



AUTOMAZIONI PER SERRAMENTI

Conformità
Regolamento
(UE) 2023/826

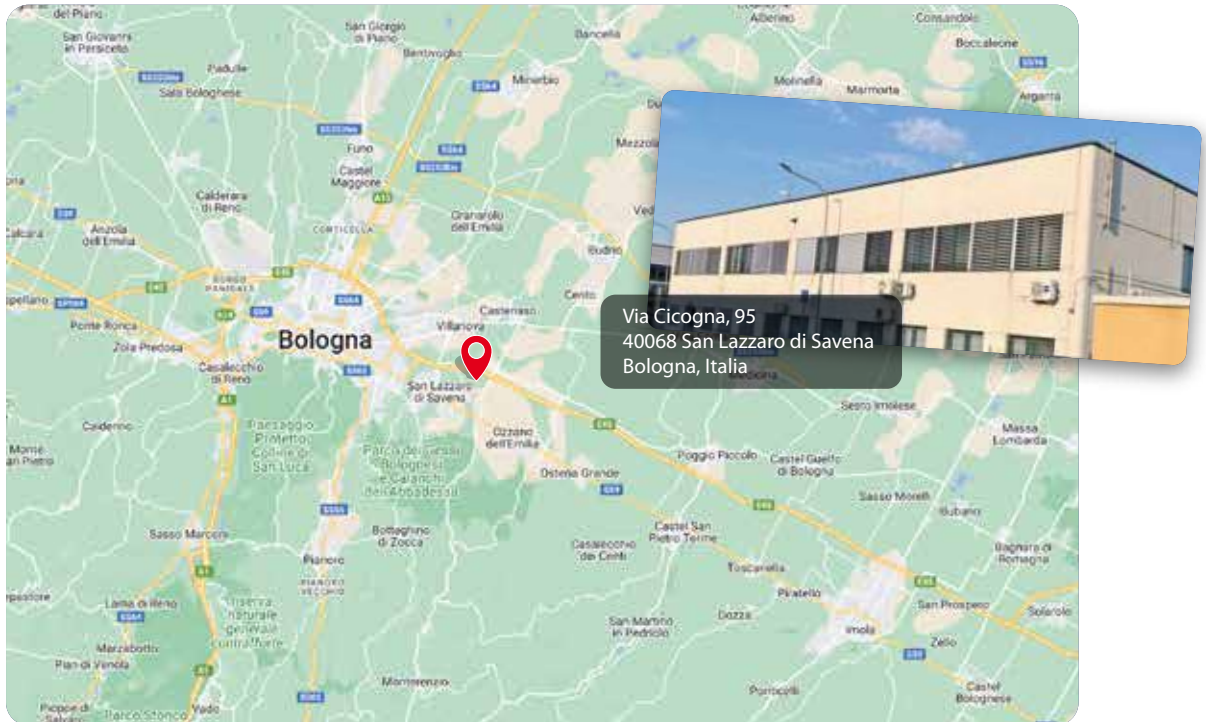
prezzi validi dal 1° marzo 2026





Linea di automazioni per la casa
sviluppate per essere **connesse** e facili da gestire.

I prodotti di questa linea sono altamente industrializzati, progettati
con una grande cura dei dettagli e una particolare attenzione alla
silenziosità dei dispositivi e all'elettronica **connessa**.



Orgogliosamente Made in Italy

I prodotti Beematic sono progettati e realizzati in Italia.
Ogni automazione Beematic porta con sé i valori della cultura italiana,
conosciuta nel mondo per l'attenzione al design e la cura nei particolari.

www.beematic.it

Siamo soci ACMI





Assocostruttori Chiusure e Meccanismi Italia.

AB tecno fa parte di un network
consolidato che rappresenta una
rilevante opportunità di crescita e
formazione professionale per la
nostra azienda > **www.assoacmi.it**



BEEMATIC è un marchio registrato
di proprietà AB Tecno Srl

Automazioni per persiane ad anta battente e scorrevole

| Prodotto | | Pagina | |
|--|--|--------|---|
| RHA | <p>Automazione per persiane ad anta battente</p> <ul style="list-style-type: none"> > ante STANDARD > ante SPEZZATE / ante alla PADOVANA / ante alla TREVIGIANA > ante a LIBRO / ante LEGATE | B6 |  |
| RHA PLUG-IN | <p>Automazione per persiane ad anta battente autonoma (alimentata con batterie ricaricabili)</p> | B19 |  |
| SHU | <p>Automazione per persiane ad anta scorrevole</p> | B26 |  |
| PLANO TWO RAINS WINDS 230 | <p>Accessori per persiane</p> | B29 |  |
| MAG·NET | <p>MAG·NET - Automazioni per porte scorrevoli da interno</p> | M1 | |

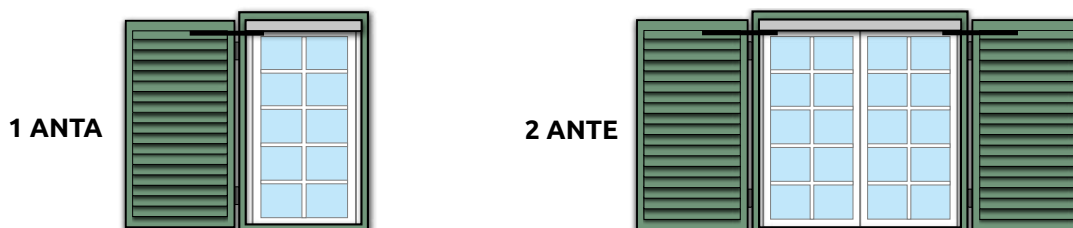
GUIDA ALLA SCELTA DEL SET RHA E DELLE LEVE PER LA PERSIANA BATTENTE

(configuratore cartaceo)



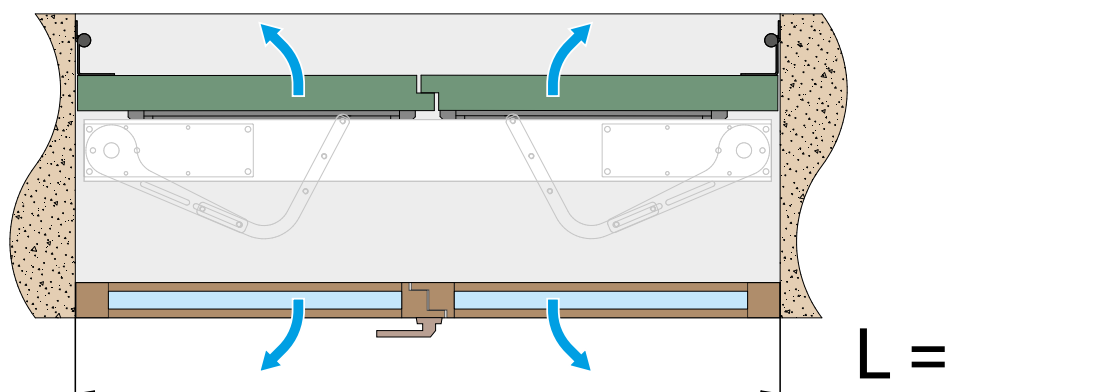
scelta del SET RHA

1 - Quante ante hai?



scelta della lunghezza del SET RHA

2 - Quanto è larga la tua finestra/persiana?

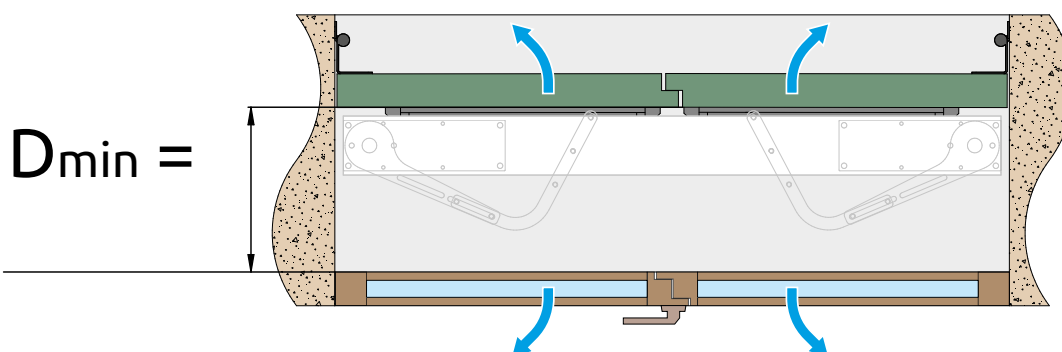


verifica la misura L minima (vedi pag. B18)
scegli il Set di misura superiore alla larghezza della tua finestra (vedi da pag. B10)

scelta della LEVA adatta alla tipologia di persiana

3 - Che spazio hai all'interno della persiana?

verifica dello spazio D tra persiana (lato intero) e finestra/cancelletto/zanzariera per selezionare la leva corretta



4 - Quale tipologia di persiana devi motorizzare?

