



103 ES plus

Puerta y frontal de 10 mm de espesor, enrasados y cortados por láser. Bulones superiores e inferiores

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

Up and down bolts

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

Electrónicas
Electronic system
Eletrônica

 Apertura con llave
Key opening

 Apertura electrónica
Electronic opening

S.O.S. Apertura de emergencia
Emergency opening

 Cierre con bulones
Locking bolts

101 ES Plus 4 bulones / Bolts
102 ES Plus 4 bulones / Bolts
103 ES Plus 8 bulones / Bolts
104 ES Plus 8 bulones / Bolts

 Receptora Slot
102 ESB Plus
104 ESB Plus

PUERTA 10 mm
Chapa de acero
Door Thickness

CUERPO 3 mm
Chapa de acero
Body Thickness

Provista de serie con cuatro orificios en la base y tres en el fondo para su fijación al suelo y pared respectivamente
Supplied with four holes in the base to be fixed to the floor and three holes at the bottom to be fixed to the wall
Fornecida de série com quatro orifícios na base e três no fundo para a sua fixação ao solo e parede respectivamente



101 ES plus

	alto	ancho	fondo	kg	litros	Ref.
Ext.	274	387	220	23	17	13047
Int.	268	381	169			



102 ES plus

	alto	ancho	fondo	kg	litros	Ref.
Ext.	324	435	355	41	41	13048
Int.	318	429	304			



102 ESB plus

	alto	ancho	fondo	kg	litros	Ref.
Ext.	324	435	355	41	41	13048
Int.	318	429	304			
Int.	210	335	165			

113



103 ES plus

	alto	ancho	fondo	kg	litros	Ref.
Ext.	414	522	350	48	63	13049
Int.	408	516	299			



104 ES plus

	alto	ancho	fondo	kg	litros	Ref.
Ext.	519	435	355	46	67	13050
Int.	513	429	304			



104 ESB plus

	alto	ancho	fondo	kg	litros	Ref.
Ext.	519	435	355	46	67	13150
Int.	513	429	304			