

EASY

Easy BK-10

Easy BK-20

EL ARMAZÓN
QUE NO
PRECISA
JAMBAS



PUERTAS CALVENTE SL - www.puertascalvente.com
info@puertascalvente.com - 93 780 44 49 - 91 091 11 62

EASY

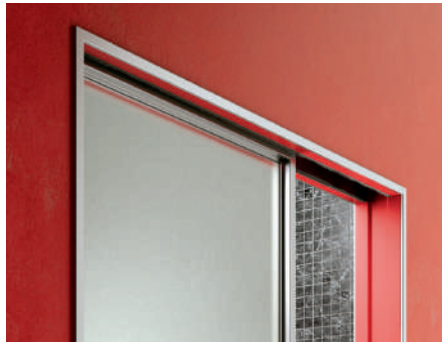


DISTANCIAL SOLDADO



Easy está equipado con dos distanciales resistentes formados por tubulares reforzados, fijados por una placa moldeada sobre la máscara frontal y la jamba.

EL ACABADO



Bajo petición, Easy puede ser predispuesto para la inserción de un fino marco de acabado de solo 15 mm.

LAS COMBINACIONES



El fino perfil perimetral en aluminio extrusionado de la puerta modelo "Minima," en las diferentes tonalidades de anodizado, casa perfectamente con el minimalismo de Easy.

EASY, vanguardia del diseño

Módulos en acero galvanizado combinables con encaje. Entramado metálico fino. Pestañas de anclaje de malla moldeadas y acanaladas. Cubierta superior moldeada y estructurada en una sola pieza. Guía de aluminio reforzado con guía de ensamblaje rápido. Distancial de alineación inferior. Junta elástica antigrietas. Perfiles de aluminio para enrasar el yeso. Distanciales de alineación reforzados. Juegos de roldanas de hasta 160 Kg.

Versiones
Revocado
Cartón yeso



PUERTAS CALVENTE SL - www.puertascalvente.com
info@puertascalvente.com - 93 780 44 49 - 91 091 11 62

EASY

El armazón Easy está compuesto por módulos en acero galvanizado combinables con encaje.

En el punto de unión de los módulos, el acero es de triple grosor y constituye una fuerte nervadura vertical que impide la flexión.

El panel de malla se fija a los lados con pestañas moldeadas y acanaladas dobladas sobre el hilo horizontal.

La cubierta superior está moldeada y estructurada en un único cuerpo y acoge la

guía de la roldana autoportante en aluminio engrosado que se inserta con facilidad y sin necesidad de sujeción.

En la boca del armazón, en el distancial superior y sobre la jamba, hay colocadas láminas de aluminio para el enrase del yeso.

El armazón está equipado con dos distancias resistentes formados por tubulares reforzados fijados por una placa moldeada sobre la máscara frontal y la jamba.

El juego de roldanas proporcionado está

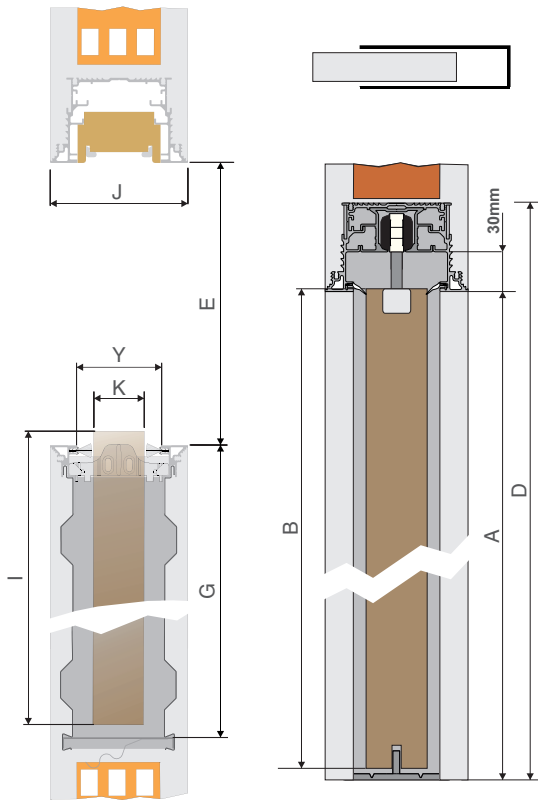
hecho de resinas de poliamida autolubrificantes dentro de la cuales se insertan dos cojinetes a bolas con una protección antipolvo.

