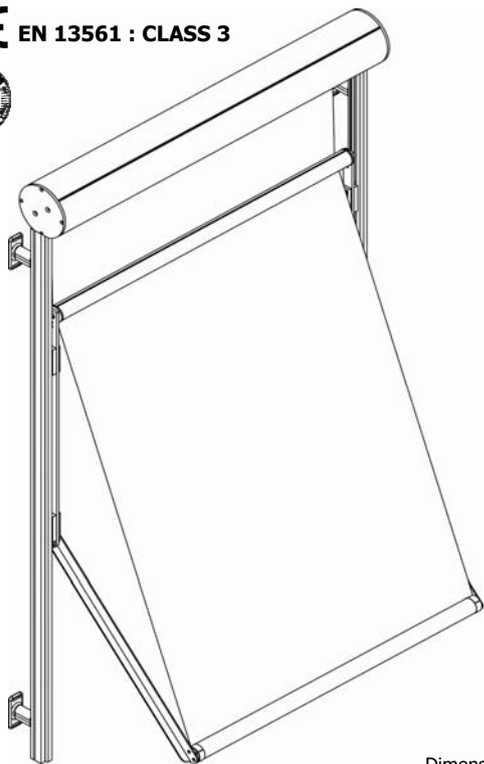


CE EN 13561 : CLASS 3



Dimensioni in mm
Dimensions shown in mm

Tenda a rullo guidata con cassonetto e manovra a motore, progettata per applicazione esterna su facciate continue. Motore tubolare 230V/50Hz M50 con regolazione del fine corsa, protezione termica, indice di protezione IP44. Interruttore non fornito. Rullo di avvolgimento Φ 78 mm in acciaio zincato con ogiva per facilitare manutenzione telo. Cassonetto tondo CT135 in alluminio estruso, composto da una parte fissa ed una parte mobile ispezionabile per eventuale manutenzione della tenda. Coppie di testate laterali in alluminio predisposte per il fissaggio ad innesto in guida. Guide laterali GP32 in alluminio estruso per fissaggio frontale/laterale, oppure GP42 per fissaggio solo frontale; in entrambi i casi il telo è fuori guida, a richiesta versione doppia GP42D. Sistema di proiezione con traverso orizzontale in alluminio estruso, scorrevoli in guida con pattini autoregolanti, balza di proiezione FD42 in alluminio estruso adeguatamente zavorrata fissata su bracci di proiezione che permettono una rotazione fino a 160°. La lunghezza dei bracci a sporgere è di 600mm con molla di spinta in acciaio inox. Tutto il sistema si blocca automaticamente in salita e in discesa quando i bracci cominciano la rotazione a sporgere, tale punto d'arresto può essere predisposto a qualsiasi altezza. Attacco frontale mediante staffe di lunghezza variabile (da 5 a 20 cm) a richiesta.

Boxed guided roller blind with motorised operation purposely designed for building façades. M50 tubular motor 230V/50Hz, with top/bottom limit switches and mains cable, thermal cut-out and class IP44 water resistance. Switch excluded. Φ 78mm galvanized steel tube with slot to facilitate fabric removal. CT135 extruded aluminum round headbox with removable cover and aluminum cheeks that permit the box to be fitted directly to the side channels. GP32/GP42 extruded aluminum side channels, double version GP42D available on request. The projecting system has a fixed roller tube that keeps the top part of the fabric in a vertical plane and two aluminum arms (600mm) with FD42 adequately weighted round extruded aluminum front rail fixed to them. The arms rotate up to 160° hence inclining the bottom part of the fabric, allowing air to circulate in to the room without reducing the level of solar protection. The whole system blocks automatically in both directions, at a position that may be set any height during installation. Side channels wall mounted on 5cm - 20cm long aluminium brackets on request.

Note - Notes

Motore M50 - M50 Motor
La tenda motorizzata viene fornita senza interruttore.
Blind supplied without switch.
Staffe 5-20cm per fissaggio frontale disponibili su richiesta.
5-20cm long brackets available on request.

Colori standard - Standard colours

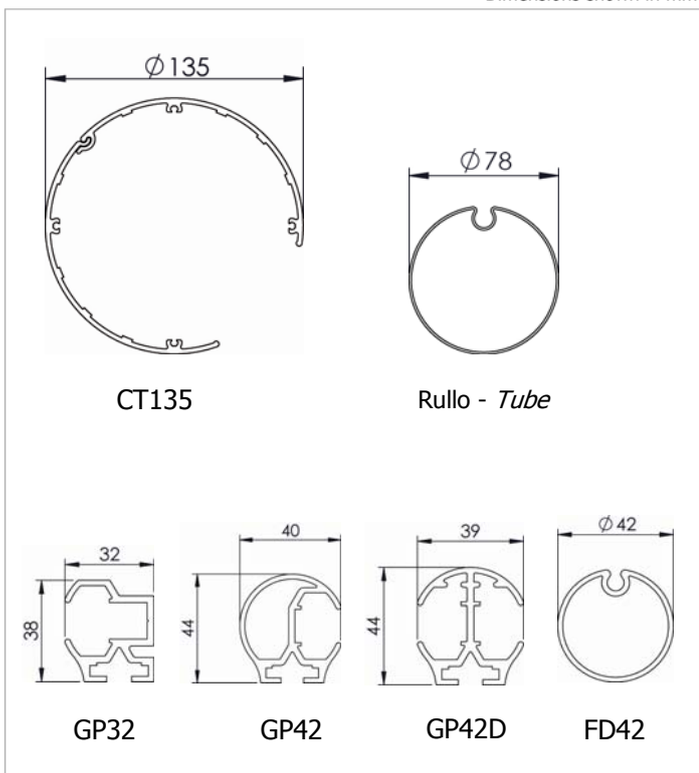
Bianco Ral 9010 termolaccato - White Ral 9010
Argento anodizzato - Silver anodised

Tessuti abbinabili - Suitable fabrics

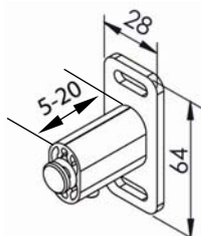
Per l'utilizzo dei tessuti consultare la sezione dei teli confezionati e/o Tabella "A".

For fabric choice consult the fabric section and Tab. "A".

Supplementi - Supplement



Varianti - Optional



Staffe di fissaggio - Fixing brackets	
H (cm)	pz
0 - 199	4
200 - 279	6
280 - 359	8
360 - 439	10
440 - 500	12