

Sistema PIPE and Drape

Sistema para instalar textiles de forma eventual *Pipe and Drape*

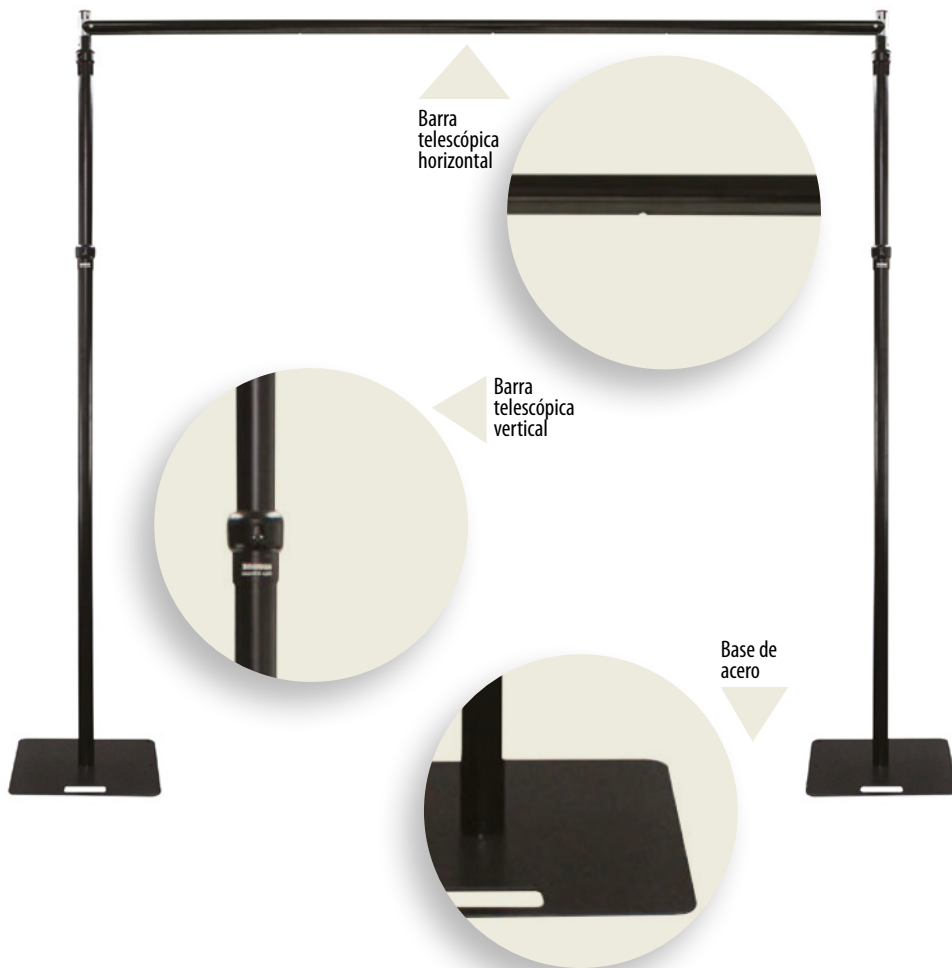
Las instalaciones eventuales ya no son un problema con *Pipe and Drape*. El sistema *Pipe and Drape* es muy fácil de usar, ya sea para instalar en línea, como para crear esquinas en varias direcciones. Tan sencillo como apoyar las bases metálicas en el suelo, colocar los soportes verticales telescópicos y sobre ellos apoyar las barras horizontales también telescópicas. Después sólo tendrás que colocar el textil sobre la barra horizontal y las paredes estarán preparada en un instante. Cuando se trate de hacer esquinas o hacer un cambio de dirección, es necesario colocar el sombrero sobre el soporte vertical.

Ahorro de tiempo y espacio.

Una sola persona, sin necesidad de escaleras, podrá montar el sistema de paredes o muros autónomos, hasta una altura de 4,2 m. creando un aspecto y acabado magnífico.

Aplicaciones.

Teatros y auditorios, colegios y academias, eventos, locales comerciales, recintos deportivos, espacios feriales, centros de ocio. Etc.



Principales características del sistema Pipe and Drape

- Ligero y portátil
- Configuración sin herramientas
- Altura y ancho ajustable
- Sistema de bloqueo seguro

Detalle unión barra vertical con horizontal



Imagen	Código	Descripción	Medidas	Diametro	Peso
1	EQLED302	Barra horizontal telescópica de 2,1 m a 3,6 m	De 2100 a 3600 mm	4,2 mm	
1	EQLED301	Barra horizontal telescópica de 1,3 m a 2,1 m	De 1300 a 2100 mm	42 mm	1,2 kg
2	EQLED300	Barra vertical telescópica de 1,8 m a 4,2 m	De 1800 a 4200 mm	70 mm	2,9 kg
3	EQLED304	Base de acero de 450 x 450 mm	450 x 450 mm	-	7,3 kg
4	EQLED303	Spigot sujeción de barras verticales para base de acero	150 x 47 x 47 mm	-	0,6 kg
5	EQLED306	Sobrero para barras verticales sistema Pipe and Drape	135 x 120 x 120 mm	-	1,0 kg
6	EQLED305	Kit de gancho para reparación de barras horizontales	50 x 90 x 60 mm	-	0,1 kg