

ESPECIALISTAS EN EQUIPAMIENTO PARA LA INDUSTRIA

CAJA FUERTE FAMILY E- 25



CAJA FAMILY

Color puerta: Gris oscuro (RAL 7016)

Color cuerpo: Gris oscuro (RAL 7016)

Características:

Mod.	Peso Kg	Medidas (mm) Alto x ancho x fondo	Teclad o	Llave
E-25	11	250 x 350 x 250	Si	No
E-18	7,5	180 x 280 x 200	Si	No

CAJA FUERTE SERIE 900



E-911



E-912

CAJA FUERTE BTV

Color puerta GRIS OSCURO(RAL 7016)

Color cuerpo GRIS OSCURO(RAL 7016)

Características:

Mod.	Peso Kg	Medidas (mm) Alto x ancho x fondo	Teclad o	Llave
E-911	14	270 x 352 x 270	Si	Si
E-912	23	400 x 354 x 310	Si	Si
E-955	55	610 x 370 x 355	Si	Si
E-910	9	180 x 291 x 220	No	Si
E-912	26	400 x 354 x 310	No	Si



E-955



E-910



E-912

ESPECIALISTAS EN EQUIPAMIENTO PARA LA INDUSTRIA

CAJA FUERTE SERIE 7000 / 7000RA

CAJA FUERTE BTV SERIE

Los modelos siguientes, también disponibles con ranura para documentos:

- E-7011, E-7012, E-7013, S-7011, S-7012, S-7013

Características:

Mod.	Color Ral	Peso Kg	Medidas (mm) Alto x ancho x fondo	Teclado	Llave
BIO-712	7035	34	400 x 354 x 310	Si / huella	Si
BIO-713	7035	60	570 x 364 x 350	Si / huella	Si
E-7011	7035	25	370 x 352 x 270	Si	Si
E-7012	7035	40	400 x 354 x 310	Si	Si
E-7013	7035	60	570 x 364 x 350	Si	Si
E-711	7035	22	270 x 352 x 270	Si	Si
E-712	7035	34	400 x 354 x 310	Si	Si
E-713	7035	60	570 x 364 x 350	Si	Si
S-7011	7035	25	270 x 352 x 270	Si / ruleta	Si
S-7012	7035	40	400 x 354 x 310	Si / ruleta	Si
S-7013	7035	60	570 x 364 x 350	Si / ruleta	Si
BTV-713		60	570 x 364 x 350	No	Si
712-TC	7016	40	400 x 354 x 310	Si / táctil	Si



ESPECIALISTAS EN EQUIPAMIENTO PARA LA INDUSTRIA

CAJA FUERTE SERIE NOVA

CAJA FUERTE BTV NOVA

El modelo 100/2 dispone de 2 puertas independientes.

Características:

Mod.	Color Ral	Peso Kg	Medidas (mm) Alto x ancho x fondo	Teclado	Llave
100	7035	95	930 x 507 x 452	Si	Si
100/2	7035	115	930 x 507 x 452	Si	Si
120	7035	150	1200 x 580 x 475	Si	Si
150	7035	194	1500 x 600 x 560	Si	Si
63	7035	61	630 x 430 x 382	Si	Si
73	7035	72	730 x 470 x 422	Si	Si



100



100/2



120



150



63



73