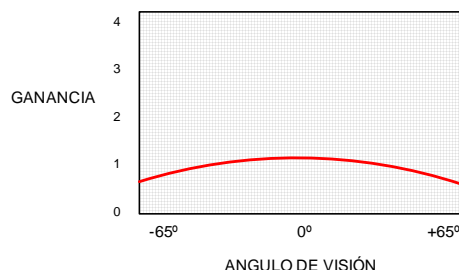
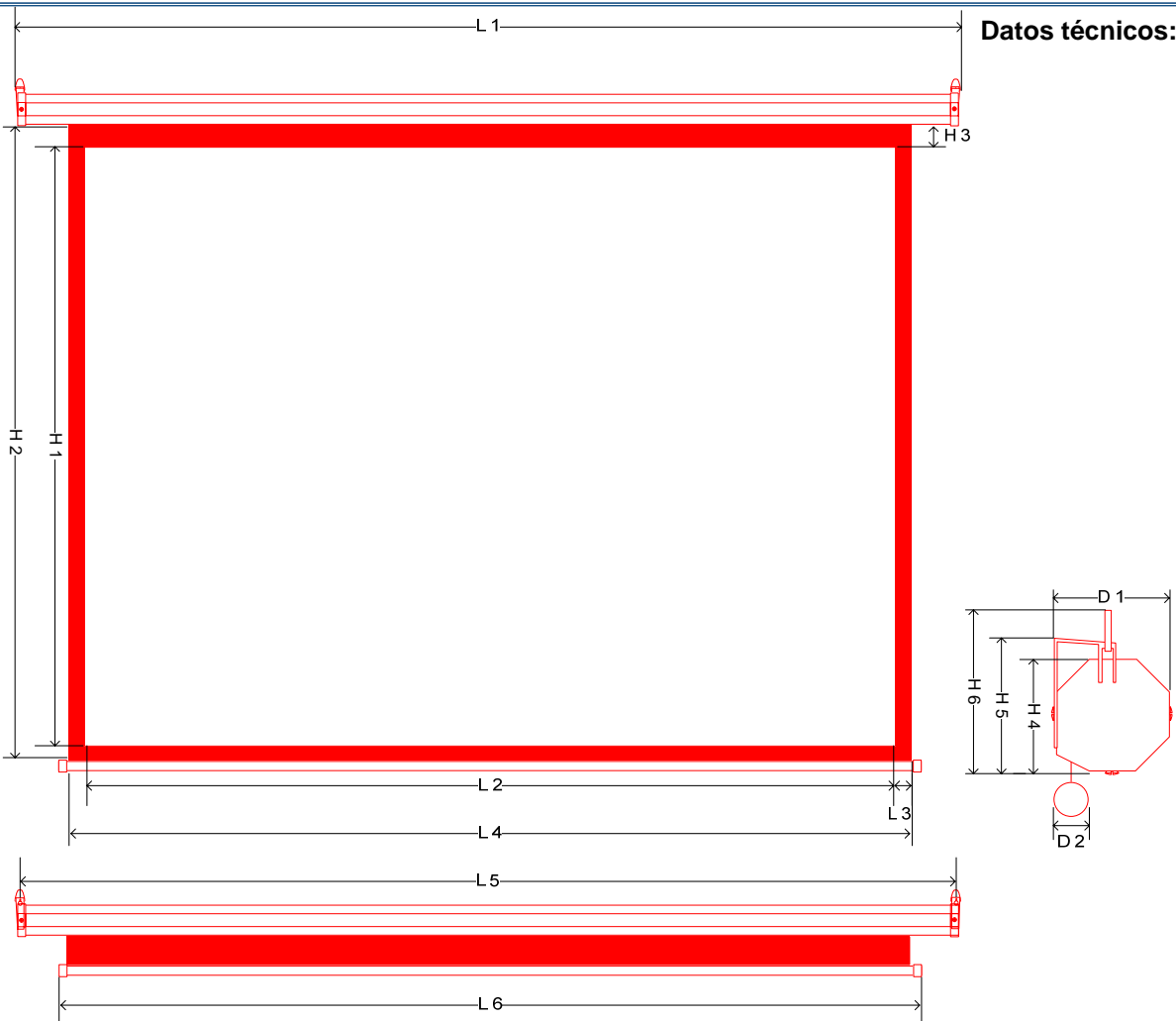




**Características:**

- Carenado de chapa de alta resistencia y ligereza, color blanco.
- Tela NH de 0,4 mm de grosor
- Bordes negros para una focalización de las imágenes más precisa.
- Trasera negra para evitar fugas de por luz en la proyección.
- Retención mecánica de alto rendimiento.

**Datos técnicos:**



		REFERENCIAS					
		PP151-7WA	PP176-7WA	PP209-7WA	PP252-7WA	PP209-7WC	PP240-7WC
Datos de proyección	Tipo	Frontal tipo D cumple DIN 19045					
	Relación de aspecto	4/3	4/3	4/3	4/3	16/9	16/9
	Tipo de tela	Matte White					
	Dimensión de la tela (L4xH2 cm)	151x115	176x134	209x158	252x189	209x147	240x165
	Área de visión (L2xH1 cm)	145x109	170x128	203x152	244x183	203x114	234x132
	Diagonal (pulgadas)	72"	84"	100"	120"	92"	106"
	Bordes negros	Si					
Testa (H3 cm)	3	3	3	4	30	30	
Carenado	Material	Chapa 1 mm					
	Color (RAL)	Blanco 9010					
Dimensiones (cm)	L1	160,5	185,5	218,5	265	218,5	251
	L2	145	170	203	244	203	234
	L3	3	3	3	3	3	3
	L4	151	176	209	252	209	240
	L5	157	182	215	261,5	215	247,5
	L6	156	181	214	257	214	247
	H1	109	128	152	183	114	132
	H2	115	134	158	189	147	165
	H3	3	3	3	4	30	30
	H4	8,1	8,1	8,1	8,1	8,1	8,1
	H5	9,8	9,8	9,8	9,8	9,8	9,8
	H6	11,9	11,9	11,9	11,9	11,9	11,9
	D1	8,1	8,1	8,1	8,1	8,1	8,1
	D2	3	3	3	3	3	3
Peso (Kg)	Neto	6	7	9,5	11	10	11
Contrapeso	Color (RAL)	Blanco 9010					
Accesorios	Incluidos	*					
	Opcionales	*					
Especificaciones de la tela	Alto de la bobina (cm)	400					
	Ángulo de visión	>120º					
	Grosor	0,4 mm					
	Ganancia	1.0					
	Certificaciones	Retardante del fuego DIN 4102 B2					