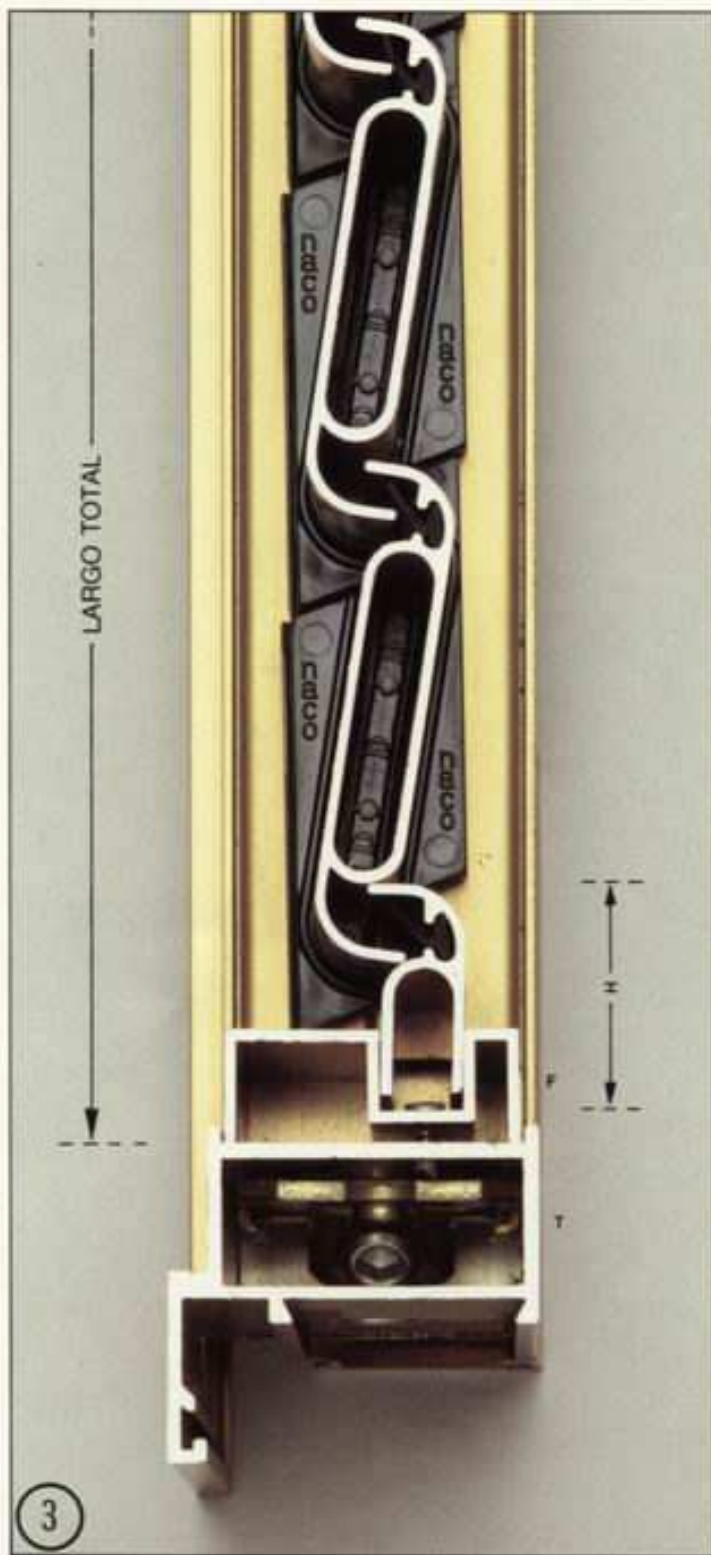


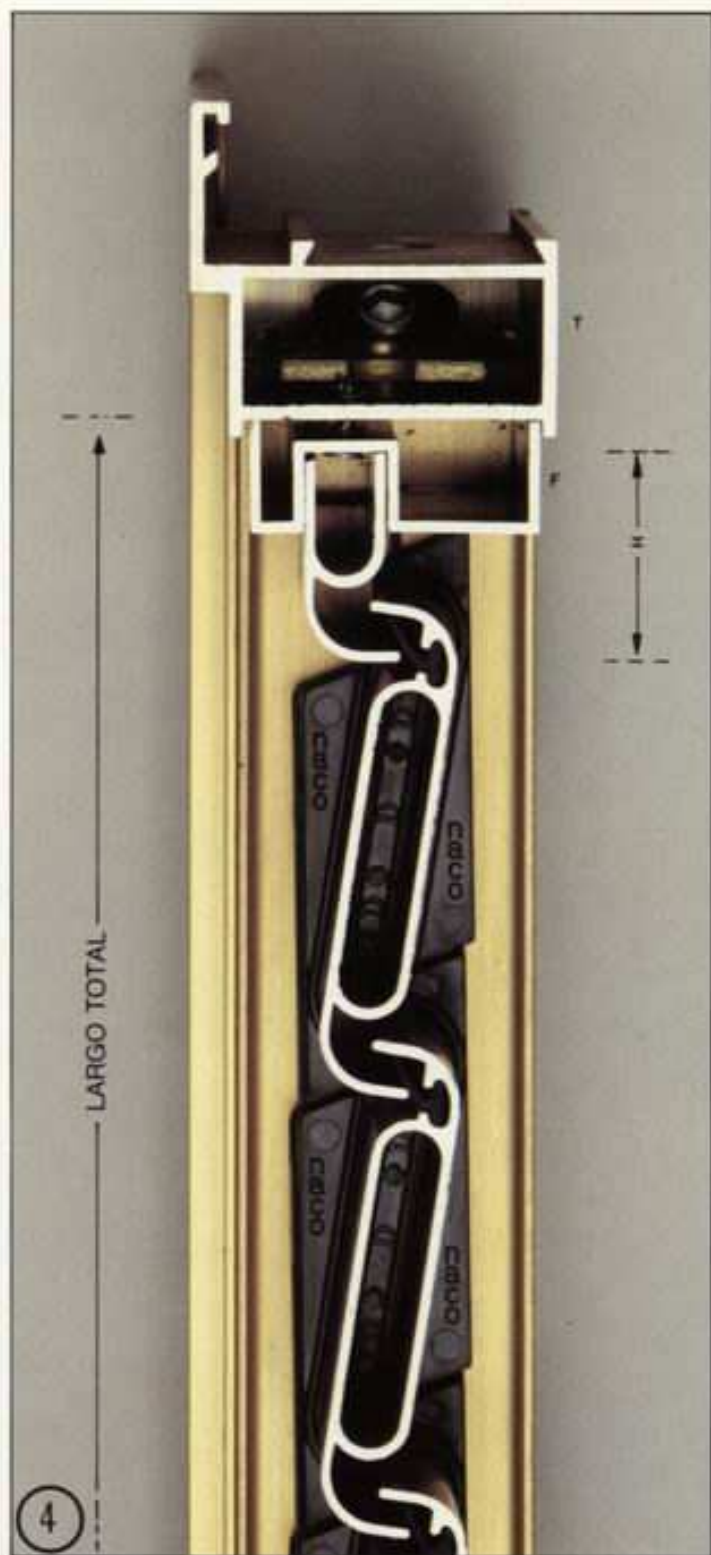



sp 54

NACO presenta...



3 Para permitir la realización de carpintería con medidas distintas de aquellas reflejadas en la tabla, los montantes NACO **sp54** se suministrarán con una mayoración de 30 mm (15 mm para cada extremo). Realizado el marco de la persiana T (en la foto un ejemplo con el perfil GR 9), se fija al mismo mediante tornillos o remaches el perfil de base (F) sea inferiormente que superiormente.



