

SMALL

UN GIOIELLO PER OGNI TIPO DI FINESTRA
MICROSISTEMI D'AUTOMAZIONE PER SCURI E PERSIANE



OPEN®

SMALL. PRECISIONE SARTORIALE PER OGNI TIPO DI FINESTRA



La casa esprime tutta la personalità di chi la abita. Gli spazi, gli arredi e gli oggetti sono scelte che definiscono uno stile di vita unico e personale. Anche la tecnologia si amalgama nei gesti quotidiani e diviene comfort, sicurezza, lusso. Come aprire e chiudere le finestre con SMALL.



S SMALL



SMALL è un dispositivo elettromeccanico piccolo e geniale che abbiamo concepito per automatizzare con efficienza e precisione qualsiasi tipologia di persiane, scuretti e serramenti (ad ante battenti a libro, larghe dimensioni, blindate, bolognesi, padovane, vicentine, ecc...).

RAFFINATO COPERCHIO DI ALLUMINIO VERNICIATO

I VANTAGGI

- Movimenti regolari e silenziosi
- Nessuna modifica strutturale
- Braccetto isolato elettricamente dal motore
- Rallentamento della manovra di chiusura
- Non necessita di manutenzione
- Conforme alle direttive vigenti

CARATTERISTICHE TECNICHE

Alimentazione: 230V 50Hz
 Assorbimento: 0,65A
 Coppia: 1,1 da Nm
 Coppia in uscita: 38 da Nm
 Servizio % ora: 15
 Temperatura di funzionamento: -25° + 110°C
 Tempi di manovra: 14 sec.
 Dimensioni: mm 77x174x60
 Peso: kg 3,000
 Versione DX: destro, interpretato visto dall'interno,
 installato sotto architrave
 Versione SX: sinistro, interpretato visto dall'interno,
 installato sotto architrave conforme alle normative vigenti

COLORI STANDARD:

- BC : bianco opaco ral 9010
- MR : marrone opaco ral 8011
- NR : nero opaco ral 9005

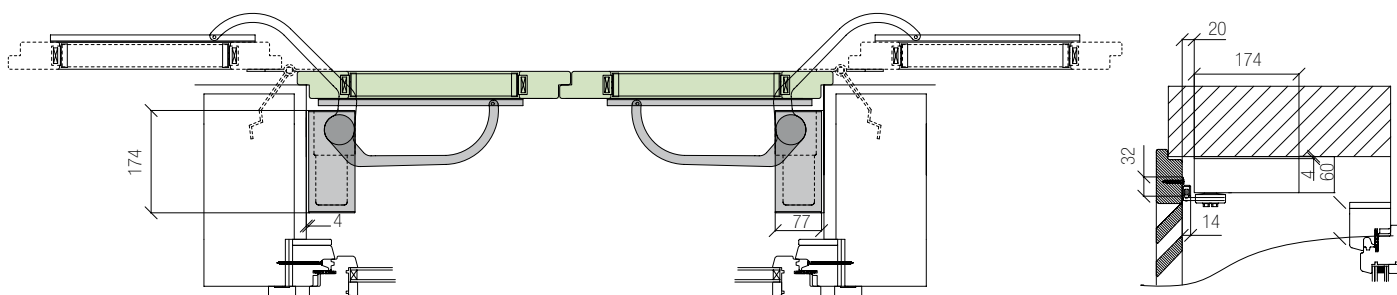


SMALL

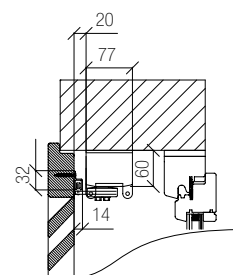
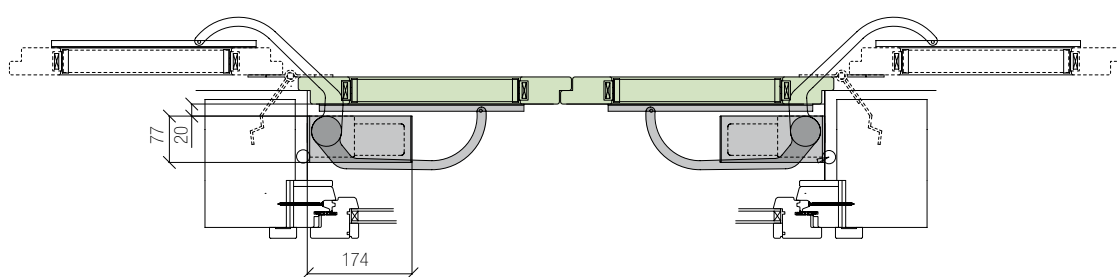
ANTE A BATTENTI