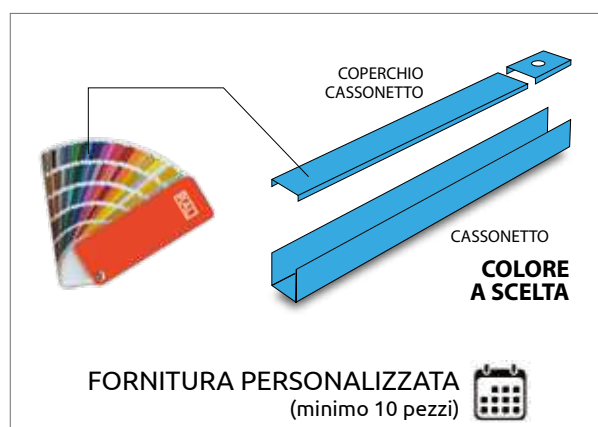
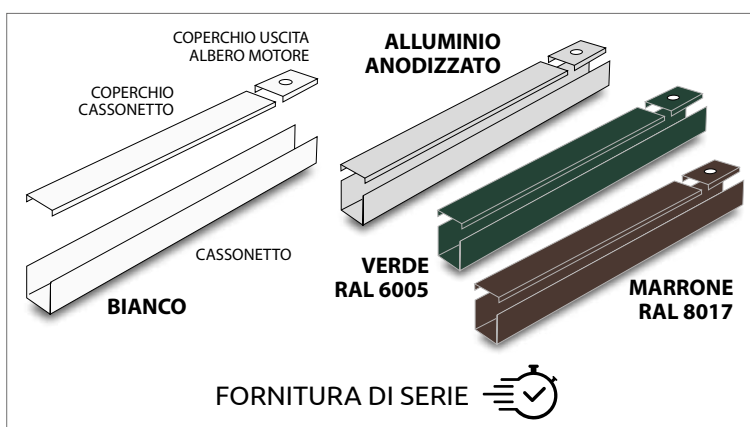
- ANTE NORMALI
- ANTE SPEZZATE / ANTE ALLA PADOVANA / ANTE ALLA TREVIGIANA
- ANTE A LIBRO / ANTE LEGATE
- > vedi da pag. B13



scelta del COLORE del cassetto

5 - Di che colore vorresti il SET di automazione RHA?

Di default noi lo forniamo di colore BIANCO o alluminio anodizzato (ARGENTO) allo stesso prezzo. L'automazione RHA possiamo fornirla anche di colore VERDE (RAL 6005) o MARRONE (RAL 8017) (vedi pag. B10) Se invece hai bisogno di un colore specifico, comunicaci il codice RAL relativo a questo colore (vedi pag. B12)



scelta dell'ALIMENTAZIONE

6 - Come vorresti alimentare l'automazione?

Normale rete elettrica
> vedi pag. B6



Normale rete elettrica in presenza di DOMOTICA



Batteria ricaricabile
> vedi pag. B19



accessori

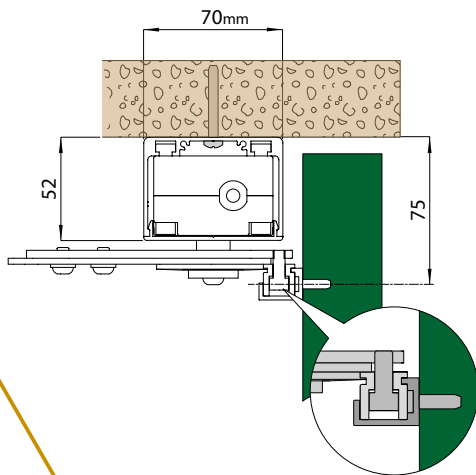
7 - Scegli gli accessori opzionali che preferisci per poter migliorare la sicurezza e il controllo dell'automazione

Sono disponibili ACCESSORI DI COMANDO PER PERSIANE per poter gestire i tuoi automatismi
> vedi pag. B29



AUTOMAZIONE PER PERSIANE AD ANTA BATTENTE

**Ingombri ridotti
al minimo per la sua
categoria**



**Massima forza
per la sua categoria**

Coppia uscita albero motore: 35 Nm



**Diversi leverismi
per ogni tipologia di anta**



**Funzione
"uomo presente"**

Tenendo premuto per più di 2 secondi i comandi di apertura o chiusura si FORZA il movimento in qualsiasi condizione di vento



**Comandi di apertura
e chiusura centralizzati
(di serie)**

Centralina facilmente integrabile a sistemi di domotica oppure a sensori (es. in caso di pioggia si chiudono tutte le persiane)



es.: sensore pioggia
(opzionale)



L'ALTA QUALITÀ DEI COMPONENTI

Eccellenza certificata e qualità superiore per i nostri componenti: con **cinque anni di garanzia**, assicuriamo prestazioni affidabili e durature per **motore e centralina**. Il nostro impegno per la qualità si traduce in tranquillità per il cliente.

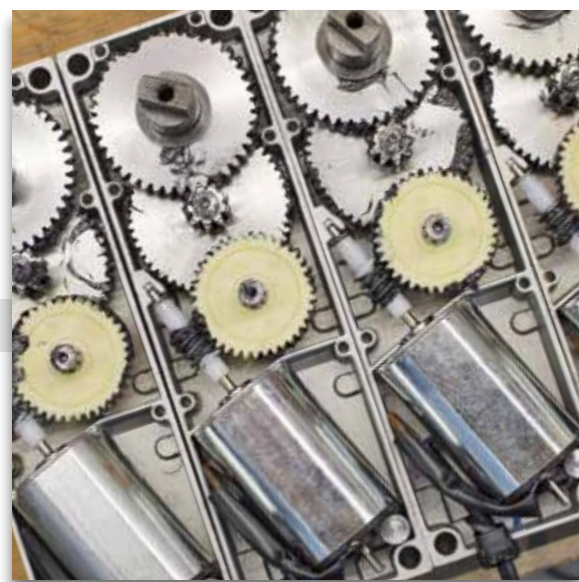


Motoriduttore

Centrale di comando



Per garantire la **qualità e tracciabilità** dei nostri prodotti, utilizziamo etichette matricolari che ne identificano **univocamente** ogni unità. Questo ci consente di monitorare con precisione la produzione e offrire un servizio personalizzato e **sicuro** ai nostri clienti.



LA SILENZIOSITÀ CERTIFICATA

Oltre che per la qualità dei nostri prodotti, possiamo certificare anche la bassa rumorosità dei nostri meccanismi, ottenuta grazie a **lavorazioni meccaniche di precisione**.

Il sistema RHA offre un'esperienza silenziosa e confortevole, dimostrata da misurazioni fonometriche, garantendo nella propria abitazione un ambiente tranquillo e piacevole.





RHA

Automazione per persiane ad anta battente

Piccolo, discreto e silenzioso è l'automatismo ideale che grazie ai suoi semplici leverismi, apre e chiude gli oscuranti e le persiane a battente della tua casa. Può essere applicato anche in caso di serramenti già esistenti, restando quasi invisibile, grazie alle dimensioni contenute della sua struttura e al cassonetto in alluminio verniciato bianco (colori su richiesta). Motore a bassa tensione 12V.



RHA è una divinità egizia appartenente alla religione dell'antico Egitto, identificata come il dio sole.

