 2 ante	2353x1200+110x880	2180x1030x625	3500	1403	3
EWS 1904-4 DS 62 – 2 ante	2353x1480+110x880	2180x1310x625	4080	1785	4
EWS 1904-5 DS 62 – 2 ante	2353x1890+110x880	2180x1720x625	4860	2344	5
EWS 1904-6 DS 62 – 2 ante	2353x2100+110x880	2180x1950x625	5270	2630	6

\*aggiungere 60 mm per maniglia

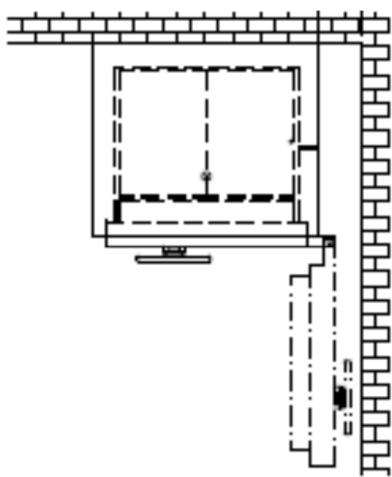
**Fornite standard vuote.**

Equipaggiate con: nr. 2 serrature a chiave doppia mappa S&G cambiabile (fornita con 2 mappe ed 1 asta – lunghezza asta 140 mm); certificata VdS Class 2  
A richiesta: diversi tipi di serrature (vedi pagina 62)

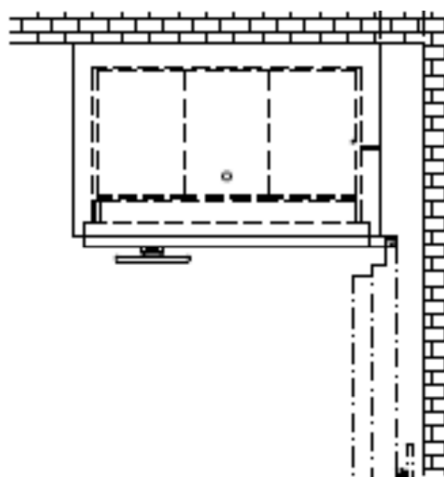
## INGOMBRO CASSEFORTI CON CERNIERE ESTERNE PER PERMETTERE L'ACCESSO ALLE CASSETTE GIÀ' CON PORTA APERTA A SOLI 90° = MINORE INGOMBRO

Le casseforti Wertheim per cassette di sicurezza offrono all'utilizzatore il vantaggio di poterle inserire anche in spazi di larghezza ridotta grazie alla possibilità di permettere l'accesso alle cassette già con la porta aperta a 90° creando, quindi, minori ingombri grazie alla ridotta apertura delle porte (meno dei normali 110/120°), permettendo di affiancare più casseforti l'una all'altra con una minima perdita di spazio.

### CASSEFORTI AD UN BATTENTE CON RIPIANI O PER CASSETTE DI SICUREZZA (artt. 1600, 1901 e 1903)

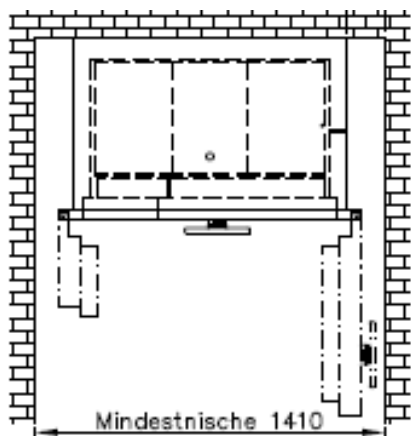


Modello 1901

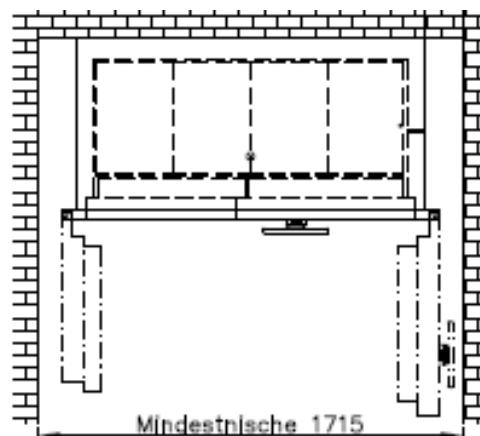


Modello 1903

### CASSEFORTI A DUE BATTENTI CON RIPIANI O PER CASSETTE DI SICUREZZA (artt. 1902 e 1904)



Modello 1902 – ingombro massimo 1410 mm



Modello 1904 – ingombro massimo 1715 mm

**N.B. le misure sopra sono riportate quale esempio. Fare riferimento alle misure inserite nelle tabelle dei singoli articoli per calcolare l'ingombro**

