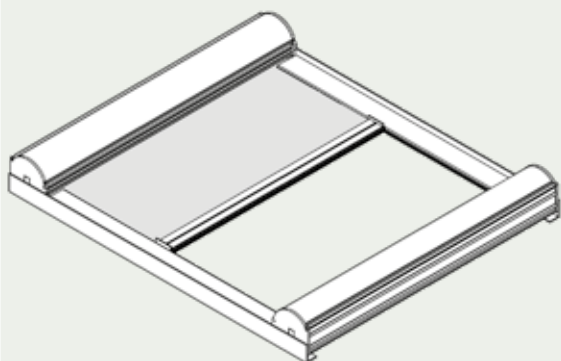


# DB 1305

C90/CT90/C91 G49  
M40 MOTORE - MOTOR

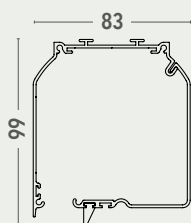
TENDE A RULLO GUIDATE - DOPPIO CASSONETTO - DOUBLE BOX GUIDED BLINDS

## SERIE DB - DB SERIES

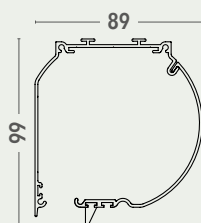


dimensioni espresse in mm  
dimensions shown in mm

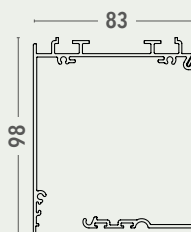
C90



CT90



C91



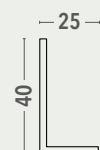
RULLO TUBE



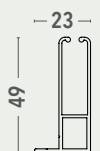
RULLO CONTRAPPOSTO OPPOSITE TUBE



PROFILO DI PREMONTAGGIO PREMOUNTING FRAME



G49



FG42



### CARATTERISTICHE - CHARACTERISTICS

- **Tipo di applicazione:** orizzontale, inclinata. Tende di piccole dimensioni. Sistema idoneo anche per applicazioni verticali ove, ad esempio, è richiesto il funzionamento dal basso verso l'alto  
*Application:* small 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 C90/CT90/C91 in alluminio estruso composto da una parte fissa e una mobile ispezionabile. Coppie di testate laterali in alluminio verniciato in tinta con il cassonetto  
*Headbox:* two C90/CT90/C91 extruded aluminum headboxes with removable covers and aluminium end cheeks
- **Rullo di avvolgimento:** Ø 44 mm in alluminio estruso  
*Roller tube:* Ø 44 mm extruded aluminum tube
- **Rullo contrapposto:** Ø 43 mm in ferro zincato. Molla di richiamo in filo di acciaio armonico contenuta nel rullo contrapposto, atta a tenere il telo in trazione in qualsiasi posizione  
*Roller tube:* Ø 43 mm galvanized iron tube and compensating spring to keep the fabric taut in any position
- **Guide:** G49 in alluminio estruso con duplice funzione di contenere il tessuto borchiato all'interno della guida durante lo scorrimento e di accogliere le cinghie di trascinamento che sono agganciate al fondale tramite gli scorrevoli e al rullo, lato argano, tramite un cavetto inserito nell'ogiva  
*Side channels:* G49 extruded aluminium side channels. The fabric is retained inside the side channels with the use of plastic studs. The belts that keep the fabric taut are hidden inside the side channels
- **Fondale:** FG42 piatto in alluminio estruso con tappi scorrevoli in PVC  
*Hem bar:* FG42 extruded aluminum flat hem bar with PVC caps
- **Manovra:** a motore tubolare monofase 230V/50Hz M40, 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 M40, with top/bottom limit switches and mains cable, thermal cut-out and class IP44 water resistance
- **Fissaggio:** tenda fornita premontata su profilo angolare in alluminio 40x25x3 mm  
*Mounting:* the blind is supplied with the side channels ready mounted on a 40x25x3 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 per info e automatismi for info and automatic control pag. 458



### NOTE - NOTES

- Tenda motorizzata fornita senza interruttore - *Blind supplied without switch*
- Motore meccanico M40 - *M40 mechanical motor*
- Tenda premontata su profilo 40x25x3 mm  
*Premounted blind on 40x25x3 mm frame*
- Telo avvolto su rullo contrapposto  
*Fabric wound on opposite tube*