Caratteristiche e funzionalità

Motoriduttore



| Descrizione | RHA1 |
|--|---------------------------------|
| Attuatore elettromeccanico | per persiane ad anta battente |
| Portata massima | 30 Kg (1 anta) / 60 Kg (2 ante) |
| Classe di servizio | 2 - leggero |
| Intermittenza | S2 = 7 min / S3 = 15% |
| Alimentazione | 12 Vdc |
| Assorbimento | 1,4 A |
| Coppia / Spinta | 35 Nm |
| Velocità di apertura / chiusura | 12 s/180° |
| Temperatura di funzionamento | -20°C / +55°C |
| Grado di protezione (con profilo di alluminio) | IP 44 |
| Quadro di comando | RHA2 |

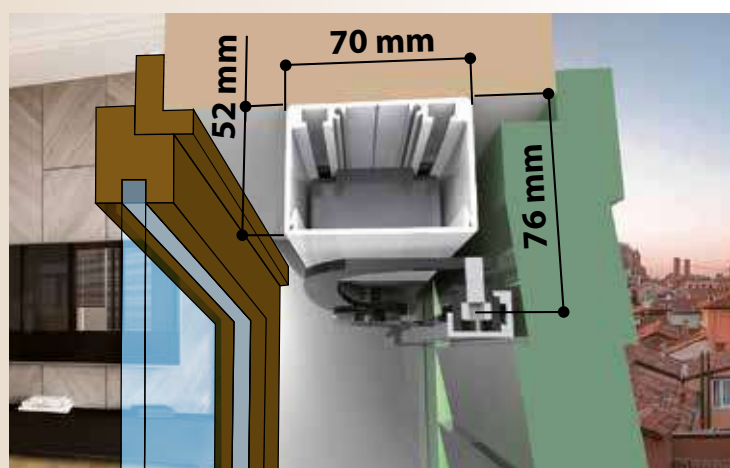
Centrale di comando



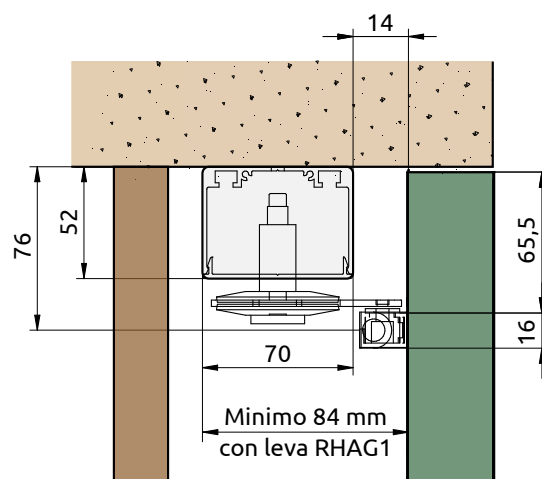
| Descrizione | RHA2 |
|--|---|
| Quadro di comando | per 1 o 2 motori 12 Vdc |
| Ricevente radio | integrata, 433 MHz |
| Alimentazione di rete | 230 Vac / 50-60Hz |
| Risparmio energetico | consumo ridotto in stand-by e durante l'uso |
| Numero motori | 1 o 2 |
| Alimentazione motore | 12 Vdc / 1,4 A |
| Elettroblocco | 12 Vdc |
| ODS - Rilevamento ostacoli elettronico | Sì |
| Comando apertura | Sì |
| Comando chiusura | Sì |
| Comando uomo presente | Sì |
| Comando apertura centralizzato | Sì |
| Comando chiusura centralizzato | Sì |

Cassonetto in alluminio verniciato bianco riducibile a misura:

- 1 anta min = 600 mm (senza elettroblocco)
- 2 ante min = 800 mm (senza elettroblocco)



Dimensione sezione RHA



BASSI CONSUMI = RISPARMIO GARANTITO

Le centraline della gamma BEEMATIC

sono conformi al Regolamento (UE) 2023/826, che

"stabilisce le specifiche di progettazione ecocompatibile per il consumo di energia nei modi spento, stand-by e stand-by in rete delle apparecchiature elettriche ed elettroniche domestiche e da ufficio in conformità al regolamento 2023/826 del Parlamento europeo e del Consiglio."

Questo vuol dire che le centraline delle automazioni BEEMATIC hanno consumi molto ridotti in standby, che si traducono in un tangibile risparmio economico.

Conformità
Regolamento
(UE) 2023/826



GARANZIA DI 5 ANNI

Garanzia di 5 anni valida sui prodotti del marchio BEEMATIC: motoriduttori, centrali di comando (RHA2 e SHU2), set di automazione e kit leve per persiane a battente* e trasmettitori radio.

* ad esclusione delle batterie



GARANZIA DI 2 ANNI

Garanzia di 2 anni valida per centrale di comando (RHA2 POWER) e per le batterie presenti nei prodotti del marchio BEEMATIC



batteria



SCARICA IL NOSTRO CATALOGO DELLE AUTOMAZIONI RHA DEDICATE E OTTIMIZZATE PER L'INTEGRAZIONE CON AMBIENTI DOTATI DI SISTEMI DI DOMOTICA



APPLICAZIONE A LIBRO

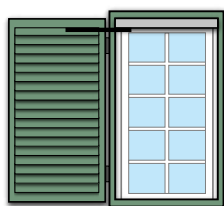


APPLICAZIONE CON MOTORE
SUL DAVANZALE



APPLICAZIONE INTERNA
SU FINESTRA

LISTINO - SET DI AUTOMAZIONE



**1 ANTA****Set di automazione per sistemi a 1 anta (30 kg max)**

Il set contiene, in un'unica confezione, automazione e accessori di comando necessari per realizzare una persiana a un'anta battente. Composizione:



- n.1 motoriduttore completo di quadro di comando con ricevitore radio incorporato
- profilo di supporto e carter di chiusura entrambi in **alluminio verniciato di colore BIANCO (RAL 9010)**

FORNITURA DI SERIE 



alluminio verniciato colore BIANCO (RAL 9010)

| Codice | Nome | Descrizione articolo | Colore | Prezzo |
|---------------------|--------------------|---|---|----------|
| APE-150/4510 | RHASETM865 | Set per 1 anta di larghezza 865 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u> |  | 711,00 € |
| APE-150/4511 | RHASETM1200 | Set per 1 anta di larghezza 1200 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u> |  | 728,00 € |



**alluminio anodizzato (colore ARGENTO)**

| Codice | Nome | Descrizione articolo | Colore | Prezzo |
|-----------------------|----------------------|---|---|----------|
| APE-150/4510.S | RHASETM865.S | Set per 1 anta di larghezza 865 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u> |  | 711,00 € |
| APE-150/4511.S | RHASETM1200.S | Set per 1 anta di larghezza 1200 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u> |  | 728,00 € |

**alluminio verniciato colore VERDE (RAL 6005)**

| Codice | Nome | Descrizione articolo | Colore | Prezzo |
|--------------------------|-------------------------|---|---|----------|
| APE-150/4510.6005 | RHASETM865.6005 | Set per 1 anta di larghezza 865 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u> |  | 775,00 € |
| APE-150/4511.6005 | RHASETM1200.6005 | Set per 1 anta di larghezza 1200 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u> |  | 790,00 € |

**alluminio verniciato colore MARRONE (RAL 8017)**

| Codice | Nome | Descrizione articolo | Colore | Prezzo |
|--------------------------|-------------------------|---|---|----------|
| APE-150/4510.8017 | RHASETM865.8017 | Set per 1 anta di larghezza 865 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u> |  | 775,00 € |
| APE-150/4511.8017 | RHASETM1200.8017 | Set per 1 anta di larghezza 1200 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u> |  | 790,00 € |



La verniciatura RAL viene fornita con valore di **gloss standard 30/40**.

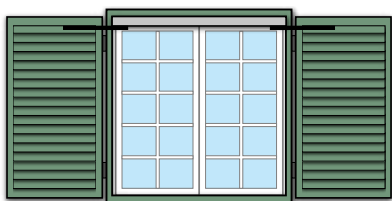
Altre colorazioni RHASET > vedi pag. B12



ATTENZIONE:
NEL CASO IN CUI L'AUTOMAZIONE (A 1 O 2 ANTE) DEBBA ESSERE INSTALLATA IN AMBIENTI DOTATI DI SISTEMI DI DOMOTICA, E' NECESSARIO SCEGLIERE L'AUTOMAZIONE DAL CATALOGO SPECIFICO (vedi QR code)



LISTINO - SET DI AUTOMAZIONE




**2 ANTE****Set di automazione per sistemi a 2 ante (30Kg x 2 ante = 60 kg max)**

Il set contiene, in un'unica confezione, automazione e accessori di comando necessari per realizzare una persiana a due ante battenti. Composizione:




- n.2 motoriduttori completi di quadro di comando con ricevitore radio incorporato
- profilo di supporto e carter di chiusura entrambi in **alluminio verniciato di colore BIANCO (RAL 9010)**