Las roldanas están moldeadas por inyección en cámara caliente y enseguida torneadas sobre un pasador cilíndrico rectificado, lo cual garantiza su concentricidad.

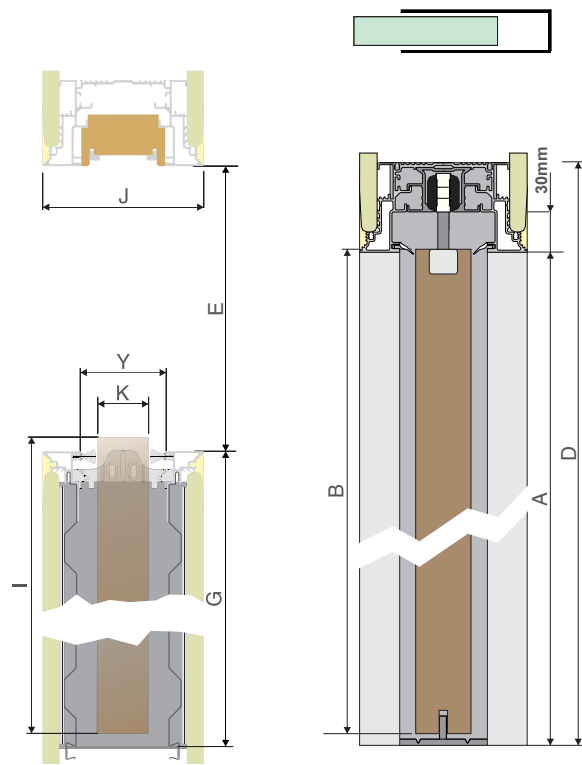
La carga que puede soportar cada juego de roldanas es de 160 Kg.



REVOCADO



CARTÓN YESO



A Luz de paso | B Altura de la hoja | D Altura total | E Luz de paso | G Ancho armazón | I Ancho puerta | J Grueso pared terminada | K Grueso de la puerta | Y Dimensión boca estructura

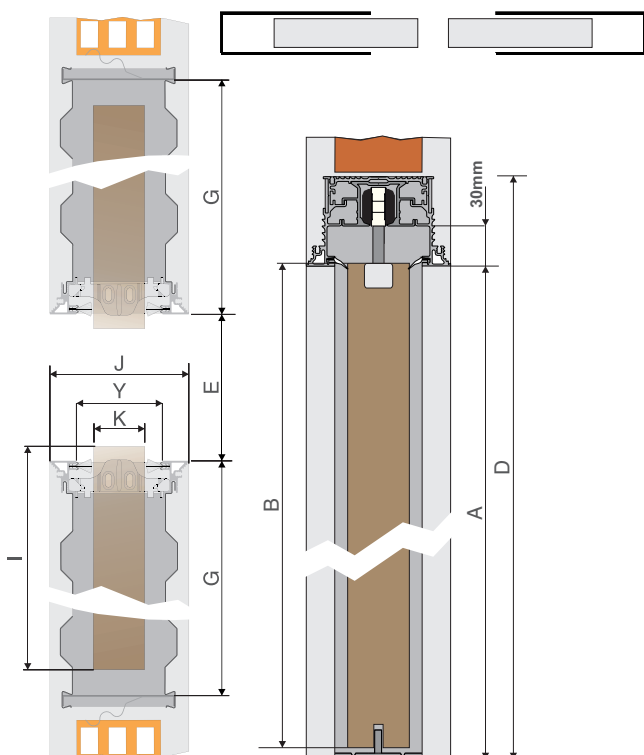
A	B	D	E	G	Y	I	K	J
2035	2030	2110	610	620	*	624	**	***
2115	2110	2190	610	620	*	624	**	***
2035	2030	2110	710	720	*	724	**	***
2115	2110	2190	710	720	*	724	**	***
2035	2030	2110	810	820	*	824	**	***
2115	2110	2190	810	820	*	824	**	***
2035	2030	2110	910	920	*	924	**	***
2115	2110	2190	910	920	*	924	**	***

Descripción	PARED TERMINADA ***	SEDE INTERNA *	GRUESO MÁX. DE PUERTA **
ESTRUCTURA PARA REVOCADO	J	Y	K
	105	70	55
	125	85	70