SOLUZIONE A VISTA

Gli scuri e persiane ad ante battenti incardinate a muro sono le aperture classiche più diffuse; in diverse tipologie di anta rappresentano la tradizione di molti edifici in varie regioni d'Italia.



- Installazione a vista sotto architrave
- Braccetto curvo e guida rettilinea da fissare all'anta
- Ingombro minimo necessario 83 mm
- Ingombro braccetto standard 105 mm
- Variante con braccetto registrabile su misura in presenza di telaio di cassa o cardini zancati



SMALL

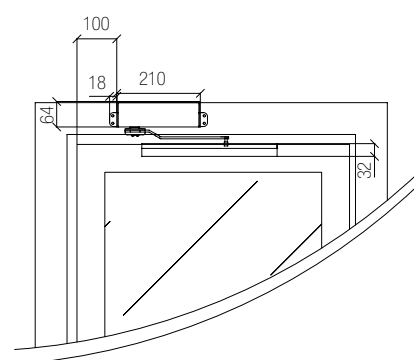
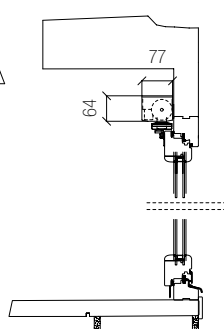
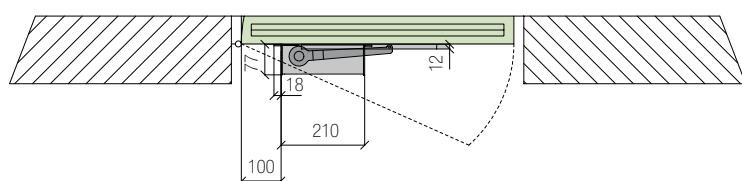
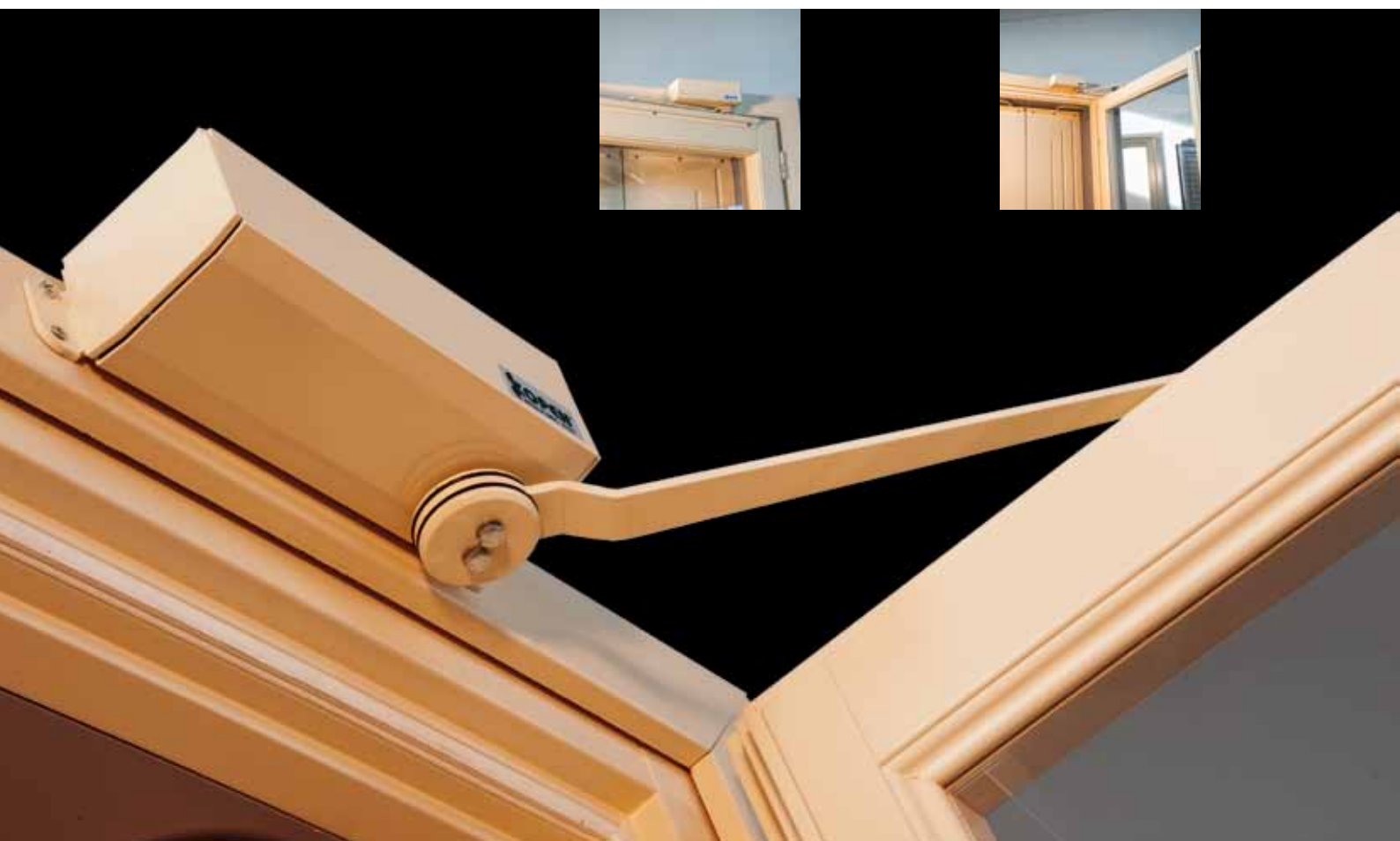
ANTE A BATTENTI

