

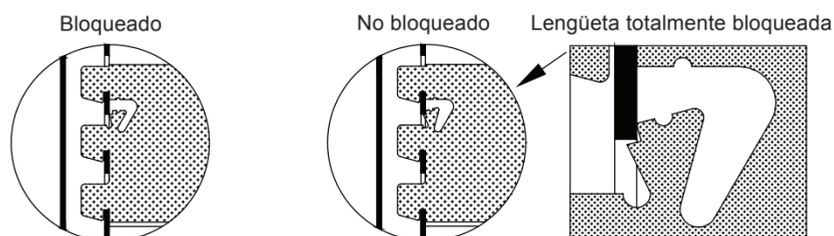
**PASO 1**

Extender el puntal sobre el piso de tal forma que las ranuras para los travesaños queden hacia adentro y el borde hacia afuera. Las ranuras para los travesaños son regulables cada 12". Colocar los travesaños en la ubicación deseada, por lo general espaciándolos uniformemente, colocando siempre uno en la base y otro en la parte superior del puntal.

**PASO 2**

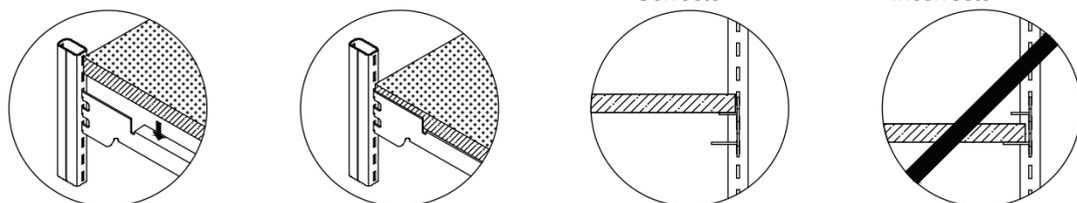
Empezando por la parte inferior, insertar un lado del travesaño y bloquear inmediatamente. Luego insertar a presión y bloquear el otro extremo. Deberá separarse ligeramente los puntales a medida que se va avanzando hacia arriba. Utilizar un destornillador o llave de motosierra de 1/4" ó 3/8" para bloquear los travesaños. El tiempo de montaje es de aproximadamente 1 a 2 minutos por bastidor.

