

Sistema Alzante ERCOLE

ALTURA MÁXIMA 2585 MM. CARGA MÁXIMA 300 KILOS

DISTRIBUIDOR EXCLUSIVO



FABRICANTES, DISTRIBUIDORES E IMPORTADORES DE MARCAS LÍDERES

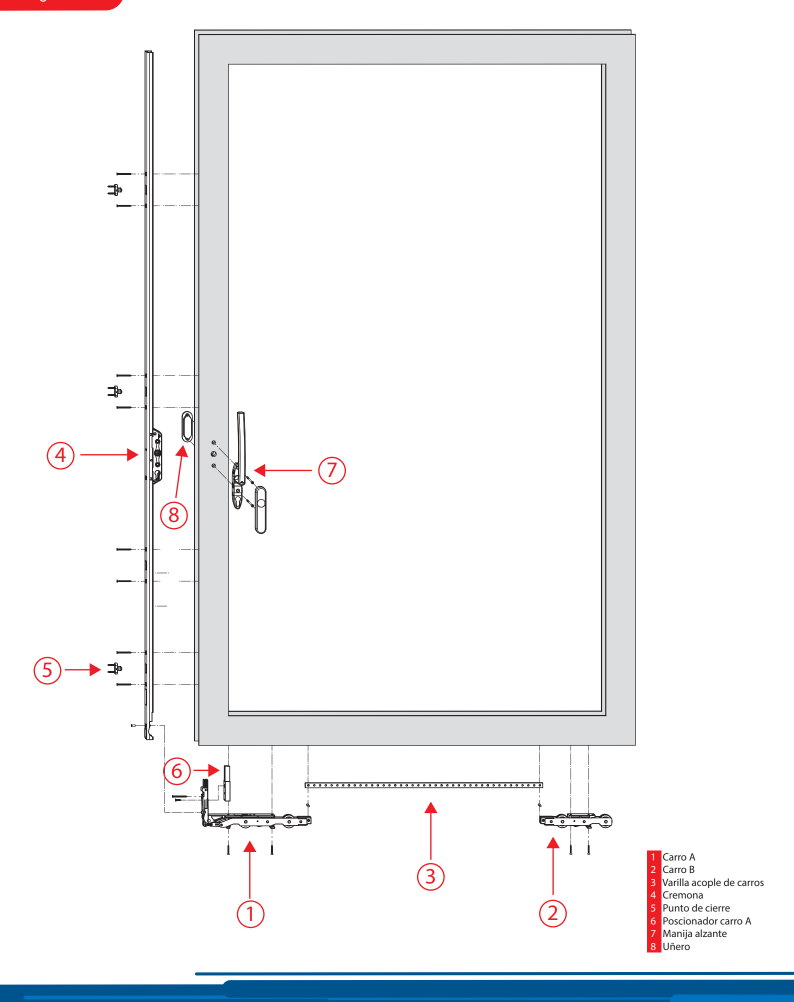
ACCESORIOS E INSUMOS PARA CARPINTERÍA DE ALUMINIO Y VIDRIO



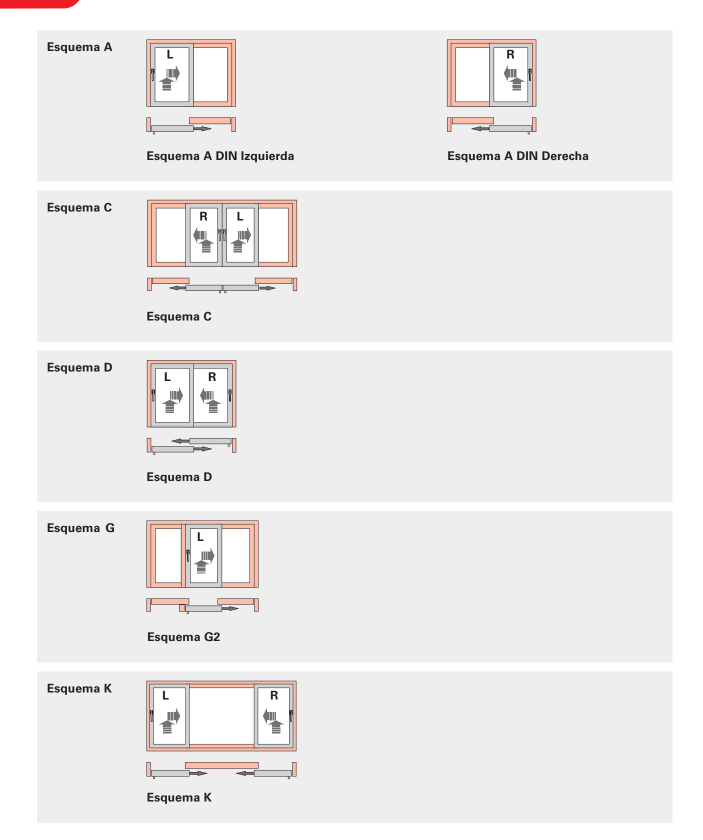