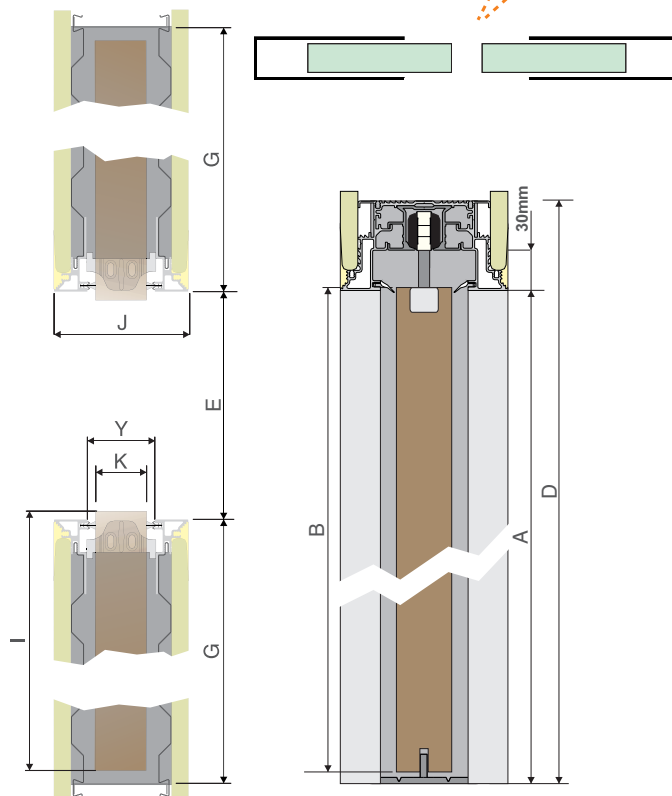
Descripción	PARED TERMINADA ***	SEDE INTERNA *	GRUESO MÁX. DE PUERTA **
ESTRUCTURA PARA CARTÓN YESO	J	Y	K
	125	70	55



REVOCADADO



CARTÓN YESO



A Luz de paso | B Altura de la hoja | D Altura total | E Luz de paso | G Ancho armazón | I Ancho puerta | J Grueso pared terminada | K Grueso de la puerta | Y Dimensión boca estructura

A	B	D	E	G	Y	I	K	J
2035	2030	2110	610	620	*	624	**	***
2115	2110	2190	610	620	*	624	**	***
2035	2030	2110	710	720	*	724	**	***
2115	2110	2190	710	720	*	724	**	***
2035	2030	2110	810	820	*	824	**	***
2115	2110	2190	810	820	*	824	**	***
2035	2030	2110	910	920	*	924	**	***
2115	2110	2190	910	920	*	924	**	***

	PARED TERMINADA ***	SEDE INTERNA *	GRUESO MÁX. DE PUERTA **
Descripción	J	Y	K
ESTRUCTURA PARA REVOCADADO	105	70	55
	125	85	70

	PARED TERMINADA ***	SEDE INTERNA *	GRUESO MÁX. DE PUERTA **
Descripción	J	Y	K
ESTRUCTURA PARA CARTÓN YESO	125	70	55

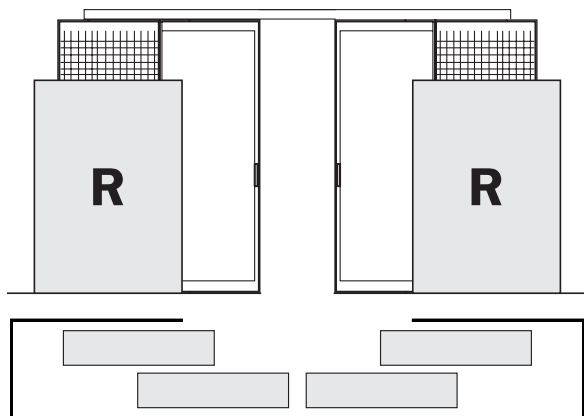




MEDIDAS ESTÁNDAR

PARED ACABADA DOBLE HOJA DE: REVOCADO

Medidas y dimensiones
105 | 125 pared terminada



LUZ DE PASO		MEDIDA DE PUERTA	
ANCHO	ALTO	ANCHO	ALTO
1200	2020	625	2030
1200	2100	625	2110
1400	2020	725	2030
1400	2100	725	2110
1600	2020	825	2030
1600	2100	825	2110
1800	2020	925	2030
1800	2100	925	2110
2000	2020	1025	2030
2000	2100	1025	2110

