

Legenda

	Codice
	Formato
	Dimensioni (AxB)
	Utile di proiezione con pollici (A'xB'/O")
	Utile di proiezione senza pollici (A'xB')
	Ingombro totale (WxH)
	Ingombro chiuso
	Ingombro min-max
	Ingombro cassonetto
	Ingombro contrappeso
	Altezza drop nero superiore
	Altezza massima drop nero superiore
	Luminosità
	Portata
	Distanza dal muro
	Corsa
	Fissaggio
	Lunghezza braccio
	Inclinazione
	Snodi
	Pezzi
	Passacavi
	Volume
	Dimensioni del cestello
	Imballo
	Peso netto
	Peso lordo

SCHERMI PER PROIEZIONE VIDEO MOTORE

a comando elettrico con cassonetto in alluminio verniciato

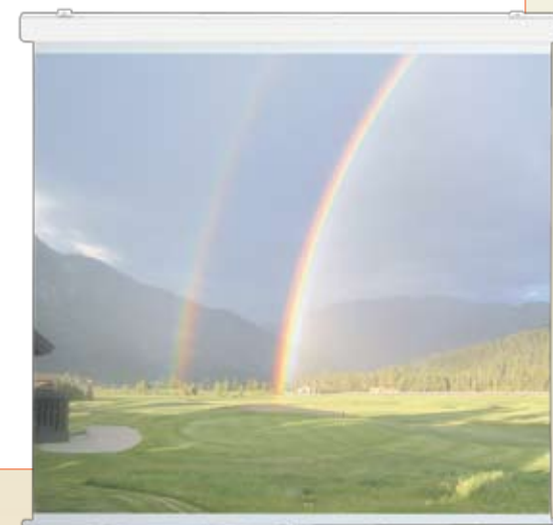
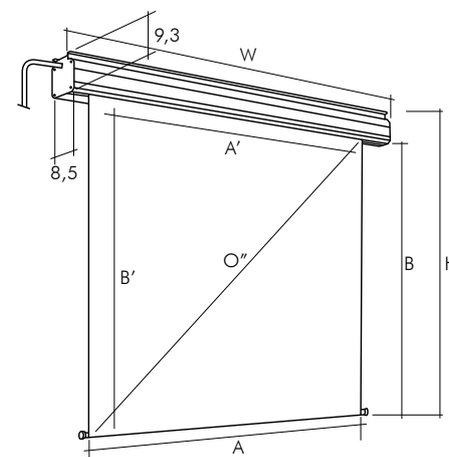
PROIEZIONE

Schermi professionali a comando elettrico realizzati con cassonetto in alluminio verniciato a polveri epossidiche in colore bianco facilmente installabili a parete o a soffitto mediante la coppia di staffe di sospensione a posizionamento libero sulla lunghezza del cassonetto. A richiesta lo schermo può essere dotato sia di radiocomando per il controllo a distanza, sia di coppie di staffe speciali per poter distanziare lo schermo fino a 22 cm dalla parete. Gli schermi sono realiz-

zati con tela bianca professionale lavabile ed ignifuga (standard) e a richiesta con altre tele per proiezione frontale e retroproiezione tali da soddisfare tutte le particolari esigenze di proiezione. Il funzionamento risulta rapido e silenzioso grazie alla qualità costruttiva ed ai materiali impiegati. Particolarmente apprezzati per le videoproiezioni in sale conferenze di medie dimensioni, aule universitarie, centri formazione, uffici direzionali, alberghi e villaggi turistici.