SOLUZIONE

A VISTA

MODELLO S

- ▢ Per automazione serramenti interni con apertura a tirare
- ▢ Installazione a vista all'interno
- ▢ Braccetto piegato dritto e guida rettilinea da fissare all'anta
- ▢ Disponibile anche in versione 24V

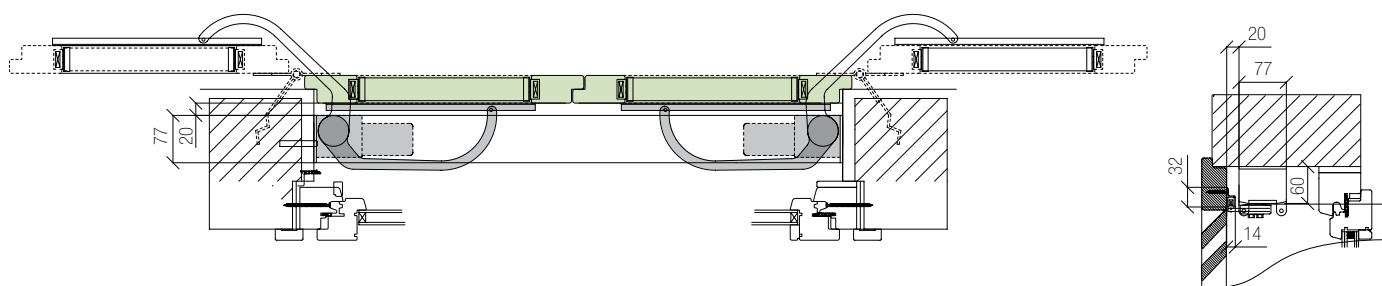


SOLUZIONE

IN LUCE

MODELLO C

- Installazione in luce sotto architrave
- Ingombro minimo necessario 83 mm
- Ingombro braccetto standard 105 mm
- Versione per due ante battenti e per battente singolo
- Dispositivi incorporati in raffinata copertura di alluminio verniciata, fornita su misura del foro luce della finestra, predisposta per il montaggio
- Braccetto curvo e guida rettilinea da fissare all'anta
- Variante con braccetto registrabile su misura in presenza di telaio di cassa o cardini zancati
- Disponibile modello con serratura elettrica incorporata



SOLUZIONI

AD INCASSO

Per mantenere immutata l'estetica delle finestre, abbiamo progettato e realizzato molteplici soluzioni ad incasso, da predisporre durante lo svolgimento delle opere in muratura, che consentono di nascondere i motori pur beneficiando dei vantaggi dell'automatizzazione delle imposte.



