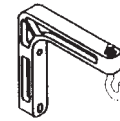


## MODEL B™

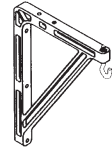
### Pantalla con rodillo rebobinado por resorte

Al hacer el pedido indique por favor sus preferencias:

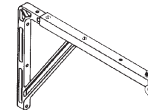
- 1 Seleccione el tamaño en las tablas de la esquina inferior derecha.
- 2 Seleccione la superficie de visualización:
  - Blanco mate
  - Blanco mate de alto contraste
  - Video Spectra® 1.5
  - Cuentas de Cristal
  - High Power
- 3 Opciones:
  - Soportes de extensión No. 6 de 6 pulg., no ajustables.
  - Soportes de extensión No. 11, de 10 o 14 pulg., no ajustables.
  - Soportes de extensión No. 23, de 14,5 a 24 pulg., ajustables.
  - Sistema antiinclinación para evitar la distorsión trapezoidal (con los soportes de extensión).
  - Sujetador en la barra en T, para cielos rasos pendientes (blanco o negro).
  - Varilla de tiro.
  - Sin bordes (bordes negros estándares de enmascarado).
  - Brazo articulado para tamaños de hasta 70 x 70 pulg.



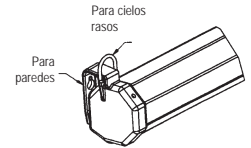
Soporte No. 6, para paredes. No ajustable; permite extender la pantalla 6 pulg. desde la pared.



Soporte No. 11, para paredes. No ajustable; permite extender la pantalla 10 o 14 pulg. desde la pared.



Soporte No. 23, para paredes. La pantalla puede extenderse 18,25, 20 o 24 pulg. desde la pared.



- Pantalla de superficie rugosa, de tamaño pequeño a mediano.
- Ideal para salones de clase y lugares similares.
- Sistema de rodaje con bloqueo por leva, con cojinetes de nylon.

### ESPECIFICACIONES SUGERIDAS:

\_\_\_\_\_ pantallas de proyección, \_\_\_\_\_ (de alto) x \_\_\_\_\_ (de ancho), para montaje en paredes o cielos rasos. La pantalla tendrá una carcasa octogonal pintada de blanco, de acero calibre 22, con panel posterior plano y acabado en esmalte secado al horno y tapones en los extremos que oculten los extremos del rodillo y dotados de cojinetes para sostener el rodillo. Tendrá soportes integrales para montaje en paredes con agujeros ranurados para tornillos, y montaje en cielos rasos con anillos de soporte recubiertos de una capa pulverizada. La parte inferior de la tela se montará en una tira de metal dentro una varilla tubular de acero acabada en esmalte secado al horno. Los extremos de la varilla se protegerán con tapones de plástico. El garfio de tiro de acero metalizado se fijará a la varilla con tornillos. La superficie será de tipo Cuentas de Cristal, Blanco Mate, blanco mate de alto contraste, High Power o Video Spectra® 1.5, con bordes de enmascarado en una tela sin costuras, resistente al fuego y al enmohecimiento, en las unidades estándares. La tela se montará en la tira metálica de un rodillo metálico con bloqueo por leva, sin cinta adhesiva, goma, grapas ni cuerdas, de modo que pueda cambiarse fácilmente pero sin poder separarla tirándola del rodillo.

Superficies Blanco Mate, Cuentas de Cristal, Video Spectra® 1.5 y blanco mate de alto contraste: Todas las superficies vendrán sin costuras.  
Superficie High Power: Se requiere una costura horizontal si ambas dimensiones sobrepasan 6 pies.

Pueden solicitarse planos detallados con las dimensiones, diagramas de conexiones e instrucciones de instalación. Las especificaciones podrán cambiar sin previo aviso.



### FORMATOS DE VIDEO

Área de visual. Alt. x Anch.	Diagonal nominal	Long. total de la caja	Argollas entre los soportes	Parte superior del soporte a parte inferior de la caja	Diám. de la caja (ancho)	Peso aprox. de envío en libras
43 x 57 pulg.	72 pulg.	63,375 pulg.	62,625 pulg.	3,375 pulg.	2,5 pulg.	13
50 x 67 pulg.	84 pulg.	73,375 pulg.	72,625 pulg.	3,375 pulg.	2,5 pulg.	15
57 x 77 pulg.	96 pulg.	84,375 pulg.	83,625 pulg.	3,625 pulg.	2,75 pulg.	23
60 x 80 pulg.	100 pulg.	87,375 pulg.	86,625 pulg.	3,625 pulg.	2,75 pulg.	24
69 x 92 pulg.	120 pulg.	99,375 pulg.	98,625 pulg.	3,625 pulg.	2,75 pulg.	27

### FORMATOS HDTV

Área de visual. Alt. x Anch.	Diagonal nominal	Long. total de la caja	Argollas entre los soportes	Parte superior del soporte a parte inferior de la caja	Diám. de la caja (ancho)	Peso aprox. de envío en libras
37,5 x 67 pulg.	77 pulg.	73,375 pulg.	72,625 pulg.	3,375 pulg.	2,5 pulg.	15
45 x 80 pulg.	92 pulg.	87,375 pulg.	86,625 pulg.	3,625 pulg.	2,75 pulg.	23
52 x 92 pulg.	106 pulg.	99,375 pulg.	98,625 pulg.	3,625 pulg.	2,75 pulg.	26

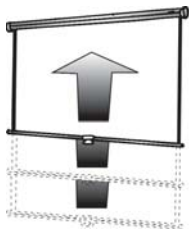
### DIMENSIONES

Tamaños Alto x Ancho	Long. total De la Caja	Argollas Entre los Soportes	Parte superior del soporte a parte inferior de la caja	Diám. de la caja (ancho)	Peso aprox. De envío en libras
*40 x 40 pulg.	43,375 pulg.	42,625 pulg.	3,375 pulg.	2,5 pulg.	9
*50 x 50 pulg.	53,375 pulg.	52,625 pulg.	3,375 pulg.	2,5 pulg.	12
60 x 60 pulg.	63,375 pulg.	62,625 pulg.	3,375 pulg.	2,5 pulg.	14
70 x 70 pulg.	73,375 pulg.	72,625 pulg.	3,375 pulg.	2,5 pulg.	17
64 x 84 pulg.	87,375 pulg.	86,625 pulg.	3,625 pulg.	2,75 pulg.	24
84 x 84 pulg.	87,375 pulg.	86,625 pulg.	3,625 pulg.	2,75 pulg.	26
72 x 96 pulg.	99,375 pulg.	98,625 pulg.	3,625 pulg.	2,75 pulg.	28
96 x 96 pulg.	99,375 pulg.	98,625 pulg.	3,625 pulg.	2,75 pulg.	30

Longitud total de la carcasa ± 0,25 pulg.

\*Tamaños no disponibles con CSR.

Nota: están disponibles para su pedido el formato buzón y tamaños encargados a la medida.



### Model B™ con CSR (rebobinado controlado de pantalla)

El CSR (rebobinado controlado de pantalla) permite al operador soltar la pantalla desde la posición máxima inferior. La pantalla subirá rápidamente hasta llegar aproximadamente a 2 pies de La caja. A partir de este punto la pantalla reducirá su avance y entrará lentamente en La caja, evitando así daños en la tela.