Caratteristiche tecniche

- **Schermi** realizzati con le tele da proiezione SOFT WHITE, SOFT MATT WHITE, SOFT WHITE TRANSOUND, RETRO (vedere schede tecniche alle pagine 1-2-3)
- **Discesa del telo da proiezione**, nella versione di serie, dalla parte **anteriore del cassonetto**; in caso di installazione a parete il telo discende scostato dalla stessa di circa mm 81,5-97,5; su richiesta, lo schermo può essere fornito con discesa del telo posteriore, quindi rasente parete a circa mm 22,5-16,5 dalla stessa. Gli schermi con formato 350x300 e 400x300 hanno la discesa del telo rasente parete.
- **Cassonetto in alluminio estruso verniciato a polveri epossidiche** in colore **bianco RAL 9010**, sezione mm 85x93 a spigoli arrotondati, con nervature sul lato superiore atte all'aggancio delle **staffe di fissaggio**; sul lato inferiore è presente una cava longitudinale con **bordi arrotondati** attraverso la quale discende il telo per proiezione
- **Tubo interno di avvolgimento del telo** in alluminio anodizzato argento Ø 60 mm entro il quale è incorporato il motore elettrico su speciali antivibranti in gomma
- **Motore elettrico di comando monofase**, marchio IMQ, CE, **garanzia 5 anni** dalla data di acquisto, alimentazione 200V - 50Hz, assorbimento 0,5A, grado di protezione IP 44, 17 giri al minuto; nella versione di serie il motore è montato a **sinistra**. Su richiesta, lo schermo può essere fornito con il motore montato a destra.
- **In dotazione, invertitore elettrico salita / discesa** del telo
- **Regolazione del fine corsa**, salita e discesa del telo, già effettuata in fase di produzione, possibilità di effettuare regolazioni diverse se necessario. Lo schermo può essere anche fermato ad altezze intermedie agendo sull'invertitore elettrico
- **Staffe di sospensione**, in dotazione, a posizionamento libero sulla lunghezza del cassonetto, realizzate in acciaio **verniciate a polveri epossidiche** in colore **bianco RAL 9010**, per installazione a parete o a soffitto, mediante idonei tasselli ad espansione
- **Testate di chiusura del cassonetto** in acciaio **verniciate a polveri epossidiche** in colore **bianco RAL 9010**
- **Robusta confezione singola** in cartone tipo vulcano
- **Prodotto certificato CE**, garanzia totale **12 mesi** alle condizioni indicate sul manuale di uso e manutenzione
- **Accessori a richiesta**: comando radio, staffe distanziatrici
- **Ingombro cassonetto**: dimensione della base del telo + 7 cm



	SOFT WHITE	SOFT MATT WHITE	TRANSOUND	RETRO						
	052601	052643	052621	052639	VIDEO MOTORE 150x150	150x150	157x159,3	166x14x14	8	10
	052801	052843	052821	052839	VIDEO MOTORE 180x180	180x180	187x189,3	200x14x14	11	13
	053201	053243	053221	053239	VIDEO MOTORE 200x200	200x200	207x209,3	216x14x14	12	14
	057401	057443	057421	057439	VIDEO MOTORE 200x250	200x250	207x259,3	216x14x14	12	14
	057501	057543	057521	057539	VIDEO MOTORE 200x300	200x300	207x309,3	216x14x14	12	14
	053801	053843	053821	053839	VIDEO MOTORE 250x200	250x200	257x209,3	266x14x14	15	17
	054001	054043	054021	054039	VIDEO MOTORE 250x250	250x250	257x259,3	266x14x14	16	18
	054101	054143	054121	054139	VIDEO MOTORE 250x300	250x300	257x309,3	266x14x14	16	18
	057601	057643	057621	057639	VIDEO MOTORE 300x225	300x225	307x234,3	316x14x14	17	20
	057701	057743	057721	057739	VIDEO MOTORE 300x250	300x250	307x259,3	316x14x14	19	22
	057801	057843	057821	057839	VIDEO MOTORE 300x300	300x300	307x309,3	316x14x14	19	22

ACCESSORI E RICAMBI

090015	COMANDO RADIO HOME (ricevitore + trasmettitore) portata ml 60	25x21x17	0,5	0,6
090001	COPIA STAFFE DISTANZIATRICI da cm 25 (discesa telo a cm 22 dalla parete)	25x21x17	0,5	1,0
090006	INVERTITORE a posizioni fisse con tasto stop, montaggio a sbalzo		0,9	1,0
090007	COPIA STAFFE DI SOSPENSIONE (oltre a quella già in dotazione)	25x21x17	0,2	0,3

Dimensioni espresse in cm, pesi espressi in kg, diagonali espresse in pollici (")