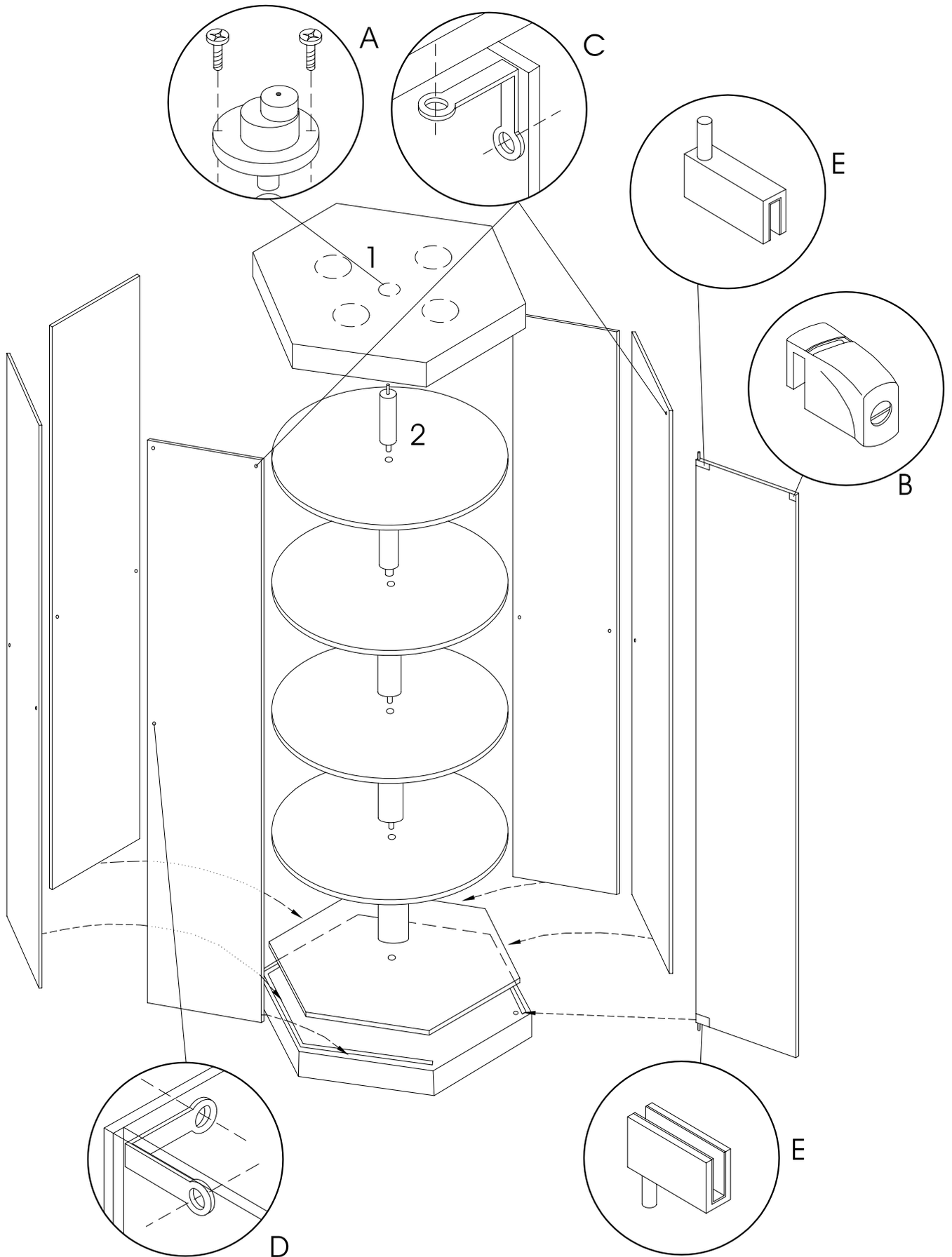


ISTRUZIONI MONTAGGIO VETRINA

art. 201/GL - 201/GB



the exhibition specialists
www.accessdisplays.co.uk



- ISTRUZIONI DI MONTAGGIO -

1. Adagiare lo specchio sulla base.
2. Inserire i cristalli perimetrali fissandoli tra di loro con un angolare a 2 vie (fig. D).