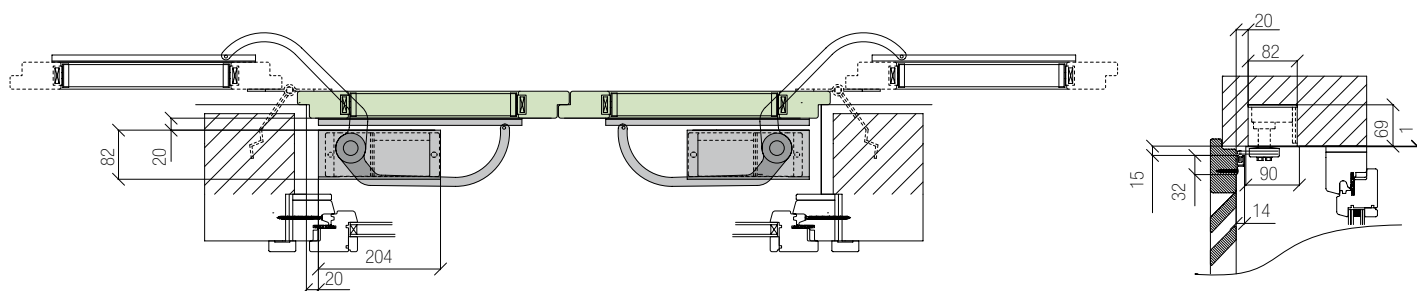
SOLUZIONE

**INCASSO IN
ARCHITRAVE**

- Soluzione con scatole da incassare in architrave
- Ingombro minimo essenziale 82 mm
- Da predisporre durante le opere di muratura

MODELLO A**MODELLO AC**

per presenza di cappotto esterno, da predisporre prima di realizzare il cappotto



SMALL

ANTE A BATTENTI

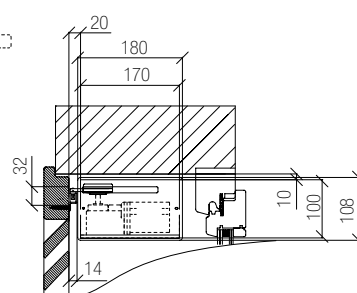
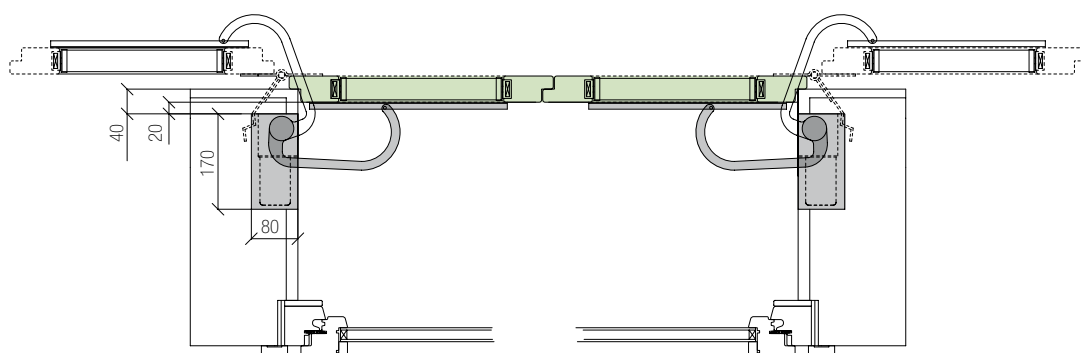
SOLUZIONE

INCASSO

LATERALE IN
SPALLETTA

MODELLO L

- Soluzione con scatole da incassare nelle spallette
- Ingombro minimo essenziale 170 mm
- Da predisporre durante le opere di muratura