**ATENCIÓN: POR SEGURIDAD LOS TRAVESAÑOS DEBERÁN ESTAR BLOQUEADOS**



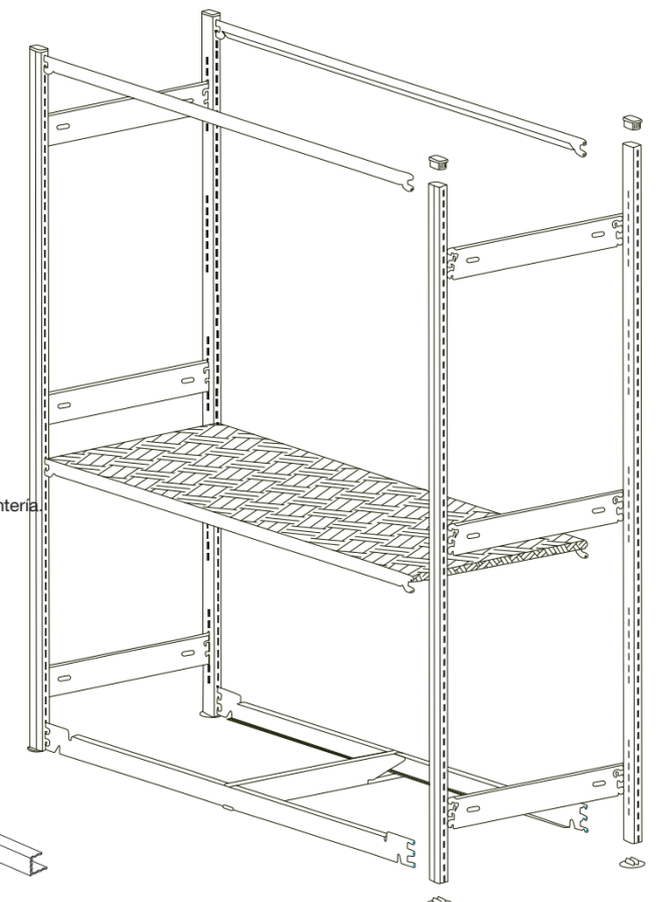
**INSTALACIÓN DEL ESTANTE**

Colocar el estante de aglomerado encima del larguero



Las capacidades de carga	Carga estática máxima distribuida uniformemente por par de largueros					
	36" 0.91m	39.5" 1.00m	48" 1.22m	60" 1.52m	66" 1.68m	72" 1.83m
4 clips de los estantes y 1 estante de metal (20ga)	350 lb 159 kg	290 lb 132 kg	200 lb 91 kg	---	---	---
TFCV	390 lb 177 kg	350 lb 159 kg	290 lb 132 kg	---	---	---
TBC	600 lb 272 kg	550 lb 249 kg	500 lb 227 kg	---	---	---
TWB	---	---	---	570 lb 259 kg	470 lb 213 kg	395 lb 179 kg
TWB y 1 barras de unión	---	---	---	972 lb 441 kg	810 lb 368 kg	729 lb 331 kg

Cargas de trabajo seguras de hasta 7000 lb por par de puntales o unidad de estantería. Factor de seguridad de 1.66 a 1.00 sólo en carga estática con fluencia mínima

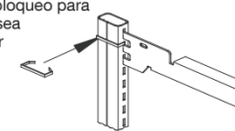


**TOPE DE PLASTICO NEGRO**



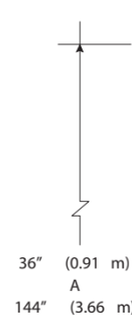
**CLIP DE BLOQUEO DE LARGUERO**

Encajar el clip de bloqueo para largueros cuando sea necesario bloquear largueros.



**CLIPS DE LOS ESTANTES**

Se requieren 4 por nivel de estantes metálicos



**TFCV LARGUEROS**

Usar con estantes de aglomerado  
36" (0.91m), 39.5" (1.00m), 48" (1.22m)

**TFCL LARGUEROS**

Usar con estantes metálicos  
36" (0.91m), 39.5" (1.00m), 48" (1.22m)

**TBC LARGUEROS**

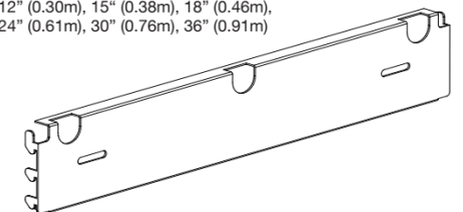
Usar con estantes metálicos o de aglomerado  
36" (0.91m), 39.5" (1.00m), 48" (1.22m)

**TWB LARGUEROS**

Usar con estantes metálicos o de aglomerado y como rodapié  
36" (0.91m), 39.5" (1.00m), 48" (1.22m), 60" (1.52m), 66" (1.68m), 72" (1.83m)

**BARRA SOPORTE DE ROPERO**

Soporte para barra de ropero galvanizada  
12" (0.30m), 15" (0.38m), 18" (0.46m), 24" (0.61m), 30" (0.76m), 36" (0.91m)



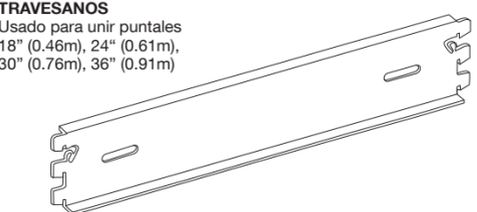
**BARRA UNION**

Usar con TWB largueros.  
18" (0.46m), 24" (0.61m), 30" (0.76m), 36" (0.91m)  
Hacer que el gancho encaje y se enganche en la ranura para largueros con su propio resorte.