FORNITURA DI SERIE 




alluminio verniciato colore BIANCO (RAL 9010)

| Codice | Nome | Descrizione articolo | Colore | Prezzo |
|---------------------|--------------------|---|---|----------|
| APE-150/4500 | RHASETD1200 | Set per 2 ante di larghezza 1200 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u> |  | 891,00 € |
| APE-150/4515 | RHASETD1525 | Set per 2 ante di larghezza 1525 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u> |  | 934,00 € |
| APE-150/4520 | RHASETD2000 | Set per 2 ante di larghezza 2000 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u> |  | 997,00 € |




alluminio anodizzato (colore ARGENTO)

| Codice | Nome | Descrizione articolo | Colore | Prezzo |
|-----------------------|----------------------|---|---|----------|
| APE-150/4500.S | RHASETD1200.S | Set per 2 ante di larghezza 1200 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u> |  | 891,00 € |
| APE-150/4515.S | RHASETD1525.S | Set per 2 ante di larghezza 1525 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u> |  | 934,00 € |
| APE-150/4520.S | RHASETD2000.S | Set per 2 ante di larghezza 2000 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u> |  | 997,00 € |

alluminio verniciato colore VERDE (RAL 6005)

| Codice | Nome | Descrizione articolo | Colore | Prezzo |
|--------------------------|-------------------------|---|---|------------|
| APE-150/4500.6005 | RHASETD1200.6005 | Set per 2 ante di larghezza 1200 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u> |  | 955,00 € |
| APE-150/4515.6005 | RHASETD1525.6005 | Set per 2 ante di larghezza 1525 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u> |  | 998,00 € |
| APE-150/4520.6005 | RHASETD2000.6005 | Set per 2 ante di larghezza 2000 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u> |  | 1.061,00 € |

alluminio verniciato colore MARRONE (RAL 8017)

| Codice | Nome | Descrizione articolo | Colore | Prezzo |
|--------------------------|-------------------------|---|---|------------|
| APE-150/4500.8017 | RHASETD1200.8017 | Set per 2 ante di larghezza 1200 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u> |  | 955,00 € |
| APE-150/4515.8017 | RHASETD1525.8017 | Set per 2 ante di larghezza 1525 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u> |  | 998,00 € |
| APE-150/4520.8017 | RHASETD2000.8017 | Set per 2 ante di larghezza 2000 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u> |  | 1.061,00 € |

La verniciatura RAL viene fornita con valore di **gloss standard 30/40**.

Altre colorazioni RHASET > vedi pag. B12

Altre colorazioni RHASET

Le automazioni RHASET possono essere richieste anche con codice colore RAL fornito dal cliente. La verniciatura RAL viene fornita con valore di **gloss standard 30/40**.



FORNITURA PERSONALIZZATA



| Descrizione articolo | Codice | Prezzo |
|---|-------------------|------------|
| Set per 1 anta di larghezza 865 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u> | APE-150/4510.XXXX | 775,00 € |
| Set per 1 anta di larghezza 1200 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u> | APE-150/4511.XXXX | 790,00 € |
| Set per 2 ante di larghezza 1200 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u> | APE-150/4500.XXXX | 955,00 € |
| Set per 2 ante di larghezza 1525 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u> | APE-150/4515.XXXX | 998,00 € |
| Set per 2 ante di larghezza 2000 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u> | APE-150/4520.XXXX | 1.061,00 € |

XXXX = codice colore RAL prescelto dal cliente

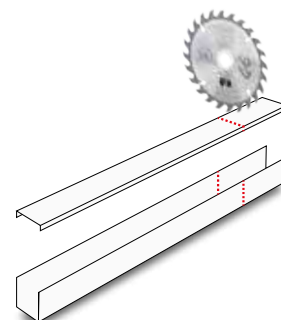
Quantitativo **minimo n.10 automazioni**.

Per maggiori informazioni contattare il servizio clienti.

SERVIZIO A RICHIESTA: TAGLIO A MISURA AUTOMAZIONE RHA

| Codice | Nome | Descrizione articolo | Prezzo |
|---------------------|---------------|--|---------|
| APE-150/45TM | RHACUT | Taglio a misura per cassonetto e coperchio, sia su SET per 1 anta che per 2 ante | 74,20 € |

FORNITURA PERSONALIZZATA



ACCESSORI OPZIONALI COMANDO RADIO

| Codice | Nome | Descrizione articolo | Prezzo |
|---------------------|--------------|---|---------|
| APE-244/7200 | WALL2 | Trasmettitore da parete 433,92 MHz per comando via radio dell'automazione | 67,00 € |
| APE-150/4066 | HOME | Trasmettitore esacanale (433,92MHz) bianco per RHA/SHU | 70,10 € |
| APE-550/4040 | | Supporto da parete per trasmettitore HOME | 25,80 € |



segue ACCESSORI
a pag. B29



LISTINO - KIT LEVE PER MOVIMENTO ANTE

Per completare il SET aggiungere le leve per persiane, da scegliere a seconda della tipologia di apertura della persiana. Prevedere n.1 leva per ogni anta.



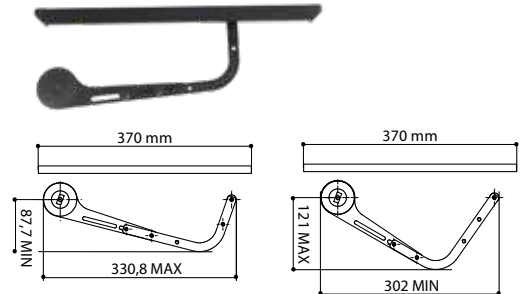
ANTE STANDARD

Codice / Nome Descrizione articolo Prezzo

APE-150/4530
RHAG

Kit di scorrimento completo di guida e braccio per 1 anta (destra o sinistra), regolabile

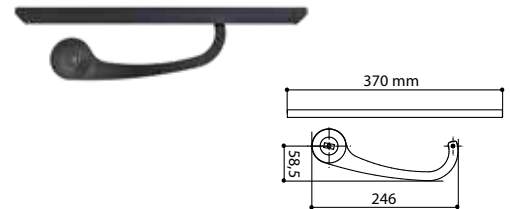
44,30 €



APE-150/4531
RHAG1

Kit di scorrimento completo di guida e braccio per 1 anta (destra o sinistra), fissa

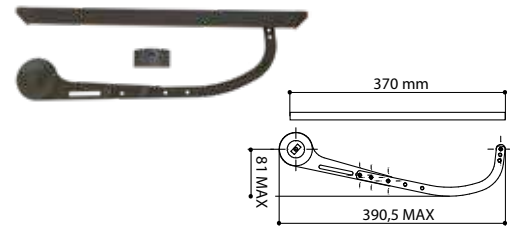
39,20 €



APE-150/4532
RHAG2

Kit di scorrimento completo di guida e braccio per 1 anta (destra o sinistra) spezzata, con pattino appoggio anta, regolabile

47,40 €



PATTINO STANDARD



PATTINO STANDARD



CON PATTINO PIU' LUNGO:
L=1000 - **RAHOX1000**



APE-150/4539
RAHOX1000

Pattino di lunghezza 1000 mm (in sostituzione del pattino standard di RHAG, RHAG1 e RHAG2, di lunghezza 370 mm)

14,50 €



ANTE SPEZZATE / ANTE ALLA PADOVANA / ANTE ALLA TREVIGIANA



vedi pag. B14

ANTE A LIBRO / ANTE LEGATE

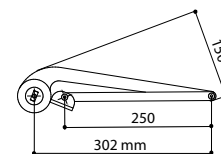
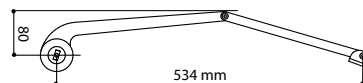


