



A partir de FFH < 500 mm debe limitar la anchura de abatible a 80 mm!

17 Cremona para segunda hoja Cota fija⁽⁷⁾

FFH/mm	Posición palanca	Longitud/mm	Material-N°
431 – 500 ⁽³⁾	195	490	233 408
501 – 600 ⁽⁴⁾			
601 – 620 ⁽³⁾	335	690	233 409
621 – 800 ⁽⁴⁾			
801 – 1000	490	890	233 410
1001 – 1200	335	1090	233 411
1201 – 1400	335	1290	233 412
1401 – 1600	335	1490	233 413
1601 – 1800	335	1690	296 145
1801 – 2000	640	1890	296 074
2001 – 2200	640	2090	296 075
2201 – 2400	640	2290	296 076

18 Cremona para segunda hoja Cota variable⁽⁷⁾

FFH/mm	Posición palanca	Long. cremona/mm	Material-N°
370 – 520 ⁽³⁾	225 – 350	400	233 418⁽²⁾
521 – 620 ⁽⁴⁾	–		
621 – 650 ⁽³⁾	393 – 482	680	233 419
651 – 800 ⁽⁴⁾	–		
801 – 1200	482 – 682	980	233 420
1201 – 1600	448 – 658	1380	290 912
1601 – 2000	680 – 890	1780	296 146
2001 – 2400	880 – 1090	2180	296 147

19 Clic Marco para segunda hoja 385 031

20 Segundo compás a partir FFB 1400mm 255 237

21 Falsa Maniobra Marco 257 600

22 Deslizador 350 403

Piezas específicas de marco según perfil: véase tabla pág 44/45

23 Cierre central oculto Hoja

24 Cerradero de basculación

25 Cerradero

26 Cierre central Oculto Marco

27 Cerradero de seguridad

28 Soporte para segundo compás