**TRAVESAÑOS**

Usado para unir puntales  
18" (0.46m), 24" (0.61m), 30" (0.76m), 36" (0.91m)



PLACAS DE SUELO GALVANIZADAS

PPIE DE PLASTICO NEGRO

CHAPA DE CALZO GALVANIZADA



**E-Z-RECT MANUFACTURING LTD.**

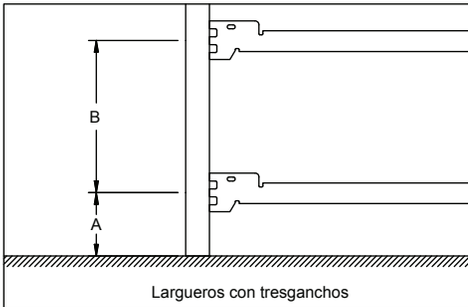
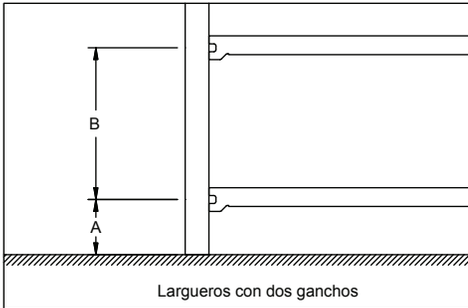
Oficina Central: 94 Riverside Drive, North Vancouver, BC V7H 2M6  
Teléfono: (604) 929 5461 Facsimil: (604) 929 5184  
sales@ezrect.ca www.ezrect.ca

Sucursal del Este 185 Admiral Boul., Mississauga ON L5T 2T3  
Teléfono: (905) 564 0890 Facsimil: (905) 564 0953  
torontosales@ezrect.ca www.ezrect.ca

Reino Unido: E-Z-Rect Ltd. operando como EZR Shelving  
Witan Park Avenue Two Station Lane, Witney, Oxon OX28 4FH United Kingdom  
Teléfono: (01993) 779494 Facsimil: (01993) 704111 www.ezrshelving.com

**MONTAJE LARGUERO**

	Cargas ligeras a medianas de hasta 3000 lb (0.3.kg) ó 24" (609mm) de fondo	
	dos ganchos	tres ganchos
La medida A no deberá exeder	12" (305mm)	20" (508mm)
La medida B no deberá exeder	36" (914mm)	48" (1219mm)

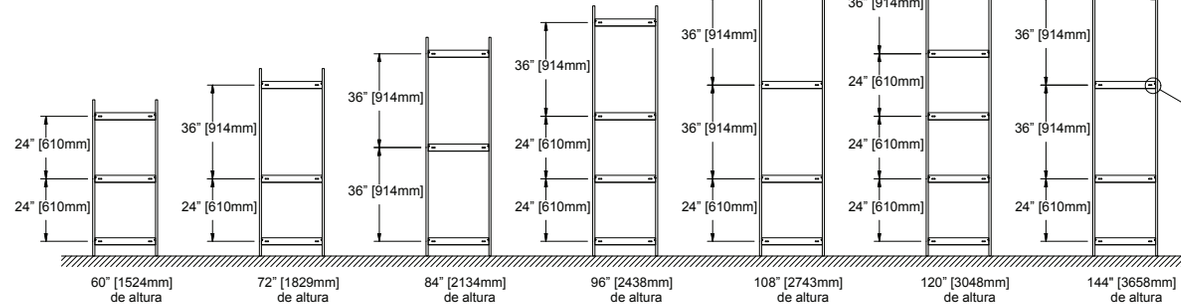


**ESPACIO PERMITIDO ENTRE LARGUEROS**

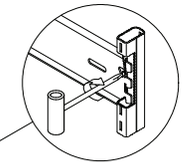
	Cargas pesadas de 3000-7000 lb (1363-3181kg) ó 30" (762mm) y 36" (914mm) de fondo	
	deux crochet	trois crochet
La medida A no deberá exeder	la parte inferior	6" (153mm)
La medida B no deberá exeder	24" (610mm)	30" (762mm)

