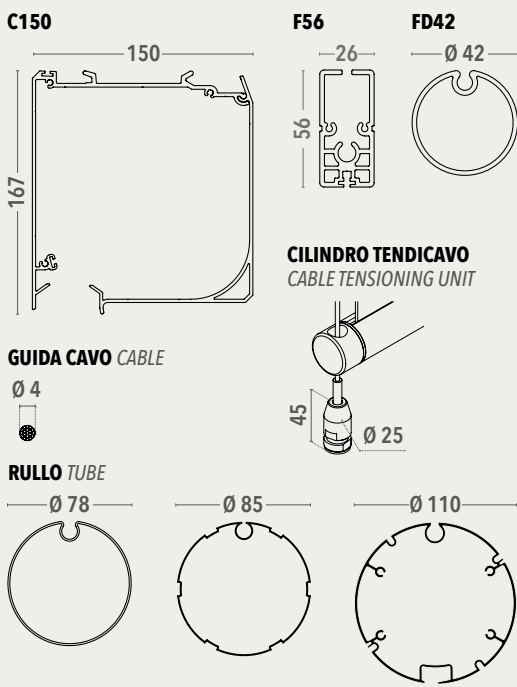
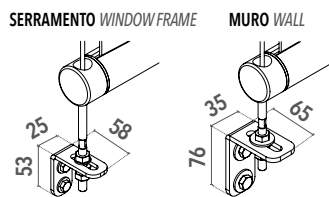


dimensioni espresse in mm  
dimensions shown in mm



### VARIANTI - OPTIONAL

- Staffette in acciaio inox AISI 304 per fissaggio al piano verticale  
*stainless steel steel brackets AISI 304*



- staffa a "L" in ferro zincato verniciato per attacco frontale  
*"L" steel powder coated bracket for wall mounting*

	Larghezza (cm) Width (cm)	
	<350 cm	≥350 cm
Pz Pcs	2	4

### CARATTERISTICHE - CHARACTERISTICS

- Tipo di applicazione:** verticale - *Application:* vertical
- Ambiente di applicazione:** esterno - *Installation:* outdoor
- Cassonetto:** C150 in alluminio estruso composto da una parte fissa e una mobile ispezionabile; coppie di testate in ferro zincato verniciato in tinta con il cassonetto. A supplemento testate per attacco laterale  
*Headbox:* C150 extruded aluminum headbox with removable cover and powder coated zinc plated steel end cheeks. On supplement end cheeks for side mounting
- Rullo di avvolgimento:** Ø 78/85 mm in acciaio zincato oppure Ø 110 mm in alluminio estruso con ogiva per facilitare la manutenzione del telo  
*Roller tube:* Ø 78/85 mm galvanized steel or Ø 110 mm extruded aluminium tubes with slot to facilitate fabric removal
- Guide:** cavi inox AISI 316, sezione Ø 4 mm, 19 fili  
*Side channels:* Ø 4 mm, 19 strand stainless steel (AISI 316) wire cable guides
- Fondale:** FD42 tondo in alluminio estruso adeguatamente zavorrato con profilo in ferro zincato e corredato di tappi laterali in POM con occhioli per lo scorrimento in guida. In alternativa, a richiesta, fondale F56 piatto in alluminio estruso con tappi scorrevoli in PVC  
*Hem bar:* FD42 round extruded aluminium bottom rail with internal galvanized steel weight and POM end caps. Alternately, on request, F56 extruded aluminium weighted flat hem bar with PVC end caps and brush
- Manovra:** a motore tubolare monofase 230V/50Hz M50, completo di fine corsa meccanico e cavo di alimentazione, protezione termica, indice di protezione agli spruzzi d'acqua IP44  
*Operation:* motorised operation; 230V/50Hz tubular motor M50, with top/bottom limit switches and mains cable, thermal cut-out and class IP44 water resistance
- Fissaggio superiore:** a soffitto. A supplemento fissaggio laterale del cassonetto o a parete con staffe a "L" in ferro verniciato  
*Upper mounting:* ceiling mounting. Supplement for lateral mounting or wall mounting with steel powder coated "L" brackets
- Fissaggio inferiore:** con cilindro tendi cavo in acciaio inox AISI 316 per attacco a pavimento oppure con staffe a "L" per attacco frontale o laterale a muro o serramento in acciaio inox AISI 304  
*Lower mounting:* stainless steel AISI 316 cable tensioning unit for floor mounting or stainless steel AISI 304 brackets for wall/window frame mounting

### COLORI STANDARD - STANDARD COLOURS

	bianco Ral 9010 - white Ral 9010		grigio Ral 7016 opaco - matt grey Ral 7016
	bianco Ral 9016 opaco - matt white Ral 9016		grigio micaceo liscio - smooth micaceous grey
	avorio Ral 1013 - ivory Ral 1013		nero Ral 9005 opaco - matt black Ral 9005
	marrone Ral 8017 - brown Ral 8017		argento anodizzato - silver anodised

### TESSUTI ABBINABILI - SUITABLE FABRICS

- Consultare la **TABELLA A - UTILIZZO TESSUTO** nella sezione tessuti  
*Consult TAB A - FABRICS in fabric section*

**SUPPLEMENTI - SUPPLEMENT** per info e automatismi *for info and automatic control* pag. 458



SOLO PER RULLI ONLY FOR Ø 78/85					PER TUTTI I RULLI FOR ALL THE TUBES			

### NOTE - NOTES

- Ø 78/ Ø 85: motore meccanico M50 - Ø 78/ Ø 85: M50 mechanical motor
- Ø 110: motore meccanico Somfy - Ø 110: Somfy mechanical motor
- Tenda motorizzata fornita senza interruttore - *Blind supplied without switch*
- Con tende > 400 cm di larghezza motore da 20 Nm (rullo 78/85) o 30 Nm (rullo 110)  
*20 Nm (tube 78/85) or 30 Nm (tube 110) motor used for widths over 400 cm*