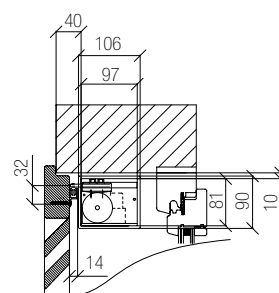
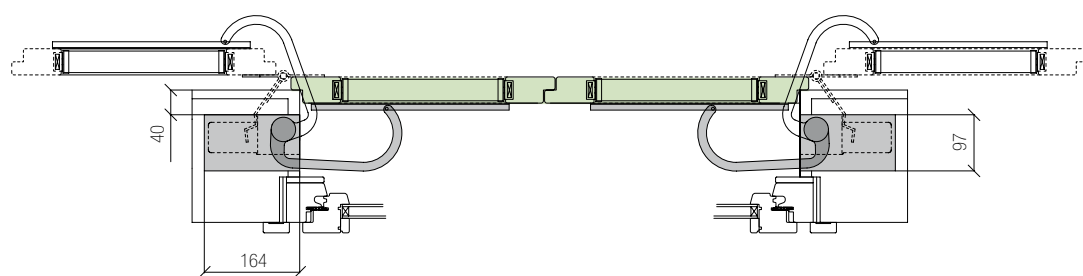


SOLUZIONE

INCASSO LONGITUDINALE IN SPALLETTA

MODELLO **LL97**

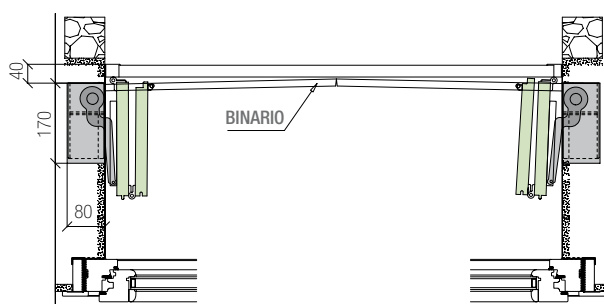
- Soluzione con scatole da incassare nelle spallette
- Ingombro minimo essenziale 97 mm
- Da predisporre durante le opere di muratura



Gli scuretti con apertura alla Vicentina, tipiche del Veneto, sono composte da due parti di anta di uguali dimensioni che, ripiegandosi, consentono in apertura di nascondere le imposte all'interno di un incavo creato nel muro esterno.



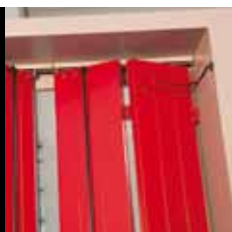
posizione scuretto aperto



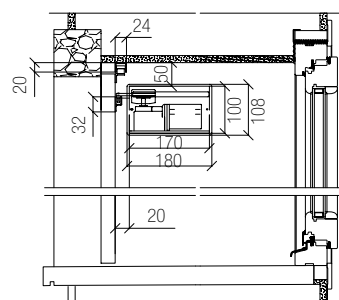
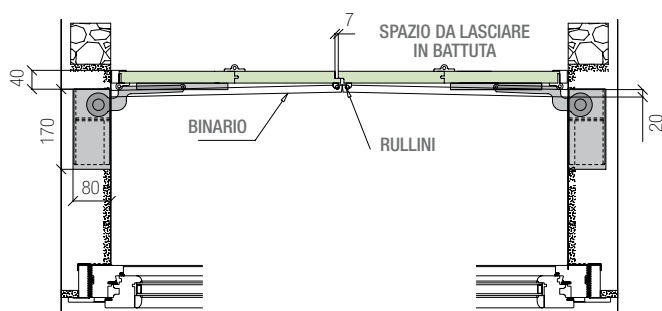
SOLUZIONE

AD INCASSO
IN SPALLETTAMODELLO **IV**

- Soluzione con scatole da incassare nelle spallette
- Ingombro minimo necessario 170 mm
- Da predisporre durante le opere di muratura
- Binario fornito su misura del foro luce da fissare sotto architrave
- Rullini da fissare alle ante per accompagnarne il ripiegamento



