

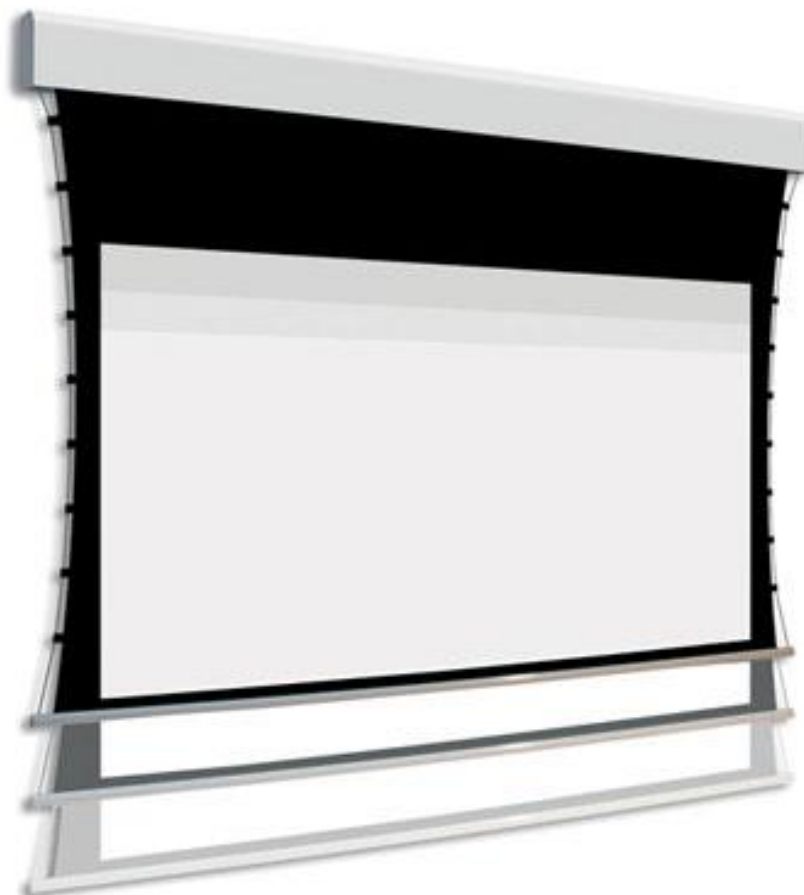
## Visivo MULTI TENSION

Amplia gama de formatos, también en versión tensada, con la Pantalla Multiformato Visivo MULTI TENSEIN: superando las más altas expectativas del hogar amantes del cine.

A partir de dos superficies de proyección independientes (una máscara superior y la tela de proyección), unida a dos rodillos: sincronizando estos puede variar el formato del área de proyección, y obtener una imagen que siempre está bordeada en negro, realzando contraste. Se trata de un negro anti reflectante especial, no barnizado. Bordes, con un ancho de 70 mm (mientras que los bordes tradicionales son 30 o 50 mm de ancho).

La superficie superior está en contacto directo con la superficie trasera, gracias a la alineación vertical de los rodillos: esto evita la formación de sombras durante la proyección. La planitud está asegurada por la caída frontal de la superficie, mientras que el anclaje especial al rodillo elimina cualquier riesgo de marcas de pliegues horizontales. Una superficie perfecta es posible en todo el momento, gracias a un comando dedicado que desenrolla la superficie completamente, para facilitar las operaciones de limpieza. Incluidos Nice Era Mat Radio motores de radio con mando a distancia incluido.

La carcasa es blanca (RAL 9016), con todos los aluminio cepillado, que enmascaran completamente los tornillos. El sistema de anclaje es simple y súper rápido, para procedimientos de instalación fáciles.



Se pueden agregar dos formatos más, con una altura menor que la del formato inicial, según se elija.

Numerosas soluciones, pero un solo sistema de tensado: un clásico. Dos cables elásticos parten de la base y se enroscan a través de ojales dedicados del mismo tamaño, colocados a lo largo de los lados de la pantalla: el arco que se forma lateralmente asegura un impacto estético armonioso y un enrollamiento sin arrugas, a pesar de la presencia de los ojales.