MONTAGGIO COLONNA GIREVOLE

1. Infilare il perno inferiore del settore conico più grosso della colonna nel foro predisposto sulla base.
2. Poggiare un ripiano di cristallo sopra questo settore conico centrandolo attraverso il foro del cristallo.
3. Poggiare il secondo settore conico mediante il perno filettato avvitandolo senza serrare troppo.
4. Allo stesso modo procedere con il terzo e quarto con esclusione dell'ultimo superiore.
5. Applicare il celino fissandolo con i relativi angolari (rif. C) senza stringere le viti. Queste saranno strette dopo aver montato l'antina.
6. Infilare dal basso verso l'alto il settore conico superiore nel foro corrispondente al cielino (rif. 1) avvitandolo sulla piantana centrale (rif. 2).
7. Fissare sopra il celino il gruppo motore serrandolo con le relative viti.
8. Eseguire il montaggio dell'antina di chiusura inserendo i perni delle cerniere nelle apposite boccole situate nella base e nel cielino (sollevandolo leggermente).

MOVIMENTO GIREVOLE NON FUNZIONANTE

1. **CONTROLLO BASE:** assicurarsi che l'elemento inferiore della piantana (il più grosso) non sia a contatto con lo specchio base. Se tocca, allentare le viti che fissano il blocco cuscinetto e inserire tre spessori in corrispondenza delle viti (rondelle o altro) quanto basta per evitare che la piantana tocchi lo specchio.
2. **CONTROLLO CIELINO:** assicurarsi che il perno del motore sia ben inserito.
3. **CONTROLLO PIANTANA:** se la parte terminale è fuori centro del foro del celino, far ruotare di mezzo giro il blocco motore e avvitare nuovamente (non fissare troppo stretto).

VI AUGURIAMO UN BUON LAVORO E OTTIME VENDITE CON I NOSTRI ESPOSITORI.

N.B: Non ruotare o fermare i ripiani manualmente (rottura del motore). Usare sempre l'interruttore.

- ASSEMBLY INSTRUCTIONS -

1. Rest the mirror on the base.
2. Insert the side glasses, fixing them with 2 ways angulars (fig. D).

ASSEMBLING OF THE ROTATING COLUMN

1. Fit the bottom pin of the largest column conical-sector in the hole arranged in the base.
2. Rest a plate glass shelf on the conical and centre it through the hole in the glass.
3. Bring the second conical sector to bear against the shelf with the wing nut; do not over tighten.
4. Proceed in the same way with the third and fourth conical sector (last upper one except).
5. Place the top cover fixing it with the relative angulars (ref. C) without fasten the screws, which will be fasten after you have assembled the door.
6. Fit the conical top sector from the underside in the corresponding hole in the top cover (ref. 1) and screw in down onto the central column (ref. 2).
7. Fit the drive motor on the top cover and screw it with the relative screws.
8. Assemble the glass door (after you have put the door - ref. B) inserting the hinges pivots into the holes of base and top (you only need to raise the top a little).

ROTATING MOVEMENT WHICH DOESN'T WORK

1. **CHECK OF THE BASE:** please make sure that the lower part of the column (the biggest) has no contact with the mirror of the base. If there is a contact you have to loosen the screws that fasten the bearing and insert the 3 thickness where there are screws (washers or something like that). This is to avoid that the column touches the mirror.
2. **CHECK OF THE TOP:** make sure that the pivot of the motor is well inserted.
3. **CHECK OF THE COLUMN:** if the upper part is not in the centre of the top cover let the motor turn of half a circle and tighten it again (do not fasten tight)

WE WISH YOU A GOOD BUSINESS AND FANTASTIC SALES WITH OUR SHOWCASES.

N.B: Do not turn or stop the rotating shelves by hand (this will cause the motor's breakage). Use the switch only.