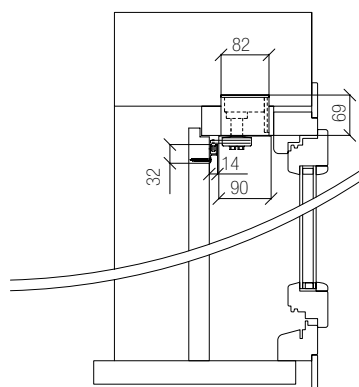
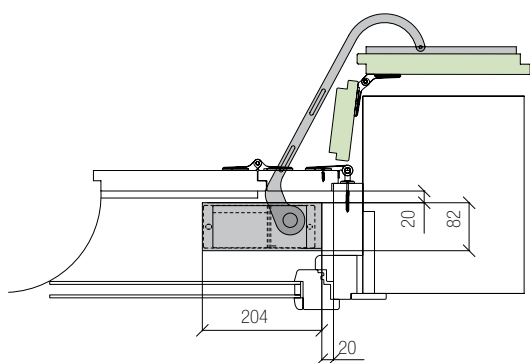
posizione scurelto chiuso



SMALL

ANTE PADOVANE

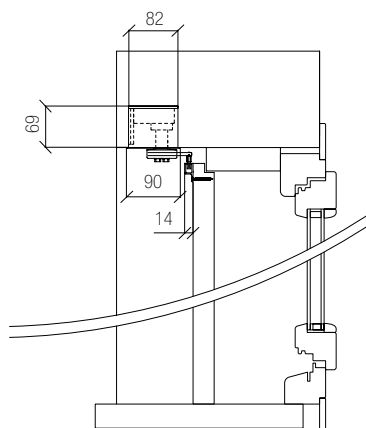
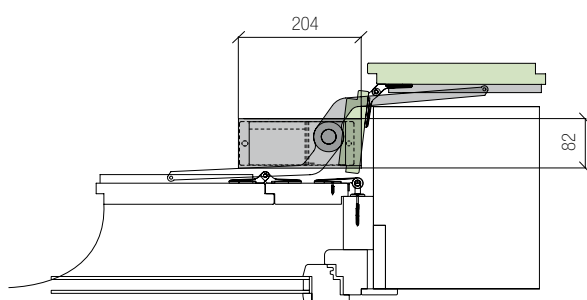
Questi tipi di scuretti, tipiche del Padovano, sono aperture formate da ante divise in due parti di diversa dimensione: in apertura la prima anta appoggia contro la spalletta e la seconda esce in battuta verso l'esterno.



SOLUZIONE

**AD INCASSO
IN ARCHITRAVE****MODELLO AP**

- Scatole da incassare in architrave
- Ingombro essenziale 100 mm
- Da predisporre durante le opere di muratura
- Braccetto standard per anta di spalletta di larghezza inferiore a 150 mm
- Versione con braccetto registrabile su misura per anta di spalletta superiore a 150 mm e/o ingombro inferiore a 120 mm

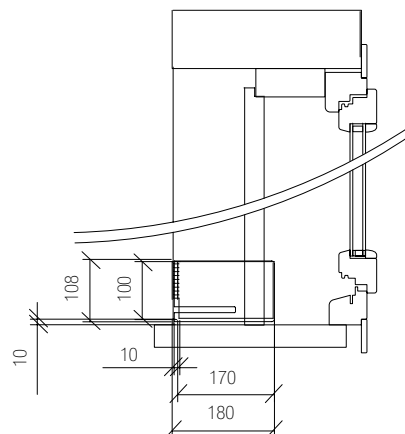
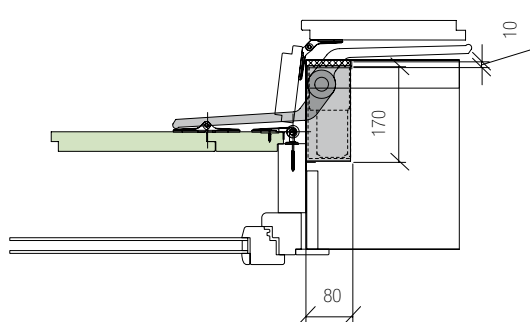
MODELLO EP*soluzione ad incasso in architrave esterno*