laaldabaaccesorios.com.ar



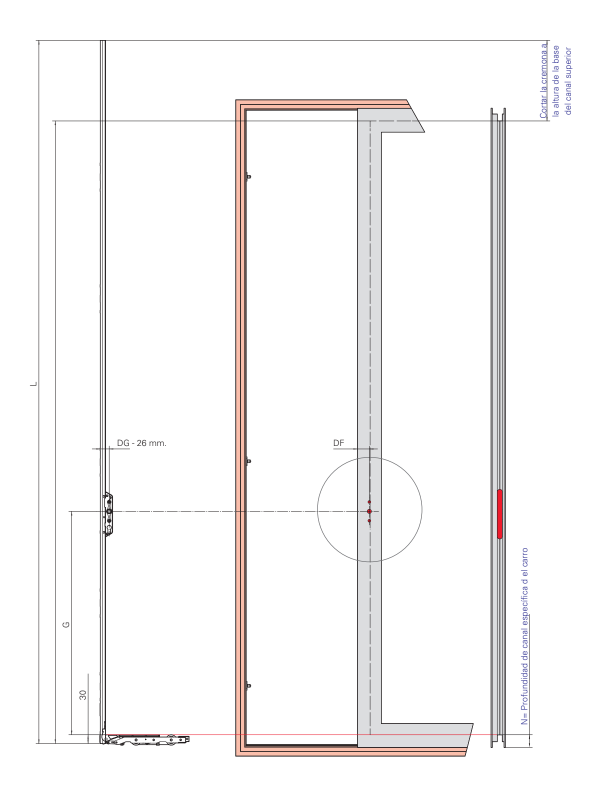








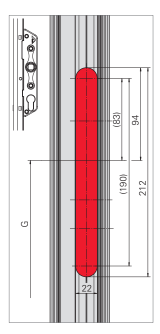


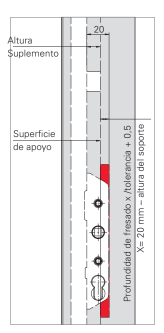


Cremona ERCOLE	Altura de hoja (mm)	Peso	Aguja DG (mm): 37,5		fla
			Long.Cremona(L)	Alt.Manilla(G)	Ţ o
			(mm)	(mm)	
ERCOLE 400	FH 1000-2585	300 kg	2600	950	3

