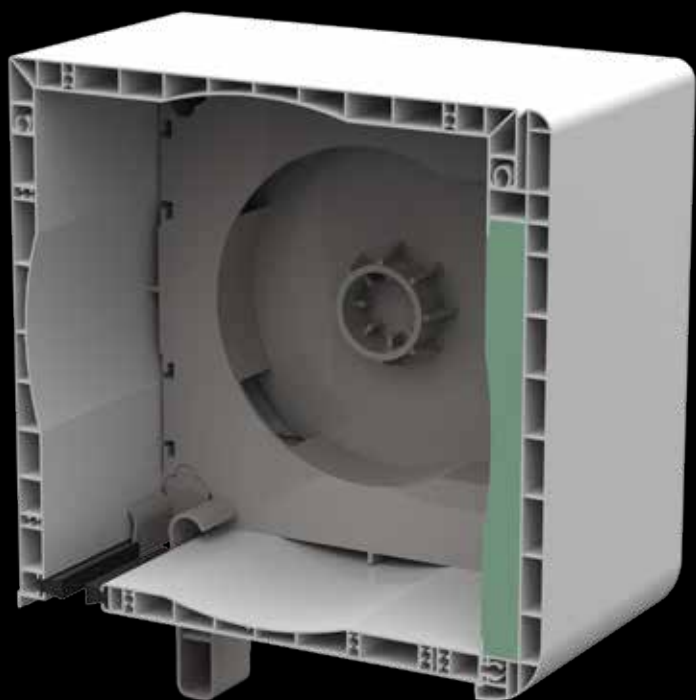
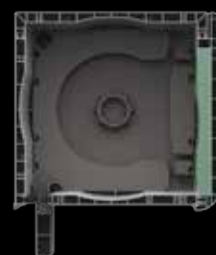


NUEVO

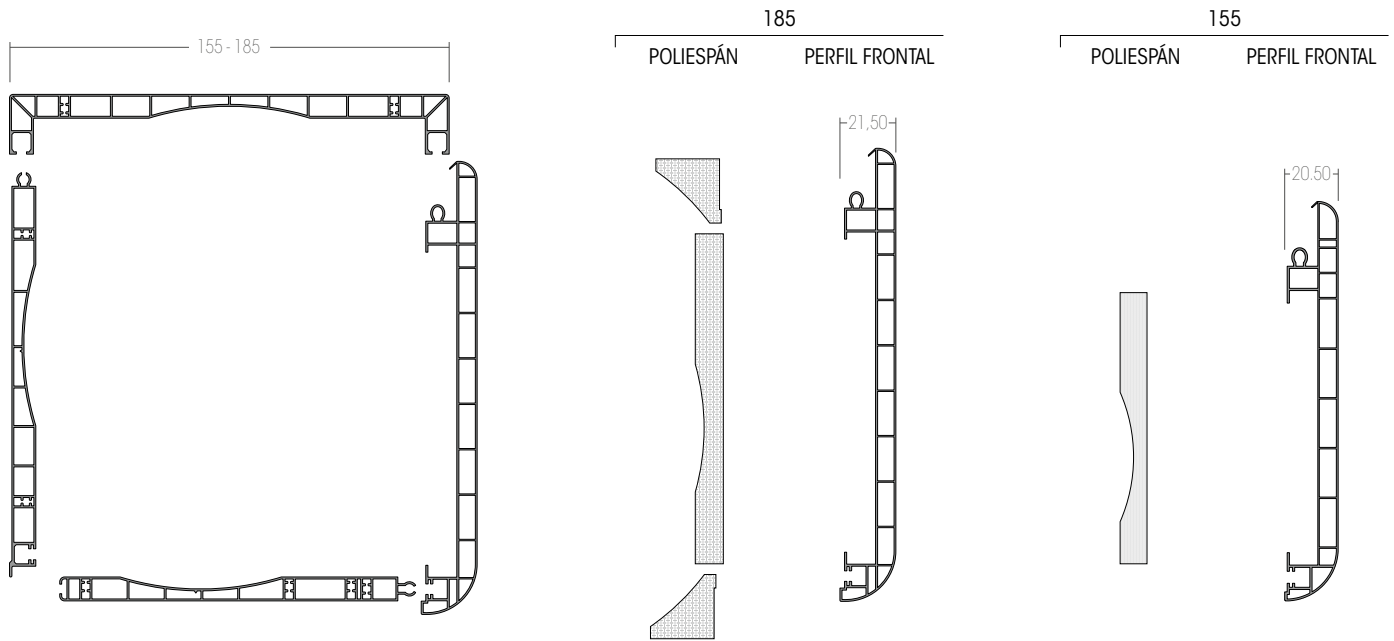


CAJÓN ENERGY



PERSAX
GRUPO

CAJÓN ENERGY



ENSAYOS



$1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$
185
 $1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$
155

COEFICIENTE DE TRANSMISIÓN TÉRMICA



CLASE 4
185
CLASE 4
155

PERMEABILIDAD AL AIRE



$P_3 = 3.000 \text{ Pa}$
185
 $P_3 = 3.000 \text{ Pa}$
155

RESISTENCIA AL VIENTO



CLASE E1200
185
CLASE E1200
155

ESTANQUEIDAD AL AGUA



$56 (-1;-3) \text{ dB}$
185
 $56 (-1;-3) \text{ dB}$
155

AISLAMIENTO ACÚSTICO D n,e,w

ALTURAS DE PERSIANAS

		L-37	P-39	P-40	C-42	L-50	EXPO	ARAGON	BERNA	SEVILLA	PARIS	MÁLAGA
155	E40	1857	1832	-	1373	1255	-	-	-	-	-	-
	E60	1598	1637	-	1205	1205	675	920	554	727	815	815
185	E40	2738	2915	-	2075	2135	-	-	-	-	-	-
	E60	2479	2642	-	1865	1985	1145	1490	982	1277	1450	1505
155		MICRALUM 39		MINISAX 40		MINICUR 43		TERMSAX 45		TERMICUR 45		TERMICUR 55
	E40	1949		1355		1832		-		1550		-
	E60	1793		1195		1660		1100		1370		815
185	E40	2876		2105		2851		-		2345		-
	E60	2720		1945		2679		1895		2165		1395
155		MINSEGUR 40		FORTE 45		SEGUR EC-60		BLOCKALUM 39		BLOCKALUM 45		
	E40	1395		-		-		-		-		-
	E60	1235		740		755		1442		1100		-
185	E40	2265		-		-		-		-		-
	E60	2105		1310		1265		2330		1940		-