SOLUZIONE

AD INCASSO LATERALE IN SPALLETTA

MODELLO **LP**

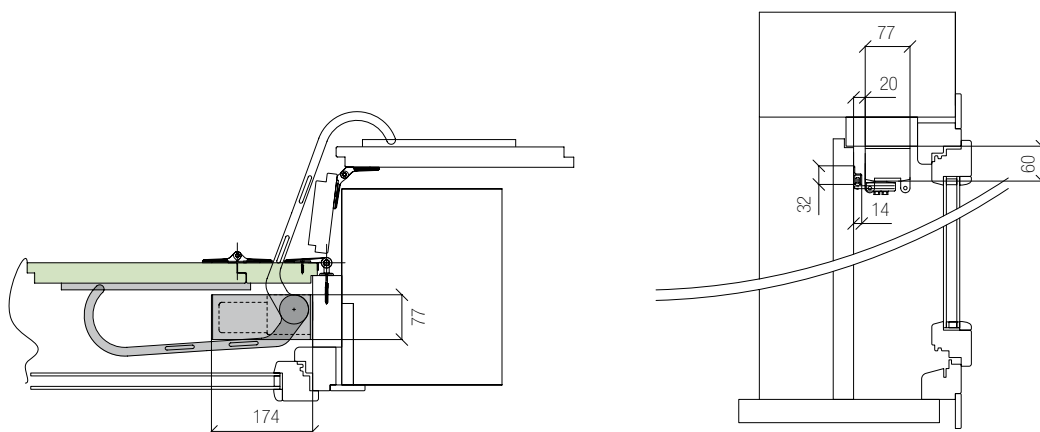
- Soluzione con scatole da incassare nelle spallette
- Ingombro minimo essenziale 170 mm
- Da predisporre durante le opere di muratura



SOLUZIONE

A VISTA**MODELLO P**

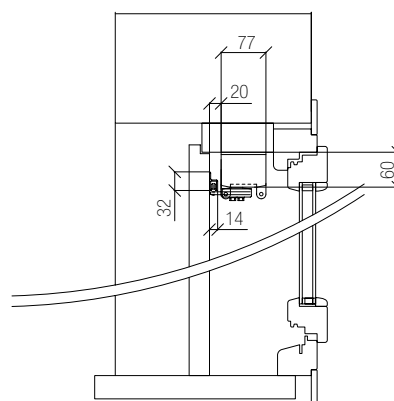
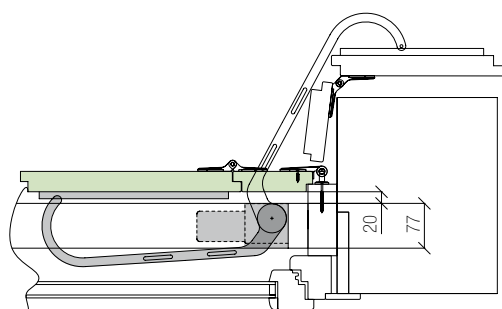
- Ingombro necessario 120 mm
- Braccetto standard per anta di spalletta di larghezza inferiore a 150 mm
- Versione con braccetto registrabile su misura per anta di spalletta superiore a 150 mm e/o ingombro inferiore a 120 mm



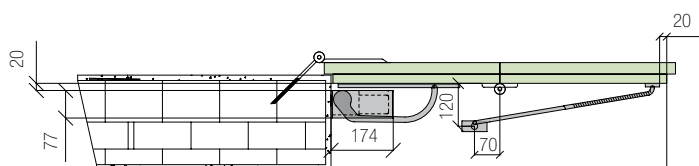
SOLUZIONE IN LUCE

MODELLO CP

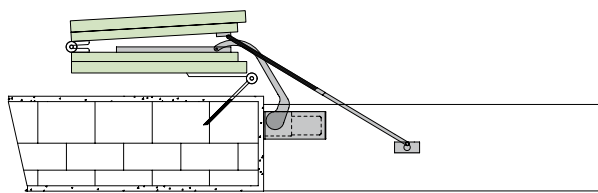
- Ingombro necessario 120 mm
- Braccetto standard per anta di spalletta di larghezza inferiore a 150 mm
- Versione con braccetto registrabile su misura per anta di spalletta superiore a 150 mm e/o ingombro inferiore a 120 mm
- Versione per due ante battenti e per battente singolo
- Dispositivi incorporati in raffinata copertura di alluminio verniciata, fornita su misura del foro luce della finestra, predisposta per il montaggio
- Disponibile modello con serratura elettrica incorporata