REVOCADO

PARED TERMINADA	SEDE INTERNA	GRUESO MAX. DE PUERTA
105	70	55
125	85*	70

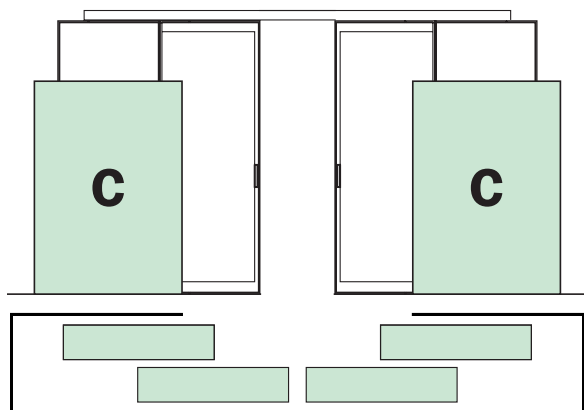
*La pared 85 tiene un 10% de recargo sobre el precio de tarifa.

CARTÓN YESO

PARED TERMINADA	SEDE INTERNA	GRUESO MAX. DE PUERTA
125	70	55

PARED ACABADA DOBLE HOJA DE: CARTÓN YESO

Medidas y dimensiones
125 pared terminada

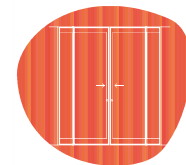


FORMA DE PEDIDO

ANCHO X ALTO X PARED TERMINADA

Medidas en milímetros.

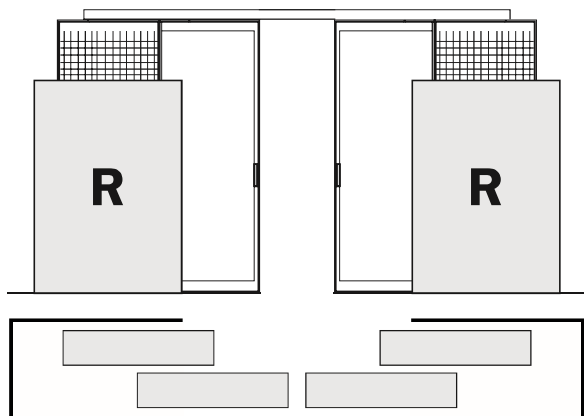




MEDIDAS ESTÁNDAR

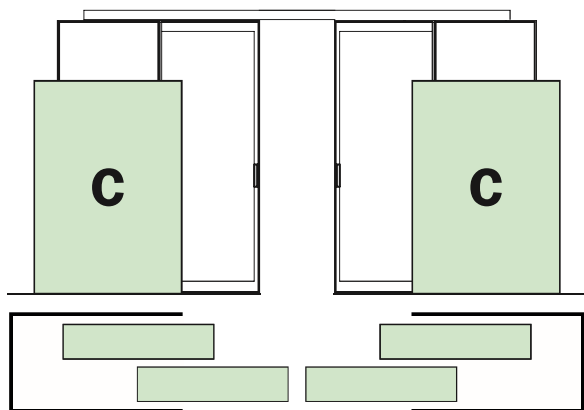
PARED ACABADA DOBLE HOJA DE: REVOCADO

Medidas y dimensiones
105 | 125 pared terminada



PARED ACABADA DOBLE HOJA DE: CARTÓN YESO

Medidas y dimensiones
125 pared terminada



LUZ DE PASO		MEDIDA DE PUERTA	
ANCHO	ALTO	ANCHO	ALTO
1200	2020	625	2030
1200	2100	625	2110
1400	2020	725	2030
1400	2100	725	2110
1600	2020	825	2030
1600	2100	825	2110
1800	2020	925	2030
1800	2100	925	2110
2000	2020	1025	2030
2000	2100	1025	2110

REVOCADO

PARED TERMINADA	SEDE INTERNA	GRUESO MAX. DE PUERTA
105	70	55
125	85*	70

*La pared 85 tiene un 10% de recargo sobre el precio de tarifa.

CARTÓN YESO

PARED TERMINADA	SEDE INTERNA	GRUESO MAX. DE PUERTA
125	70	55

FORMA DE PEDIDO

ANCHO X ALTO X PARED TERMINADA

Medidas en milímetros.