



166 ES rasha

Peana opcional
Optional pedestal

Puerta y frontal de 10 mm de espesor, enrasados y cortados por láser. Bulones superiores e inferiores. Dotada con cerradura electrónica de seguridad homologada según UNE-EN 1300

Door and frame of 10 mm thickness laser cutting. Up and down bolts. Security electronic lock approved according to the standard UNE-EN 1300

Porta e frontal de 10 mm de espessura nivelados e cortados por laser. Trincos superiores e inferiores. Equipada com uma fechadura eletrônica de segurança homologada de acordo com a UNE-EN 1300

166 / 167 / 177 ES rasha

SOBREPONER

FREE STANDING SAFES / COFRES SUPERFICIE



166 ES rasha (doble cuerpo)						
	alto	ancho	fondo	kg	litros	Ref.
Ext.	1215	566	462	320	88/88	36030
Int.	492/492	481/481	374/374			



167 ES rasha (doble cuerpo)						
	alto	ancho	fondo	kg	litros	Ref.
Ext.	1410	566	462	380	88/123	36031
Int.	492/687	481/481	374/374			



177 ES rasha (doble cuerpo)						
	alto	ancho	fondo	kg	litros	Ref.
Ext.	1605	566	462	440	123/123	36032
Int.	687/687	481/481	374/374			

Electrónicas
Electronic system
Eletrônica



Apertura con pomo
Key opening



Apertura electrónica
Electronic opening

S.O.S.

Apertura de emergencia
Emergency opening



Cierre con bulones
Locking bolts

166 ES Rasha 8+8 bulones / Bolts
167 ES Rasha 8+8 bulones / Bolts
177 ES Rasha 8+8 bulones / Bolts



10 mm
Chapa de acero
Door Thickness



2 + 2 mm
Chapa de acero
Body Thickness



104 SLL Talavera

Puerta y frontal de 10 mm de espesor, enrasados y cortados por láser. Bulones superiores e inferiores. Dotada de cerradura para cilindro de perfil europeo leva 15 mm

Door and frame of 10 mm thickness laser cutting. Up and down bolts

Porta e frontal de 10 mm de espessura nivelados e cortados por laser. Trincos superiores e inferiores

Mecánicas sólo llave

Key only

Com chave



Pomo
Knob / manipul



Apertura con llave
Key opening



Cilindro perfil europeo 30 x 10
European profile cylinder 30 x 10



Cierre con bulones
Locking bolts

101 2 bulones / Bolts
102 4 bulones / Bolts
103 8 bulones / Bolts
104 8 bulones / Bolts

TALAVERA

SOBREPONER

FREE STANDING SAFES / COFRES SUPERFICIEz



101 SLL Talavera						
	alto	ancho	fondo	kg	litros	Ref.
Ext.	274	387	220	23	17	05001
Int.	268	381	169			



102 SLL Talavera						
	alto	ancho	fondo	kg	litros	Ref.
Ext.	324	435	355	41	41	05002
Int.	318	429	304			



103 SLL Talavera						
	alto	ancho	fondo	kg	litros	Ref.
Ext.	414	522	350	48	63	05003
Int.	408	516	299			



104 SLL Talavera						
	alto	ancho	fondo	kg	litros	Ref.
Ext.	519	435	355	46	67	05004
Int.	513	429	304			



105 L SLL Talavera						
	alto	ancho	fondo	kg	litros	Ref.
Ext.	609	439	355	63	78	05008
Int.	601	431	303			



10 mm
Chapa de acero
Door Thickness



2 mm
Chapa de acero
Body Thickness



10 mm
Chapa de acero
Frame Thickness