

B		DIMENSIONES	
1. Bastidor		Medidas	Tolerancias
A=	Distancia entre ejes	1040	+/- 5mm
B=	Diámetro de los tubos principales de la estructura de un diámetro mínimo de 21 mm y de un largo mayor a 150 mm. Excluidos los tubos de un diámetro inferior a 21 mm y todos los soportes de accesorios.	1)30 2)30 3)30 4)30 5)30 6)30 7)30 8)30 9) 10)	+/- 0.5mm +/- 0.5mm +/- 0.5mm +/- 0.5mm +/- 0.5mm +/- 0.5mm +/- 0.5mm +/- 0.5mm +/- 0.5mm +/- 0.5mm
C =	Número de curvas en los tubos de Ø superior a 21mm	10	—
D =	Número de tubos con un Ø superior a 21mm	8	—
E =	Ancho delantero total exterior	720	+/- 10mm
F =	Ancho trasero total exterior	640	+/- 10mm
G =	Longitud total exterior	1480	+/- 10mm
H = Las fijaciones de los estabilizadores deben soldarse al marco.			
I = Deben soldarse las fijaciones que sostienen las barras del endurecimiento o deben soldarse al bastidor.			
NOTA: En puntos B, C y D, sólo los tubos principales de una longitud de más de 150 mm serán tenidos en cuenta y se excluirá todos los apoyos de accesorios.			

C		FOTO DEL CABLE DE COMANDO DEL FRENO
		