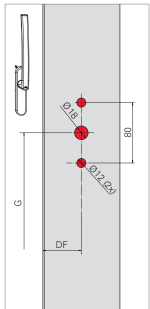


SISTEMA ALZANTE ERCOLE REALIZAR TALADROS Y FRESADOS DE MANILLA

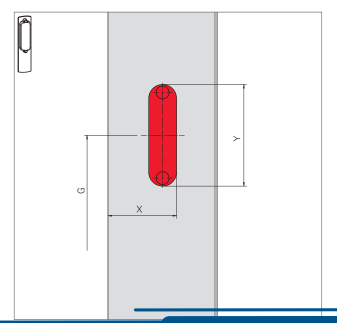




1. Fresar canal

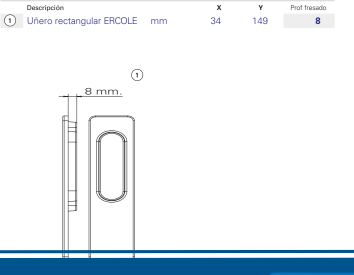


2. Realizar taladros para la manilla.
DF = Dimension de la aguja; específica del perfil;
Esquema a petición

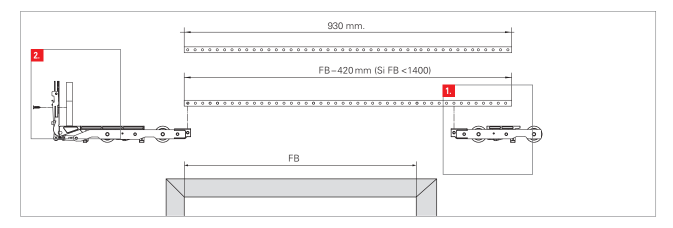


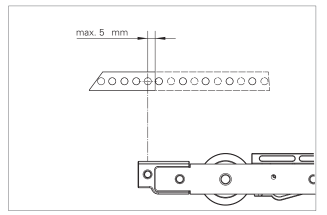
3. Fresar el perfil para el uñero.

Uñero



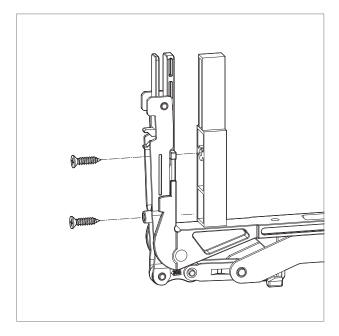






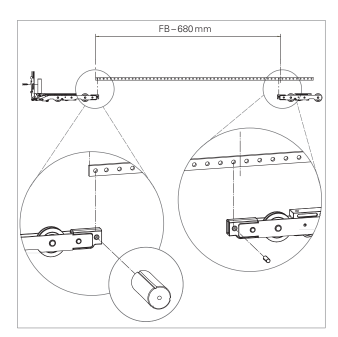
1. Distancia de corte al centro del taladro para fijación con pasadores : max. 5 mm

Prolongador ERCOLE		
Descripción	Anchura de hoja (FB)	Longitud
Alzante ERCOLE 2585 mm	700-1400	895
300 FB 700-1400		

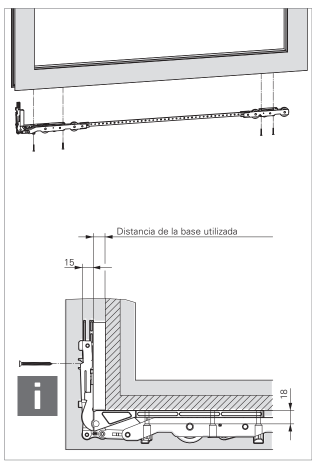


2. Atornillar el suplemento a los patines angulares. Tornillos Ø 4,8 x 20 del cartón base





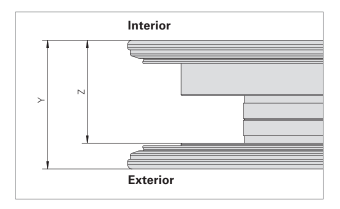
3. Coloque el prolongador en el carro . Teniendo en cuenta la marca del tetón, insertelo.



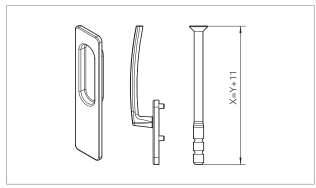
4. Monte el carro en la hoja y atorníllelo a esta, seleccione los tornillos. (Recomendación: tornillos autoroscantes ISO 7050 –ST 4,2 x longitud (Selección por parte del cliente) – C –Z, acero inox. A2)

¡ADVERTENCIA!

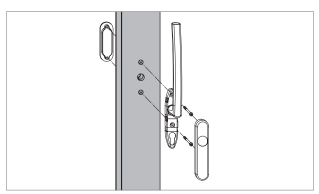
Los tornillos de introducción lateral pueden precisar de otras longitudes. (Selección de lon gitud por parte del cliente). El primer nivel de atornillado a través del aluminio deberá poseer un grosor de pared mínimo de 2 mm. Si el primer nivel de atornillado presenta un grosor de pared mínimo menor de 2 mm, use piezas intercaladas o tuercas de remache en obra con un grosor de pared mínimo de 2 mm.



Corte a medida de los tornillos para el montaje de la manilla



Montaje del uñero y de la manilla exterior: acorte los tornillos a X=Y+11



Montaje de la manilla interior sin uñero ni manilla exterior: Use 2 roscas (2 x 63512). Seleccione los tornillos avellanados:2 x tornillos avellanados M5, conforme a DIN ISO 10642 o longitud equivalente: X=Z+11