vedi pag. B15

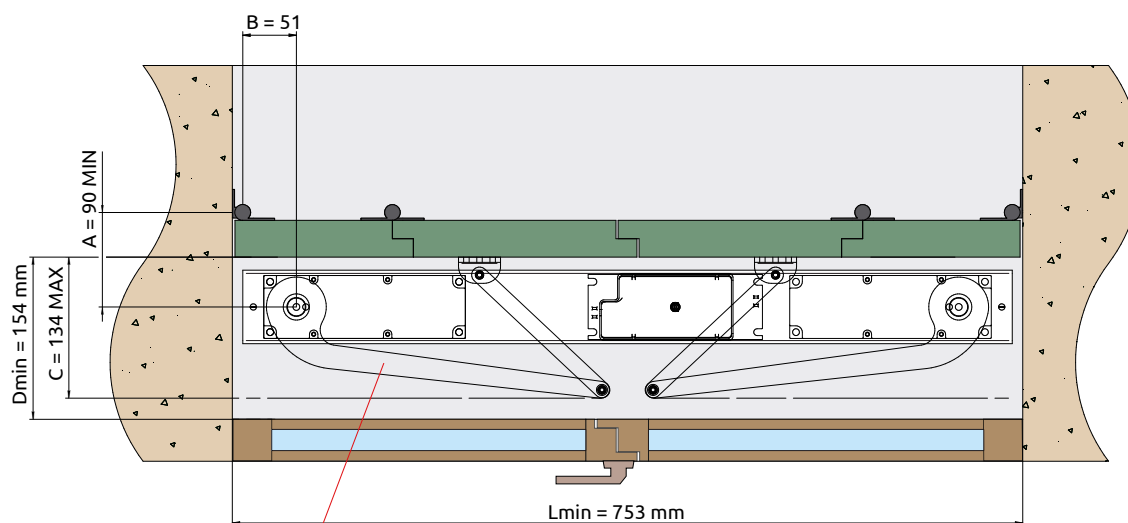
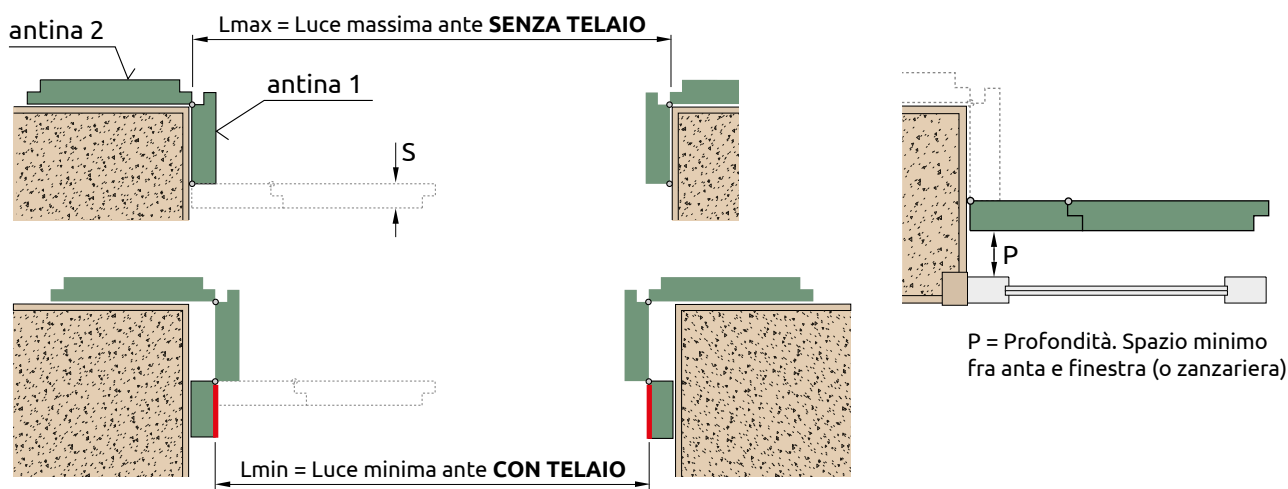
ANTE SPEZZATE / ANTE ALLA PADOVANA / ANTE ALLA TREVIGIANA



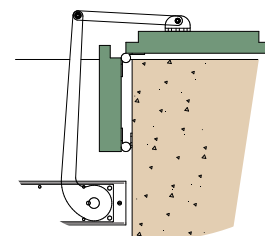
| Codice / Nome | Descrizione articolo | Prezzo |
|-------------------------------------|--|---------|
| APE-150/4533 RHAG3 | Braccio leva a compasso T per 1 anta (destra o sinistra) | 69,10 € |



| luce minima Lmin (con telaio) | | luce massima Lmax (senza telaio) | | peso anta (Kg) | profondità P | | dimensioni ante | | |
|--------------------------------------|------------------|---|------------------|----------------|---|----------|-----------------------------|-------------------------|-------------------------|
| singola anta (mm) | doppia anta (mm) | singola anta (mm) | doppia anta (mm) | | min (mm) | max (mm) | spessore anta S (mm) | larghezza antina 1 (mm) | larghezza antina 2 (mm) |
| 520 | 755 | 800 | 1600 | 30/40 | da 155 | a 175 | fino a 35 | fino a 220 | da 233 |
| 520 | 855 | | | | da 175 | a 195 | tutti | | |
| | | da 195 | tutti | | da 220, totale fra 1ª e 2ª antina, almeno 520 | | | | |

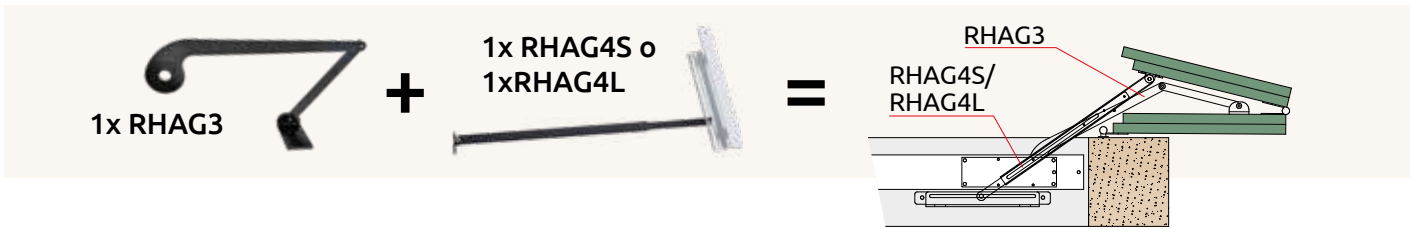


Braccio/Leva RHAG3



ANTE A LIBRO / ANTE LEGATE

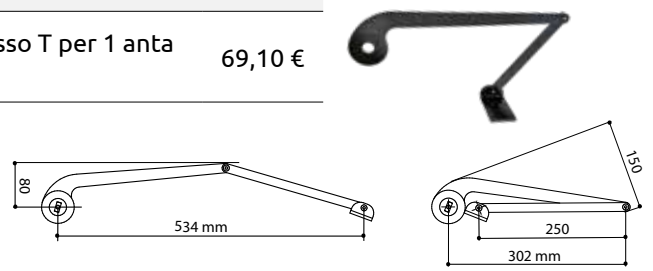
In questo caso, per ogni anta, utilizzare n.1 LEVA di movimento RHAG3 + n.1 GUIDA PACCO ANTE



LEVA DI MOVIMENTO ANTE



| Codice / Nome | Descrizione articolo | Prezzo |
|-------------------------------------|--|---------|
| APE-150/4533 RHAG3 | Braccio leva a compasso T per 1 anta (destra o sinistra) | 69,10 € |



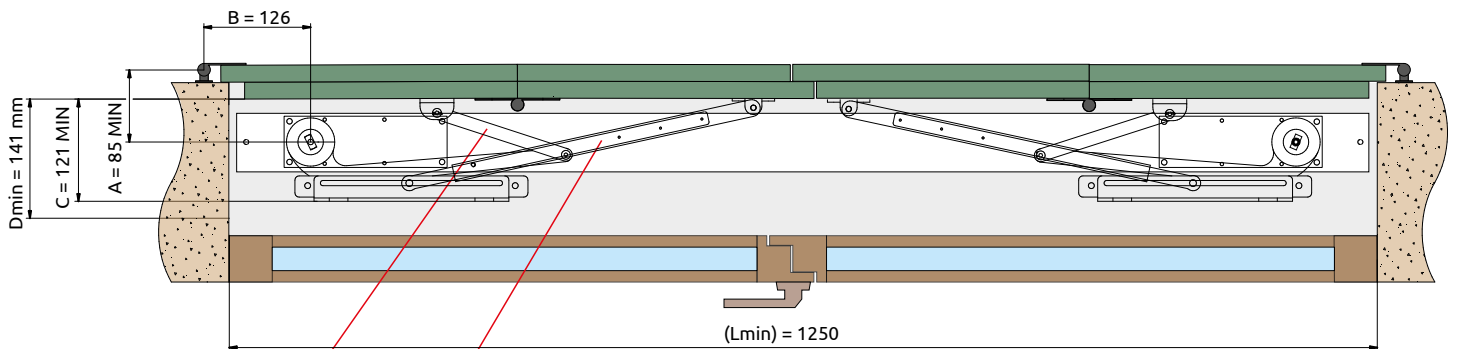
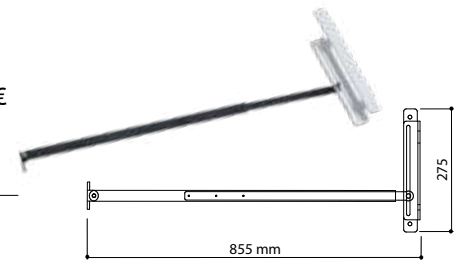
GUIDA PACCO ANTE



| Codice / Nome | Descrizione articolo | Prezzo |
|--------------------------------------|---|----------|
| APE-150/4538 RHAG4S | Kit di scorrimento completo di guida e braccio per 1 anta (destra o sinistra), regolabile, versione CORTA per ANTE A LIBRO con larghezza da 30 a 55 cm | 128,00 € |



| Codice / Nome | Descrizione articolo | Prezzo |
|--------------------------------------|---|----------|
| APE-150/4540 RHAG4L | Kit di scorrimento completo di guida e braccio per 1 anta (destra o sinistra), regolabile, versione LUNGA per ANTE A LIBRO con larghezza da 55 a 70 cm | 138,00 € |



