



103 IES

Electrónicas motorizadas
Electronic motorised
Eletrônica motorizada



Apertura electrónica
Electronic opening

S.O.S.

Apertura de emergencia
Emergency opening

integral

Sistema de cierre integral
Locking system no bolts



6 mm
Chapa de acero
Door Thickness



2 mm
Chapa de acero
Body Thickness

100 IES (sist. integral)

SOBREPONER

FREE STANDING SAFES / COFRES SUPERFICIE



101 IES						
	alto	ancho	fondo	kg	litros	Ref.
Ext.	240	350	220	12	11	19010
Int.	235	345	140			



102 IES						
	alto	ancho	fondo	kg	litros	Ref.
Ext.	290	370	350	18	28	19011
Int.	285	365	270			



103 IES						
	alto	ancho	fondo	kg	litros	Ref.
Ext.	380	485	350	26	48	19012
Int.	375	480	270			



104 IES						
	alto	ancho	fondo	kg	litros	Ref.
Ext.	485	380	350	26	48	19013
Int.	480	375	270			



103 IES evolución



100 IES evolución (sist. integral)

SOBREPONER

FREE STANDING SAFES / COFRES SUPERFICIE

Electrónicas motorizadas
Electronic motorised
Eletrônica motorizada



Apertura electrónica
Electronic opening

S.O.S.

Apertura de emergencia
Emergency opening

integral

Sistema de cierre integral
Locking system no bolts



8 mm
Chapa de acero
Door Thickness



3 mm
Chapa de acero
Body Thickness



101 IES evolución						
	alto	ancho	fondo	kg	litros	Ref.
Ext.	240	350	220	17	11	19070 gris
						19080 verde
						19090 azul
Int.	233	343	137			



102 IES evolución						
	alto	ancho	fondo	kg	litros	Ref.
Ext.	290	370	350	25	28	19071 gris
						19081 verde
						19091 azul
Int.	283	363	267			



103 IES evolución						
	alto	ancho	fondo	kg	litros	Ref.
Ext.	380	485	350	39	48	19072 gris
						19082 verde
						19092 azul
Int.	373	478	267			



104 IES evolución						
	alto	ancho	fondo	kg	litros	Ref.
Ext.	485	380	350	39	48	19073 gris
						19083 verde
						19093 azul
Int.	478	373	267			

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