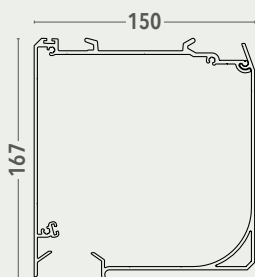
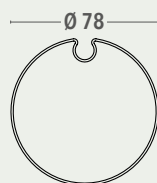


dimensioni espresse in mm  
dimensions shown in mm

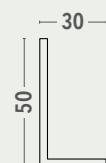
### C150



### RULLO TUBE



### PROFILO DI PREMONTAGGIO PREMOUNTING FRAME



### G80



### FG42



### FG42R



- Motore tubolare doppio TTS, Ø 50 mm, 25 Nm, 230 V/50 Hz, fornito con cavo di alimentazione da 1m, completo di centralina di comando

Double motor TTS, Ø50mm, 25 Nm, 230 V/ 50 Hz, supplied with 1m length cables and control unit.



### CARATTERISTICHE - CHARACTERISTICS

- **Tipo di applicazione:** orizzontale, inclinata. Tende di medie dimensioni. Sistema idoneo anche per applicazioni verticali ove, ad esempio, è richiesto il funzionamento dal basso verso l'alto  
*Application: medium horizontal/slanted windows. It may also be used on vertical windows where the blind is required to open from the ground upwards*
- **Ambiente di applicazione:** interno - *Installation: indoor*
- **Cassonetto:** doppio 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  
*Headbox: two C150 extruded aluminum headboxes with removable covers and powder coated zinc plated steel end cheeks*
- **Rullo di avvolgimento:** Ø 78 mm in acciaio zincato  
*Roller tube: Ø 78 mm extruded galvanized steel tube*
- **Rullo contrapposto:** Ø 78 mm in acciaio zincato  
*Roller tube: Ø 78 mm extruded galvanized steel tube*
- **Guide:** G80 in alluminio estruso comprensive di spazzolino; con duplice funzione di contenere il tessuto durante lo scorrimento e accogliere le cinghie di trascinamento. Stecche di rinforzo orizzontale in acciaio zincato Ø 4,5 mm inserite in apposite tasche saldate nel telo ogni 90 cm circa per evitare la fuoriuscita del telo  
*Side channels: G80 extruded aluminum side channels with incorporated brush to reduce light infiltration. The fabric is retained inside the side channels with the use of Ø 4.5 mm steel reinforcement rods inserted in horizontal pockets in the fabric, roughly one every 90 cm*
- **Fondale:** FG42 piatto in alluminio estruso con tappi scorrevoli in PVC e comprensivo di profilo aggiuntivo di irrigidimento FG42R  
*Hem bar: FG42 extruded aluminum flat hem bar with PVC caps and FG42R extra reinforcement bar*
- **Manovra:** doppio 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. Centralina di controllo TTS per tenere il telo in trazione in qualsiasi posizione.  
*Operation: double motorised operation; 230V/50Hz M50 tubular motor, with top/bottom limit switches and mains cable, thermal cut-out and class IP44 water resistance. TTS control unit to keep the fabric taut in any position. Switch excluded*
- **Fissaggio:** tenda fornita premontata su profilo angolare in alluminio 50x30x3 mm  
*Mounting: the blind is supplied with the side channels ready mounted on a 50x30x3 mm aluminium frame to facilitate installation*

### COLORI STANDARD - STANDARD COLOURS

-  bianco Ral 9010 - white Ral 9010
-  nero Ral 9005 opaco - matt black Ral 9005
-  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



### NOTE - NOTES

- Tenda motorizzata fornita senza interruttore - *Blind supplied without switch*
- Motore tubolare doppio M50 TTS - *M50 TTS double motor*
- Tenda premontata su profilo 50x30x3 mm  
*Premounted blind on 50x30x3 mm frame*
- Telo avvolto su rullo contrapposto  
*Fabric wound on opposite tube*