Braccio/Leva RHAG3

> codice **APE-150/4533**

+ Braccio/Leva RHAG4S (corta)

> codice **APE-150/4538**

Lmin = larghezza minima della trave per poter automatizzare la persiana

A/B = distanza dal centro cerniera persiana al centro leva di comando

C = ingombro max della leva di comando, verso l'interno

Dmin = distanza minima dalla persiana alla finestra

APPLICAZIONE CON MONTAGGIO SOPRA ARCHITRAVE
**APPLICAZIONE
INTERNA
SU FINESTRA**

**APPLICAZIONE
ESTERNA**


Applicazione da utilizzare nel caso di ingombri nel vano finestra come la presenza di inferriate di sicurezza o zanzariere

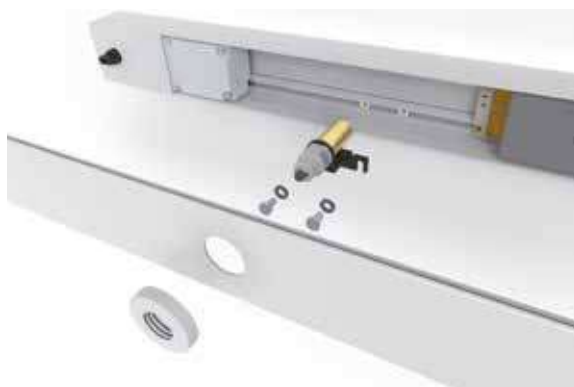
Per queste applicazioni, utilizzare le stesse automazioni di pag.B10-B11 (RHASET), a cui però accoppiare staffe e leve sotto riportate

Accessori

| Codice | Nome | Descrizione articolo | Prezzo |
|---------------------|---------------|---|---------|
| APE-150/4574 | RHASA2 | Coppia di staffe destra+sinistra per fissaggio frontale del motore | 75,00 € |
| APE-150/4535 | RHAG5 | Leva per movimentazione apertura/chiusura finestra/anta (lunghezza 36,5 cm) | 69,10 € |



ACCESSORI OPZIONALI

**ELETTRO BLOCCO**

Elettroblocco a scomparsa integrato nel cassetto. I motori offrono un'importante tenuta di chiusura ma sono meccanicamente reversibili. Per questo è possibile aggiungere l'elettroblocco a garantire la chiusura meccanica e quindi la sicurezza.



| Codice | Nome | Descrizione articolo | Prezzo |
|---------------------|---------------|---|----------|
| APE-150/4580 | RHALOK | Elettroblocco 12V, inclusi accessori di installazione | 140,00 € |



APPLICAZIONE PARTICOLARE CON MOTORE SUL DAVANZALE PER FINESTRE CENTINATE

STAFFE PER FISSAGGIO LATERALE

Coppia di staffe destra+sinistra per fissaggio laterale del cassetto. Vengono utilizzate laddove non sia possibile attaccarsi direttamente alla parte inferiore del trave.



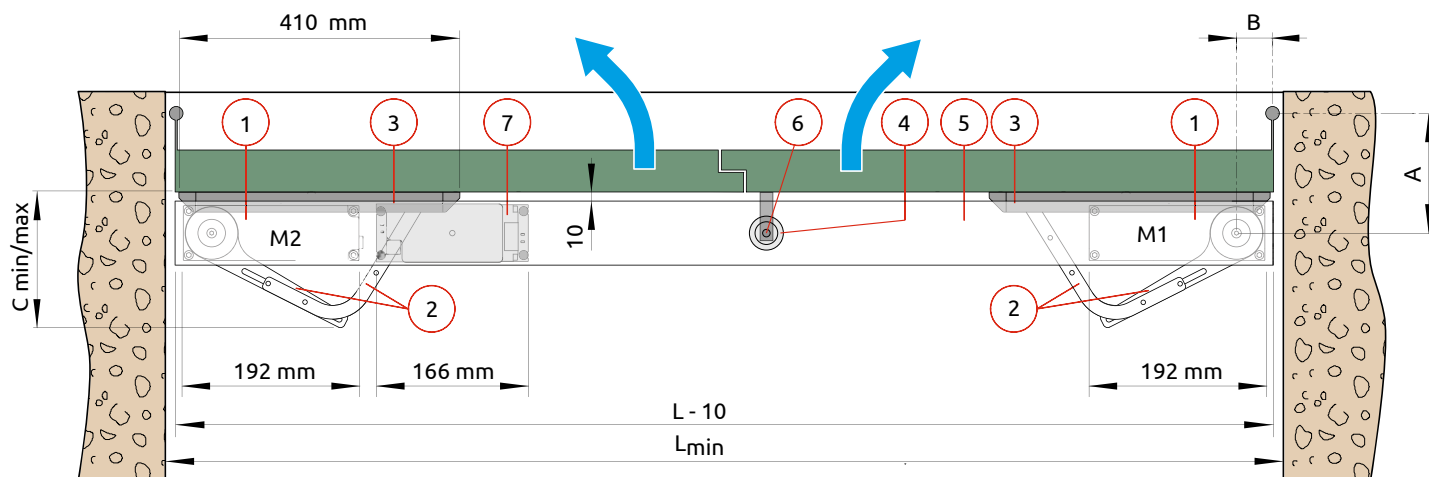
Tasselli per montaggio laterale

| Codice | Nome | Descrizione articolo | Prezzo |
|---------------------|--------------|--|---------|
| APE-150/4572 | RHASL | Coppia di staffe destra+sinistra per fissaggio laterale del cassetto (tasselli non in dotazione) | 25,80 € |



LARGHEZZA MINIMA AUTOMATISMO SISTEMA RHA

Vista in pianta **sistema RHA**

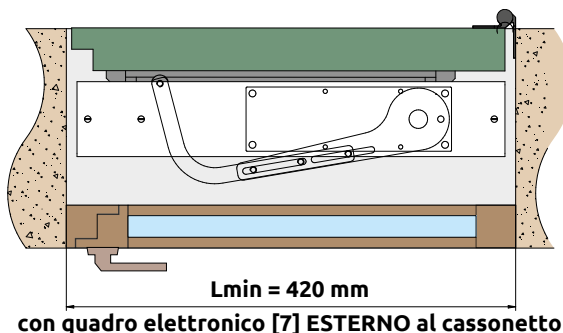
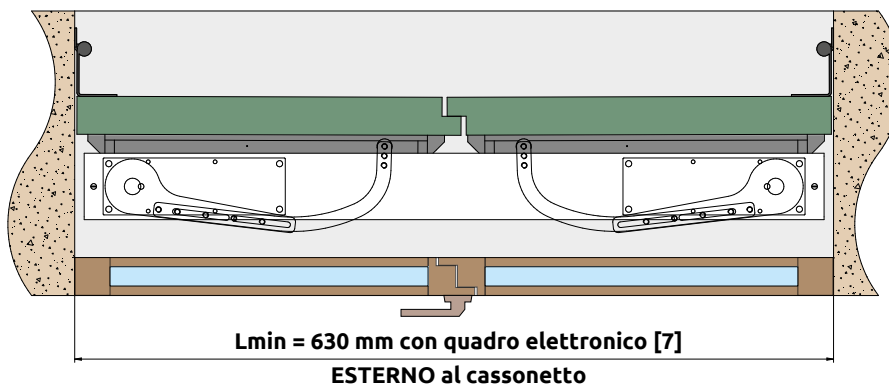


- [1] Motoriduttore
- [2] Bracci/Leve [RHAG-RHAG1-RHAG2-RHAG3-RHAG4S/L]
- [3] Guida pattino su anta
- [4] Elettroblocco (opzionale)
- [5] Profilo automazione
- [6] Aggancio blocco
- [7] Quadro elettronico

L_{min} = larghezza minima della trave per poter automatizzare la persiana

! $L_{min} = 520$ [1 anta] - $L_{min} = 420$ con quadro elettronico esterno
 $L_{min} = 800$ [2 ante] - $L_{min} = 630$ con quadro elettronico esterno

A/B = distanze dal centro cerniera persiana al centro leva di comando
 C = ingombro min/max della leva di comando, verso l'interno
 M1/M2 = motori



RHA PLUG-IN

La soluzione ideale
dove l'energia non arriva



**AUTOMAZIONE PER PERSIANE AD ANTA BATTENTE
ALIMENTATA CON BATTERIE RICARICABILI**

AUTOMAZIONE PER PERSIANE AD ANTA BATTENTE ALIMENTATA CON BATTERIE RICARICABILI

Alimentazione a BATTERIA

Non sono necessarie opere murarie per portare alimentazione al motore. E' sufficiente ricaricare il motore tramite l'alimentatore (carica batterie)