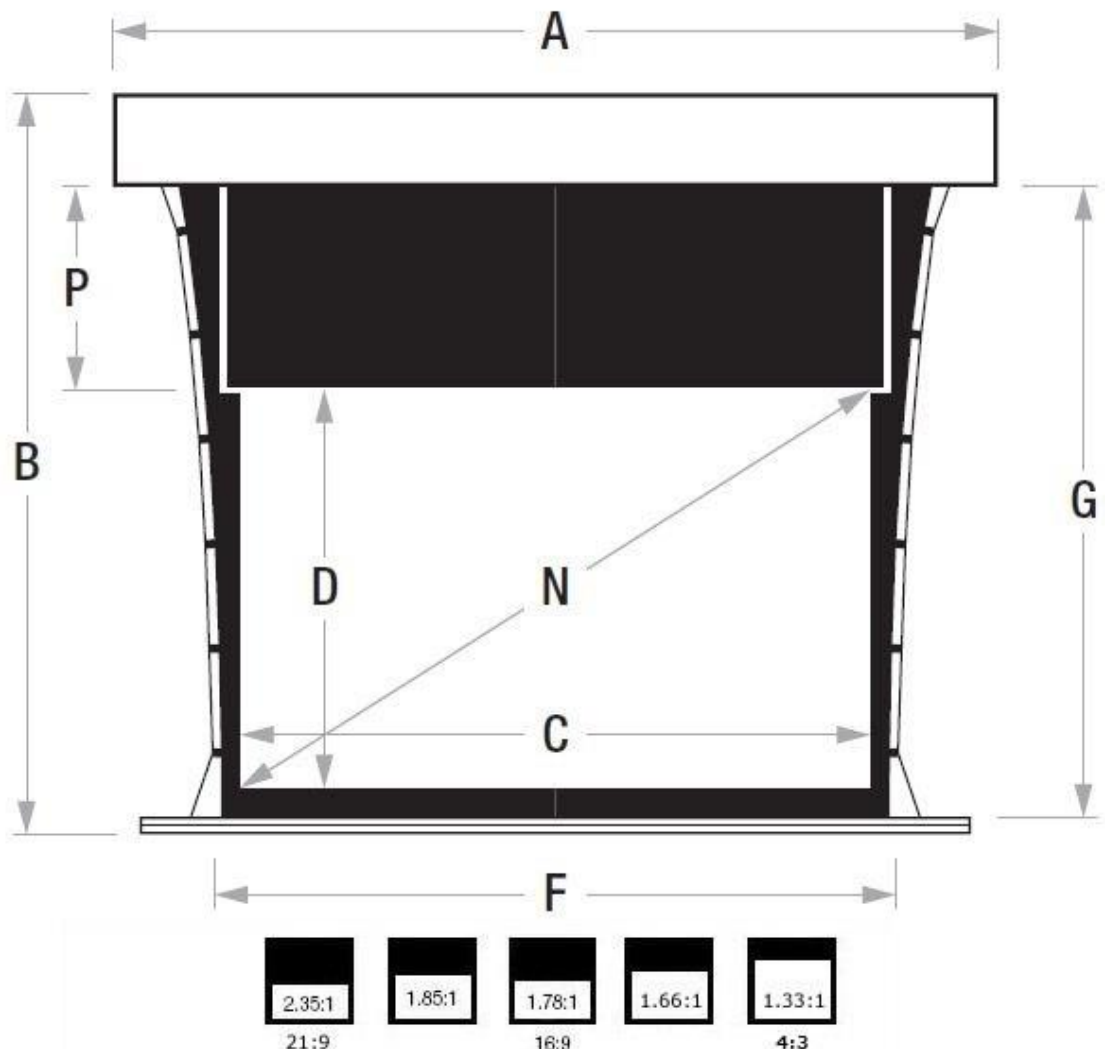
Existe una amplia variedad de formatos a elegir.

Para proyectores con una relación de aspecto de 4:3, los siguientes formatos son disponible:

- 1,33 NTSC PAL 4:3
- 1,60 16:10
- 1,78 HDTV 16:9
- 1,85 ancho
- 2,35 Cinemascope 21:9

Para proyección con una relación de aspecto de 16:9, los siguientes formatos son disponible:

- 1,78 HDTV 16:9
- 1,85 de ancho
- 2,35 Cinemascope 21:9



Aspect Ratio	Viewing Width	Viewing Height	Diagonal Inches	2° Aspect Ratio	Viewing Height	Diagonal Inches	3° Aspect Ratio	Viewing Height	Diagonal Inches	4° Aspect Ratio	Viewing Height	Diagonal Inches	5° Aspect Ratio	Viewing Height	Diagonal Inches	Overall Width	Overall Height	Surface Width	Surface Height	Standard Drop	Total Maximum Drop	Packaging Dimensions	Net Weight	Gross Weight
	C	D	N		D	N		D	N		D	N		A	B	F	G	P	mm	mm	kg	kg		
1,33 (4:3)	1790	1346	88	1,60	1119	83	1,78	1006	81	1,85	968	80	2,35	762	77	2250	1740	1930	1486	70	400	2263x300x330	34	39
	2040	1534	100	1,60	1275	95	1,78	1146	92	1,85	1103	91	2,35	868	87	2500	1928	2180	1674	70	400	2513x300x330	40	45
	2290	1722	113	1,60	1431	106	1,78	1287	103	1,85	1238	102	2,35	974	98	2750	2116	2430	1862	70	400	2763x300x330	47	52
	2540	1910	125	1,60	1588	118	1,78	1427	115	1,85	1373	114	2,35	1081	109	3000	2304	2680	2050	70	400	3013x300x330	55	60
2790	2098	137	1,60	1744	130	1,78	1567	126	1,85	1508	125	2,35	1187	119	3250	2492	2930	2238	70	400	3263x300x330	58	63	
1,60	1790	1119	83	1,78	1006	81	1,85	968	80	2,35	762	77	2,40	746	76	2250	1513	1930	1259	70	400	2263x300x330	34	39
	2040	1275	95	1,78	1146	92	1,85	1103	91	2,35	868	87	2,40	850	87	2500	1669	2180	1415	70	400	2513x300x330	40	45
	2290	1431	106	1,78	1287	103	1,85	1238	102	2,35	974	98	2,40	954	98	2750	1825	2430	1571	70	400	2763x300x330	47	52
	2540	1588	118	1,78	1427	115	1,85	1373	114	2,35	1081	109	2,40	1058	108	3000	1982	2680	1728	70	400	3013x300x330	55	60
2790	1744	130	1,78	1567	126	1,85	1508	125	2,35	1187	119	2,40	1163	119	3250	2138	2930	1884	70	400	3263x300x330	58	63	
1,78 (16:9)	1790	1006	81	1,85	968	80	2,35	762	77	2,40	746	76	-	-	-	2250	1400	1930	1146	70	400	2263x300x330	34	39
	2040	1146	92	1,85	1103	91	2,35	868	87	2,40	850	87	-	-	-	2500	1540	2180	1286	70	400	2513x300x330	40	45
	2290	1287	103	1,85	1238	102	2,35	974	98	2,40	954	98	-	-	-	2750	1681	2430	1427	70	400	2763x300x330	47	52
	2540	1427	115	1,85	1373	114	2,35	1081	109	2,40	1058	108	-	-	-	3000	1821	2680	1567	70	400	3013x300x330	55	60
2790	1567	126	1,85	1508	125	2,35	1187	119	2,40	1163	119	-	-	-	3250	1961	2930	1707	70	400	3263x300x330	58	63	
1,85	1790	968	80	2,35	762	77	2,40	746	76	-	-	-	-	-	-	2250	1362	1930	1108	70	400	2263x300x330	34	39
	2040	1103	91	2,35	868	87	2,40	850	87	-	-	-	-	-	-	2500	1497	2180	1243	70	400	2513x300x330	40	45
	2290	1238	102	2,35	974	98	2,40	954	98	-	-	-	-	-	-	2750	1632	2430	1378	70	400	2763x300x330	47	52
	2540	1373	114	2,35	1081	109	2,40	1058	108	-	-	-	-	-	-	3000	1767	2680	1513	70	400	3013x300x330	55	60
2790	1508	125	2,35	1187	119	2,40	1163	119	-	-	-	-	-	-	3250	1902	2930	1648	70	400	3263x300x330	58	63	
2,35 (21:9)	1790	755	76	2,40	746	76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2250	1149	1930	895	70	400	2263x300x330	34	39
	2040	861	87	2,40	850	87	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2500	1255	2180	1001	70	400	2513x300x330	40	45
	2290	966	98	2,40	954	98	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2750	1360	2430	1106	70	400	2763x300x330	47	52
	2540	1072	109	2,40	1058	108	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3000	1466	2680	1212	70	400	3013x300x330	55	60
2790	1177	119	2,40	1163	119	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3250	1571	2930	1317	70	400	3263x300x330	58	63	

