

**COMPONENT SIZES**
**TAMAÑOS DE COMPONENTES**
**DIMENSÕES DE COMPONENTES**


Door Models <b>Estilo de Puertas</b> Modelo de Portas			COLONIAL 35 mm (1 3/8") Four Panel 19 mm Raised <b>DBL-2S "Spain"</b> VG Ovolo Sticking	
Door Thickness <b>Grosor de la Puerta</b> Espessura da Porta			Inch decimals	mm.
			1,378	35
Actual Door Height <b>Altura Real de la Puerta</b> Altura Efetiva da Porta	78"	1981 mm	-	-
	80"	2032 mm	80,000	2032
	80 5/16"	2040 mm	-	-
	82 11/16"	2100 mm	-	-
	84"	2134 mm	-	-
	94 1/2"	2400 mm	-	-
	96"	2438 mm	-	-
Stile Width <b>Ancho del Larguero</b> Largura do Montante	54,0 mm - Door <b>Puerta</b> Porta 12" 13" 14" 15" 16" 17"		-	-
	63,5 mm - Door <b>Puerta</b> Porta 12" 13" 14" 15"		-	-
	79,5 mm - Door <b>Puerta</b> Porta 18" 20" 22"		-	-
	79,5 mm - Door <b>Puerta</b> Porta 425mm		3,130	79,5
	93,5 mm - Door <b>Puerta</b> Porta 16" 17" 18"		-	-
	105,0 mm - Door <b>Puerta</b> Porta 24" 27" 28" 30" 33"		-	-
	105,0 mm - Door <b>Puerta</b> Porta 625mm 725mm 825mm 925mm		4,134	105
	115,0 mm - Door <b>Puerta</b> Porta 20" 22" 24" 26" 27" 28" 30" 32" 33" 34" 36"		-	-
	115,0 mm - Door <b>Puerta</b> Porta 626mm 726mm 826mm 926mm		-	-
Top Rail <b>Traviesa Superior</b> Travessa Superior	78"	1981 mm	-	-
	80"	2032 mm	4,134	105
	80 5/16"	2040 mm	-	-
	82 11/16"	2100 mm	-	-
	84"	2134 mm	-	-
	94 1/2"	2400 mm	-	-
	96"	2438 mm	-	-
Top Cross Center Rail <b>Traviesa Sup. Central</b> Travessa Sup.Central			-	-
Lock Rail <b>Traviesa Central</b> Travessa Central			4,134	105
Bottom Rail <b>Traviesa Inferior</b> Travessa Inferior	78"	1981 mm	-	-
	80"	2032 mm	9,016	229
	80 5/16"	2040 mm	-	-
	82 11/16"	2100 mm	-	-
	84"	2134 mm	-	-
	94 1/2"	2400 mm	-	-
	96"	2438 mm	-	-
Mullion <b>Larguero Central</b> Montante Central			-	-
Panel Thickness <b>Grosor del Panel</b> Espessura do Painel			0,750	19
Sticking Profile <b>Formato de Moldura</b> Formato de Moldura			Ovolo	

\*Measures mentioned herein are subject to the usual tolerances in the manufacturing process and can vary up to + / - 1/16" Inch decimals (ca. 1,58750 mm).

\*Las medidas mencionadas en este documento pueden variar en el proceso de fabricación hasta + / - 1/16 "de pulgada (ca. 1,58750 mm).

\*As medidas aqui mencionadas estão sujeitas às tolerâncias usuais no processo de fabricação, podendo variar até + / - 1/16" de polegada (ca. 1,58750 mm).