4 La medida de la luz vertical (menos 14 + 14 mm de los dos perfiles de base) nos da el largo total que nos permite determinar sobre la tabla el número de láminas necesarias.* Fijado el montante NACO **sp54**, el espacio vacío (indicado con h) en la parte alta y baja es cubierto por una lámina (oportunamente recortada) empotrada en los perfiles de base (F).

*La medida exacta de las láminas se obtiene restando 42 mm del ancho de la luz interior de la hoja.

naco

DATOS PARA CARPINTERIA CON MANDO SIMPLE O DOBLE
PARTICULARS FOR SHUTTERS WITH SINGLE AND DOUBLE CONTROL
DONNEES POUR CHASSIS A COMMANDE SIMPLE ET DOUBLE
ANGABEN FÜR FENSTERLADEN EINFACHER UND DOPPELSTEUERUNG

LAMINAS	LARGO STANDARD cm	LARGO TOTAL cm	POSICION DE LA PALANCA ENTRE LAS LAMINAS		NUMERO DE LAS LAMINAS ACCIONADAS	
			MISURE DAL BASSO		BAJA	ALTA
			A = cm	B = cm		
BLADES	STANDARD LENGTH cm	TOTAL LENGTH cm	POSITION OF HANDLE BETWEEN BLADES		NO. OF BLADES OPERATED	
			MEASUREMENTS FROM BOTTOM		BOTTOM	TOP
			A = cm	B = cm		
LAMES	LONGUEUR STANDARD cm	LONGUEUR TOTALE cm	POSITION DE LA POIGNEE ENTRE LES LAMES		NOMBRE DE LAMES ACTIONNEES	
			MESURE DEPUIS LA BAS		BAS	HAUT
			A = cm	B = cm		
LAMELLEN	STANDARD LANGE cm	GESAMT-LANGE cm	POSITION DES HEBELS ZWISCHEN DEN LAMELLEN HALTERN		ANZAHL DER VERSTELLBAREN LAMELLEN	
			ABMESSUNGEN VON UNTEN		UNTEN	OBEN
			A = cm	B = cm		
7	40,2	43,2	17	-	7	-
8	45,6	48,6	17	-	8	-
9	51,0	54,0	22	-	9	-
10	56,4	59,4	22	-	10	-
11	61,8	64,8	27,5	-	11	-
12	67,2	70,2	32,5	-	12	-
13	72,6	75,6	32,5	-	13	-
14	78,0	81,0	32,5	-	14	-
15	83,4	86,4	38,5	-	15	-
16	88,8	91,8	38,5	-	16	-
17	94,2	97,2	22	65	9	8
18	99,6	102,6	22	70,5	9	9
19	105,0	108,0	22	76	10	9
20	110,4	113,4	22	76	10	10
21	115,8	118,8	27,5	81,5	11	10
22	121,2	124,2	27,5	87	11	11
23	126,6	129,6	32,5	92	12	11
24	132,0	135,0	32,5	97,5	12	12
25	137,4	140,4	32,5	103	13	12
26	142,8	145,8	32,5	103	13	13
27	148,2	151,2	32,5	108	14	13
28	153,6	156,6	32,5	108	14	14
29	159,0	162,0	38	114	15	14
30	164,4	167,4	38	119	15	15
31	169,8	172,8	38	124,5	16	15
32	175,2	178,2	38	124,5	16	16



NACO sp54: EL MONTAJE

El nuevo montante NACO **sp54** puede ser fijado a la estructura del marco — *sin necesidad de tornillos* — en dos formas.

1 Sobre un perfil tipo NC 40 - o serie GR 9 - el montante viene fijado con un adaptador (suministrado conjuntamente al montante). Sobre el adaptador (que se fija al marco mediante dos remaches) el montante NACO **sp54** se encaja con una simple presión.

2 Sobre el perfil R 40, el montante NACO **sp54/R** se encaja a presión.