



Una superficie che non fa una piega. Adeo propone l'applicazione del CTS (Constant Tension System) e del metodo di tensionamento classico anche per il Professional, lo schermo per il settore dell'Audio Visual Professionale dalle caratteristiche testate piatte. La prima alternativa si basa su due contrappesi agganciati agli snodi applicati alle estremità del fondale, che tendono i cavi rigidi passanti per le asole ai lati della tela. L'autotensionatura si mantiene così costante nel tempo, e l'avvolgimento è facilitato dagli occhielli che restano esterni rispetto alla superficie. In questo caso prevalgono le esigenze tecniche. Il secondo sistema invece è stato progettato per soddisfare anche l'occhio più esigente. La curvatura laterale della tela, ottenuta dai cordini elastici che passano attraverso le asole, non solo assicura un avvolgimento privo di pieghe, ma risulta vincente anche esteticamente (riferimento pag. 7).

#### Componi il tuo schermo con il PSS:

- > **misure personalizzate:** larghezza e altezza
- > **tipo di avvolgimento:** motorizzato standard o radio integrato
- > **cassonetto:** con cassonetto o con cassonetto dotato di sistema fissaggio rapido
- > **colore del cassonetto:** bianco, nero o grigio anodizzato naturale
- > **superfici di proiezione:** VisionWhite Bordato, VisionWhitePro Bordato, VisionGrey Bordato e VisionAcoustik Bordato
- > **altezza top:** da 5 a 70 cm
- > **caduta superfici di proiezione:** posteriore
- > **lato motore/comando:** a destra o a sinistra

#### Accessori in dotazione:

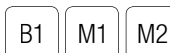
- > kit staffe per fissaggio a muro e a soffitto
- > commutatore unipolare (solo per versione motore standard)
- > telecomando (solo per versione motore radio integrato)

#### Accessori opzionali:

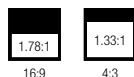
- > ricevitore e telecomando radio frequenza per schermo a motore (3 tipi di utilizzo: modalità base, automatica e per l'integrazione con sistemi domotici)
- > ricevitore e telecomando infrarosso
- > telecomando Way a 3 canali per schermi radio integrati
- > supporti per telecomando Way per schermi radio integrati
- > prolunghe staffe schermi fino a 60 cm



Certificazioni ignifughe  
superfici di proiezione

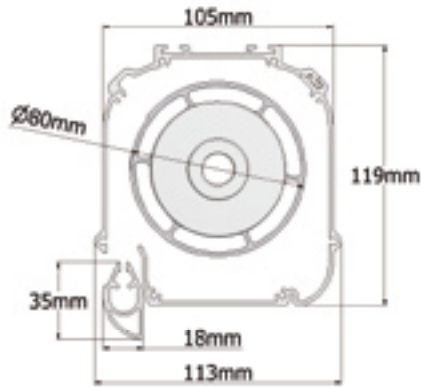


#### Formati standard

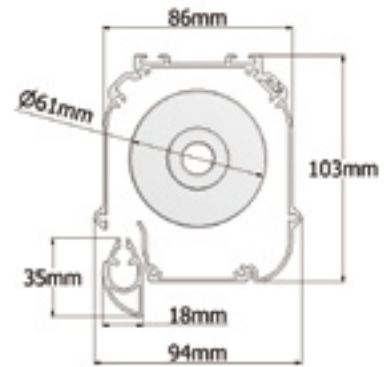


#### Formati con PSS



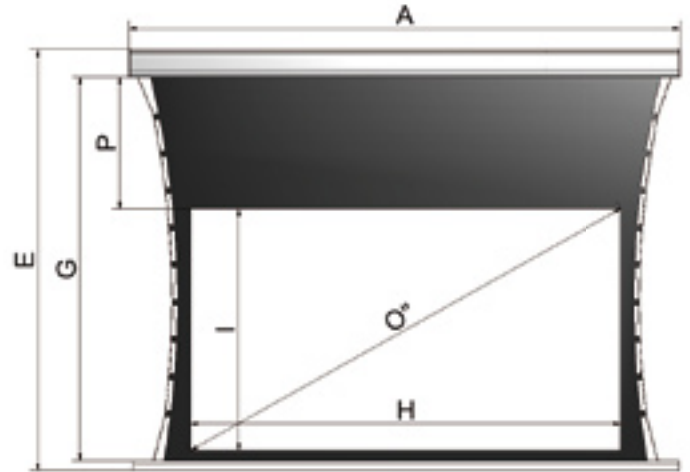
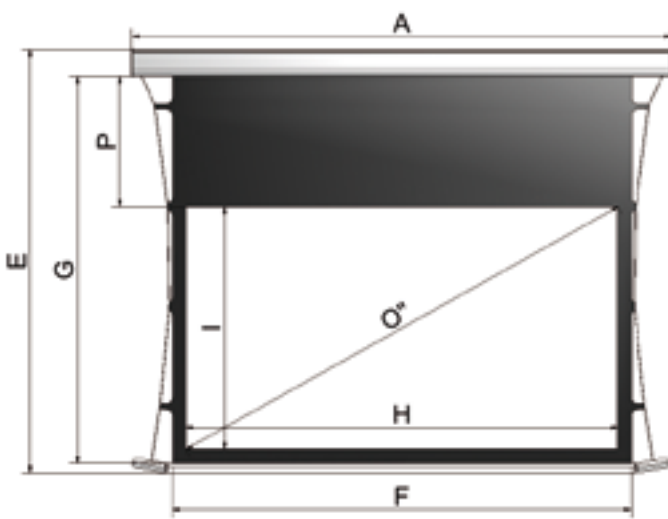


\* Oltre i 250 cm di base



\* Fino ai 250 cm di base

\* In alcune situazioni in funzione dell'altezza tela è necessario l'uso del cassonetto con rullo da 80 mm



Formato	Ingombro massimo	Altezza totale	Larghezza tela	Altezza tela	Larghezza luce netta	Altezza luce netta	Top standard	Extra top massimo	Diagonale in pollici	Dimensioni imballo	Peso netto	Peso lordo
	A	E	F	G	H	I	P	cm	O°	cm	kg	kg
4:3	200	142	168	129	158	119	5	40	78	220x15x18	12	15
	250	180	218	166	208	156	5	35	102	270x15x18	15	18
	300	224	268	209	258	194	10	65	127	320x15x18	25	28
	350	261	318	246	308	231	10	60	152	370x15x18	28	33
16:9	200	113	168	99	158	89	5	70	71	220x15x18	11	12
	250	141	218	127	208	117	5	70	94	270x15x18	14	17
	300	175	268	160	258	145	10	70	117	320x15x18	23	26
	350	204	318	188	308	173	10	70	139	370x15x18	26	31