**BATTERIA
RICARICABILE
AL LITIO**

Massima forza per la sua categoria

Coppia uscita albero motore: 35 Nm



PANNELLO SOLARE (opzionale)

La durata della carica della batteria può essere prolungata grazie all'aggiunta di un pannello solare



**ALIMENTATORE
per ricarica batteria**



Funzione "uomo presente"

Tenendo premuto per più di 2 secondi i comandi di apertura o chiusura si FORZA il movimento in qualsiasi condizione di vento



Comandi di apertura e chiusura centralizzati (di serie)

Centralina facilmente integrabile a sistemi di domotica oppure a sensori (es. in caso di pioggia si chiudono tutte le persiane)



es.: sensore pioggia (opzionale)

Centrale di comando

| Descrizione | RHA2 POWER |
|----------------------------------|-------------------------|
| Quadro di comando | per 1 o 2 motori 12 Vdc |
| Ricevente radio | integrata, 433 MHz |
| Alimentazione | Pacco batterie 6400 mAh |
| Durata ricarica | circa 2 mesi * |
| Alimentazione motore | 12 Vdc / 1,4 A |
| Elettroblocco | 12 Vdc |
| Rilevamento ostacoli elettronico | Si |

* dipende dal peso dell'anta e dal numero di manovre

L'ALTA QUALITÀ DEI COMPONENTI

Eccellenza certificata e qualità superiore per i nostri componenti: con **cinque anni di garanzia**, assicuriamo prestazioni affidabili e durature per **motore e centralina**. Il nostro impegno per la qualità si traduce in tranquillità per il cliente.



Motoriduttore

Centrale di comando

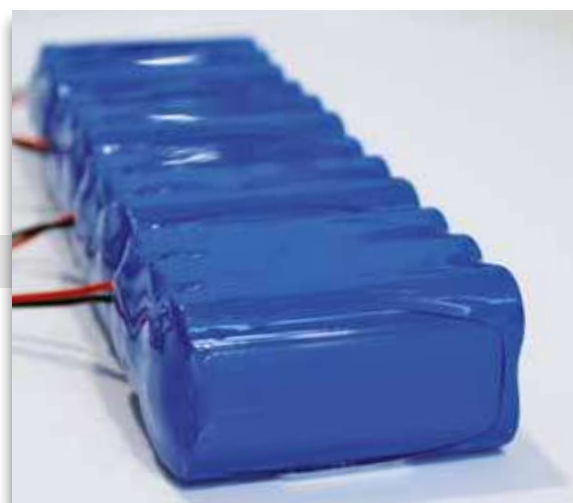


Per garantire la **qualità e tracciabilità** dei nostri prodotti, utilizziamo etichette matricolari che ne identificano **univocamente** ogni unità. Questo ci consente di monitorare con precisione la produzione e offrire un servizio personalizzato e **sicuro** ai nostri clienti.

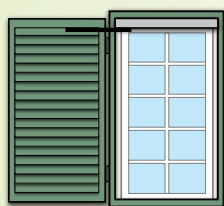
LA SILENZIOSITÀ CERTIFICATA

Oltre che per la qualità dei nostri prodotti, possiamo certificare anche la bassa rumorosità dei nostri meccanismi, ottenuta grazie a **lavorazioni meccaniche di precisione**.

Il sistema RHA offre un'esperienza silenziosa e confortevole, dimostrata da misurazioni fonometriche, garantendo nella propria abitazione un ambiente tranquillo e piacevole.



LISTINO - SET DI AUTOMAZIONE A BATTERIA



1 ANTA

Set di automazione per sistemi a 1 anta (30 kg)

Il set contiene, in un'unica confezione, automazione e accessori di comando necessari per realizzare una persiana a un'anta battente. Composizione:

- n.1 motoriduttore completo di centrale di comando con ricevitore radio incorporato
 - n.1 pacco **batteria** al litio ricaricabile (alimentatore non incluso da ordinare separatamente poiché è sufficiente averne uno per ogni abitazione)
 - profilo di supporto in alluminio, carter di chiusura in alluminio e resina termoplastica.
- Nella versione standard l'**alluminio è verniciato di colore BIANCO (RAL 9010)**

FORNITURA DI SERIE

alluminio verniciato colore BIANCO (RAL 9010)

| Codice | Nome | Descrizione articolo | Colore | Prezzo |
|--------------|----------------------------|---|--------|----------|
| APE-150/4405 | RHASETM865 PLUG-IN | Set per 1 anta di larghezza 865 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u> | | 913,00 € |
| APE-150/4406 | RHASETM1200 PLUG-IN | Set per 1 anta di larghezza 1200 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u> | | 928,00 € |



alluminio anodizzato (colore ARGENTO)

| Codice | Nome | Descrizione articolo | Colore | Prezzo |
|----------------|------------------------------|---|--------|----------|
| APE-150/4405.S | RHASETM865.S PLUG-IN | Set per 1 anta di larghezza 865 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u> | | 913,00 € |
| APE-150/4406.S | RHASETM1200.S PLUG-IN | Set per 1 anta di larghezza 1200 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u> | | 928,00 € |



alluminio verniciato colore VERDE (RAL 6005)

| Codice | Nome | Descrizione articolo | Colore | Prezzo |
|-------------------|---------------------------------|---|--------|----------|
| APE-150/4405.6005 | RHASETM865.6005 PLUG-IN | Set per 1 anta di larghezza 865 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u> | | 982,00 € |
| APE-150/4406.6005 | RHASETM1200.6005 PLUG-IN | Set per 1 anta di larghezza 1200 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u> | | 998,00 € |



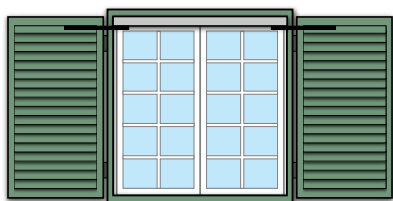
alluminio verniciato colore MARRONE (RAL 8017)

| Codice | Nome | Descrizione articolo | Colore | Prezzo |
|-------------------|---------------------------------|---|--------|----------|
| APE-150/4405.8017 | RHASETM865.8017 PLUG-IN | Set per 1 anta di larghezza 865 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u> | | 982,00 € |
| APE-150/4406.8017 | RHASETM1200.8017 PLUG-IN | Set per 1 anta di larghezza 1200 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u> | | 998,00 € |



La verniciatura RAL viene fornita con valore di **gloss standard 30/40**.

LISTINO - SET DI AUTOMAZIONE A BATTERIA



2 ANTE

Set di automazione per sistemi a 2 ante (60 kg)

Il set contiene, in un'unica confezione, automazione e accessori di comando necessari per realizzare una persiana a due ante battenti. Composizione:

- n.2 motoriduttori completi di centrale di comando con ricevitore radio incorporato
 - n.1 pacco **batteria** al litio ricaricabile (alimentatore non incluso da ordinare separatamente poichè è sufficiente averne uno per ogni abitazione)
 - profilo di supporto in alluminio, carter di chiusura in alluminio e resina termoplastica.
- Nella versione standard l'**alluminio è verniciato di colore BIANCO (RAL 9010)**

FORNITURA DI SERIE

alluminio verniciato colore BIANCO (RAL 9010)

| Codice | Nome | Descrizione articolo | Colore | Prezzo |
|---------------------|----------------------------|---|--------|------------|
| APE-150/4410 | RHASETD1200 PLUG-IN | Set per 2 ante di larghezza 1200 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u> | | 1.104,00 € |
| APE-150/4425 | RHASETD1525 PLUG-IN | Set per 2 ante di larghezza 1525 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u> | | 1.146,00 € |



alluminio anodizzato (colore ARGENTO)

| Codice | Nome | Descrizione articolo | Colore | Prezzo |
|-----------------------|------------------------------|---|--------|------------|
| APE-150/4410.S | RHASETD1200.S PLUG-IN | Set per 2 ante di larghezza 1200 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u> | | 1.104,00 € |
| APE-150/4425.S | RHASETD1525.S PLUG-IN | Set per 2 ante di larghezza 1525 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u> | | 1.146,00 € |



alluminio verniciato colore VERDE (RAL 6005)

| Codice | Nome | Descrizione articolo | Colore | Prezzo |
|--------------------------|---------------------------------|---|--------|------------|
| APE-150/4410.6005 | RHASETD1200.6005 PLUG-IN | Set per 2 ante di larghezza 1200 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u> | | 1.167,00 € |
| APE-150/4425.6005 | RHASETD1525.6005 PLUG-IN | Set per 2 ante di larghezza 1525 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u> | | 1.216,00 € |



alluminio verniciato colore MARRONE (RAL 8017)

| Codice | Nome | Descrizione articolo | Colore | Prezzo |
|--------------------------|---------------------------------|---|--------|------------|
| APE-150/4410.8017 | RHASETD1200.8017 PLUG-IN | Set per 2 ante di larghezza 1200 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u> | | 1.167,00 € |
| APE-150/4425.8017 | RHASETD1525.8017 PLUG-IN | Set per 2 ante di larghezza 1525 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u> | | 1.216,00 € |



La verniciatura RAL viene fornita con valore di **gloss standard 30/40**.