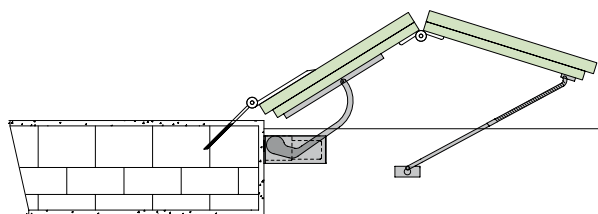
L'automatizzazione di scuretti o persiane ad una o due ante a libro la realizziamo in tutte le soluzioni previste per le ante battenti (a vista, in luce ad incasso mod. A, AC, L, LL97), semplicemente aggiungendo a ciascuna anta a libro, un'asta registrabile destinata ad accompagnare l'anta a libro a ripiegarsi durante l'apertura e la chiusura motorizzata.



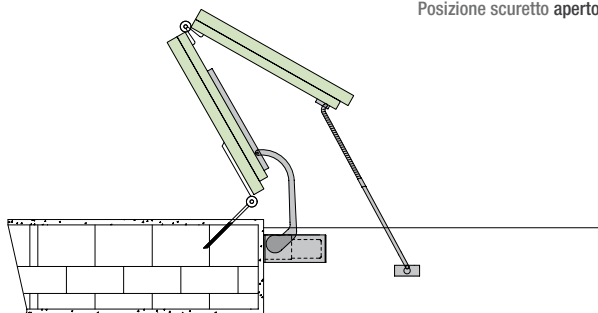
Posizione scuretto chiuso



Posizione scuretto aperto



Posizione scuretto parzialmente chiuso



Posizione scuretto parzialmente aperto

La passione per il bello e l'esperienza maturata in anni di fabbricazione ci hanno portato a mettere a disposizione le nostre creatività e capacità produttive per progettare e concretizzare modelli confacenti a particolari situazioni strutturali e che facciano fronte ad ogni bisogno individuale.



Qualora non trovassi in questo catalogo la soluzione per le tue ante o la tipologia del serramento della tua casa, contattaci telefonicamente o tramite e-mail; saremo lieti di progettare appositamente per te la motorizzazione adeguata alle tue esigenze.

Tutte le fasi di progettazione e fabbricazione sono interamente realizzate da noi, in Italia, nella nostra sede.

Per ogni soluzione e modello è possibile completare l'automatizzazione con pochi semplici accessori.

SCHEDA ELETTRONICA SFASAMENTO ANTE E COMANDO CENTRALIZZATO

SE/09

- Programma base impostato —
- Possibilità di riprogrammare — la scheda in caso la situazione lo richieda
- Rallentamento —
- Regolazione forza —
- Sfasamento ante in — apertura e chiusura
- Funzione comando — centralizzato in apertura e chiusura
- Dimensioni: mm 90x58x30 —



SRS/09

- Versione con ricevente bicanale
- Dimensioni: mm 90x58x30

SISTEMI DI RADIOCONTROLLO

TRX/2CH

- Trasmettitore 2 canali —



TRX/2CHP

- Trasmettitore 2 canali con supporto da parete

TRX/3CH

- Trasmettitore per — il controllo di tre automatismi.
- Possibilità di — comando generale



TRX/6CH

- Trasmettitore per il controllo di sei automatismi.
- Possibilità di comando generale.

SCATOLE

CONT

- Contenitore in abs — per scheda elettronica



SC/I4N

- Scatola di derivazione maggiorata in profondità, per alloggiamento scheda elettronica e pulsanti
- Supporta tutte le placchette e i pulsanti commerciali (utilizzare pulsanti di tipo interbloccato, accompagnati da led di segnalazione luminosa)



UN GIOIELLO PER OGNI TIPO



DI FINESTRA



MICROSISTEMI D'AUTOMAZIONE PER SCURI E PERSIANE



OPEN
MICROSISTEMI DI AUTOMAZIONE
Via J. Gagarin, 27/29 - 46024 Moglia (MN)
Tel./Fax +39. 0376.557.253
www.openautomazioni.it
open@openautomazioni.it