**NÚMERO DE TRAVESAÑOS REQUERIDOS**

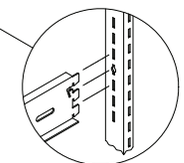
Altura del Puntal		Cargas ligeras a medianas de hasta 3000 lb (1363kg) ó 24" (762mm) de fondo
Pulgadas	Milímetros	
24 a 36"	609 a 914mm	2
48 a 84"	1219 a 2314mm	3
96 a 108"	2438 a 2743mm	4
120 a 144"	3048 a 3657mm	5



Por seguridad las lengüetas de los travesaños deben ser bloqueadas una vez colocadas

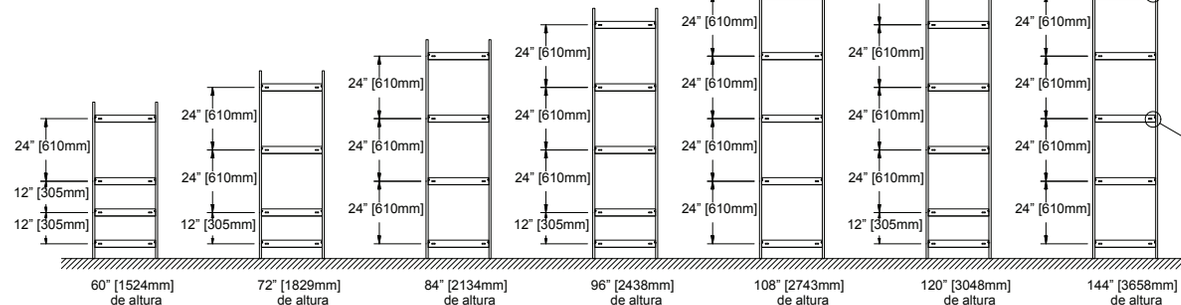


Utilizar las tres ranuras centrales para travesaños

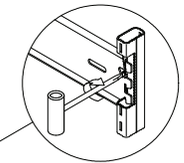


**NOMBRE DE RACCORDES DE MONTANTS NÉCESSAIRE**

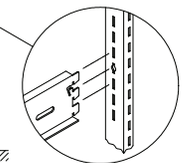
Altura del Puntal		Cargas pesadas de 3000-7000 lb (1363-3181kg) ó 30" (762mm) y 36" (914mm) de fondo
Pulgadas	Milímetros	
24 a 36"	609 a 914mm	3
48 a 84"	1219 a 2314mm	4
96 a 108"	2438 a 2743mm	5
120 a 144"	3048 a 3657mm	6



Por seguridad las lengüetas de los travesaños deben ser bloqueadas una vez colocadas



Utilizar las tres ranuras centrales para travesaños



**AVISO IMPORANTE**

- Los requerimientos de los travesaños son aplicables sólo para carga estática; no se han tomado en consideración golpes, vibraciones, sismos, desplazamientos u otras condiciones especiales.
- No olvidar bloquear todos los travesaños en ambos extremos una vez colocados en los puntales que conforman los bastidores de la estantería.
- Asegurarse de que los travesaños hayan encajado completamente para que se pueda dar vuelta a la lengüeta de bloqueo sin ningún problema, tal como se muestra en el diseño. Lo mejor es usar una llave combinada para motosierra pero si se usa un destornillador de 3/8" se obtendrá los mismos resultados.
- El no bloquear los travesaños puede provocar una situación de peligro y la estantería podría colapsar.
- Comuníquese con su representante de ventas o la fábrica si requiere ayuda en el montaje de la estantería o para consultas sobre condiciones móviles y sísmicas o alturas superiores a 144".
- Ofrecemos el servicio de traducción. Consulte el manual en inglés para instrucciones oficiales.

**INFORMACIÓN SOBRE DISEÑO**

Cuando se realice el diseño de la estantería, dar 1.5" (38.1mm) extra a la línea de fuga y 1" (25.4mm) extra de fondo para cada bastidor