Altre colorazioni RHASET PLUG-IN > vedi pag. B24

Altre colorazioni RHASET

Le automazioni RHASET, possono essere richieste anche con codice colore RAL fornito dal cliente. La verniciatura RAL viene fornita con valore di **gloss standard 30/40**.



FORNITURA PERSONALIZZATA



| Descrizione articolo | Codice | Prezzo |
|---|-------------------|------------|
| Set per 1 anta di larghezza 865 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u> | APE-150/4405.XXXX | 982,00 € |
| Set per 1 anta di larghezza 1200 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u> | APE-150/4406.XXXX | 998,00 € |
| Set per 2 ante di larghezza 1200 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u> | APE-150/4410.XXXX | 1.167,00 € |
| Set per 2 ante di larghezza 1525 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u> | APE-150/4425.XXXX | 1.216,00 € |

XXXX = codice colore RAL prescelto dal cliente

Quantitativo **minimo n.10 automazioni**.

Per maggiori informazioni contattare il servizio clienti.

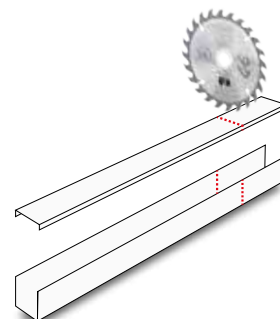
ALIMENTAZIONE RHA PLUG-IN A 1 E 2 ANTE

| Codice | Nome | Descrizione articolo | Prezzo |
|--------------|---------------|---|----------|
| APE-150/4488 | RHAPS | Alimentatore (carica batterie) 12V, 5A per RHASET PLUG-IN | 34,00 € |
| APE-150/4490 | RHASUN | OPZIONALE - Pannello solare 10 Watt, dimensioni 55,3x6hx1 cm, per RHASET PLUG-IN | 240,00 € |



SERVIZIO A RICHIESTA: TAGLIO A MISURA AUTOMAZIONE RHA

| Codice | Nome | Descrizione articolo | Prezzo |
|--------------|---------------|--|---------|
| APE-150/45TM | RHACUT | Taglio a misura per cassonetto e coperchio, sia su SET per 1 anta che per 2 ante | 74,20 € |



FORNITURA PERSONALIZZATA



ACCESSORI OPZIONALI COMANDO RADIO

| Codice | Nome | Descrizione articolo | Prezzo |
|--------------|--------------|---|---------|
| APE-244/7200 | WALL2 | Trasmittitore da parete 433,92 MHz per comando via radio dell'automazione | 67,00 € |
| APE-150/4066 | HOME | Trasmittitore esacanale (433,92MHz) bianco per RHA/SHU | 70,10 € |
| APE-550/4040 | | Supporto da parete per trasmettitore HOME | 25,80 € |



segue ACCESSORI
a pag. B29







LISTINO - KIT LEVE PER MOVIMENTO ANTE

Per completare il SET aggiungere le leve per persiane, da scegliere a seconda della tipologia di apertura della persiana. Prevedere n.1 leva per ogni anta.

ANTE NORMALI



| Codice / Nome | Descrizione articolo | Prezzo | |
|---|---|---------|---|
| APE-150/4530 RHAG | Kit di scorrimento completo di guida e braccio per 1 anta (destra o sinistra), regolabile | 44,30 € |  |
| APE-150/4531 RHAG1 | Kit di scorrimento completo di guida e braccio per 1 anta (destra o sinistra), non regolabile | 39,20 € |  |
| APE-150/4532 RHAG2 | Kit di scorrimento completo di guida e braccio per 1 anta (destra o sinistra) spezzata, con pattino appoggio anta, regolabile | 47,40 € |  |
| APE-150/4539 RHAOX1000 | Pattino di lunghezza 1000 mm (in sostituzione del pattino standard di RHAG, RHAG1 e RHAG2, di 370 mm) | 14,50 € |  |

per maggiori informazioni sul pattino, vedi pag. B13

ANTE SPEZZATE / ANTE ALLA PADOVANA / ANTE ALLA TREVIGIANA



vedi pag. B14



ANTE A LIBRO / ANTE LEGATE



vedi pag. B15



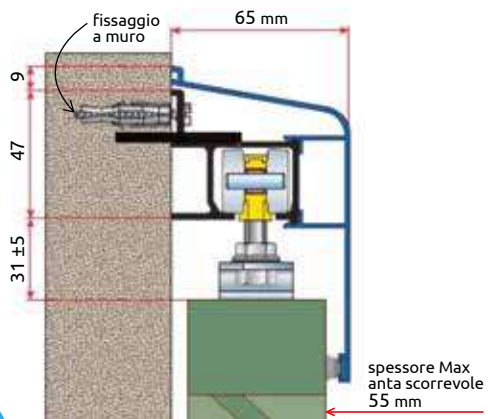
ATTENZIONE:
PER EVITARE PROBLEMI DI SOVRACCARICO E PER NON DIMINUIRE DRASTICAMENTE IL TEMPO DI UTILIZZO DELLA BATTERIA, NON COLLEGARE ALLA BATTERIA ALTRI RICEVITORI O ACCESSORI ALIMENTATI



ATTENZIONE:
SE MONTATA IN PRESENZA DI ANTIFURTI RADIO O ALTRE FONTI CHE TRASMETTONO A FREQUENZA 433 MHz, LA BATTERIA PUO' DURARE MENO

**AUTOMAZIONE
PER PERSIANE
AD ANTA
SCORREVOLE**

**Ingombri ridotti
al minimo per la sua
categoria**



**Massima forza
per la sua categoria**

**Coppia uscita
albero motore:
12 Nm**



Massima sicurezza

Grazie al motore irreversibile
le ante non sono apribili
manualmente



**Funzione
"uomo presente"**

Tenendo premuto per più di
2 secondi i comandi di apertura o
chiusura si FORZA il movimento



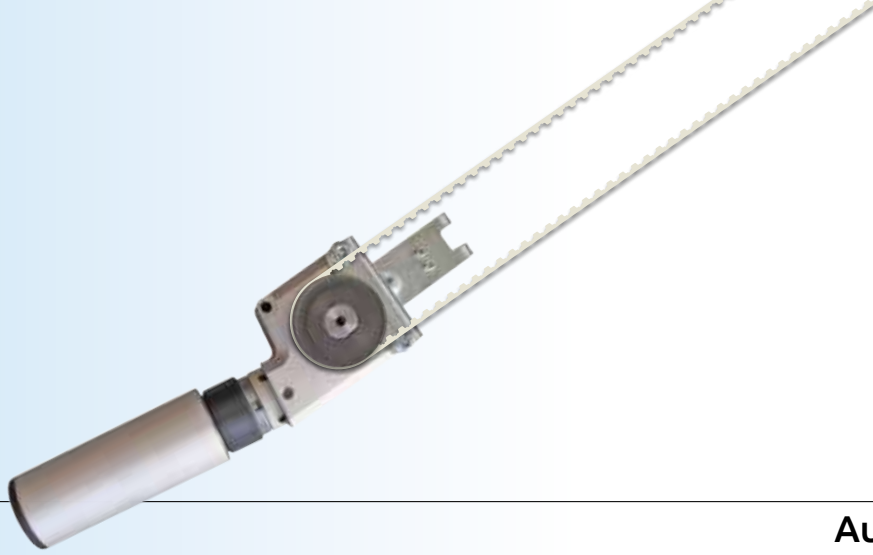
**Comandi di apertura
e chiusura centralizzati
(di serie)**

Centralina facilmente integrabile
a sistemi di domotica oppure
a sensori (es. in caso di pioggia
si chiudono tutte le persiane)



es.: sensore pioggia
(opzionale)





SHU

Automazione per persiane ad anta scorrevole



SHU è una divinità dell'antico Egitto, personificazione dell'aria, dell'atmosfera e del vento

Grazie al sistema per le persiane ad anta scorrevole, i movimenti quotidiani saranno ancora più semplici e confortevoli. Il sistema SHU permette la movimentazione di un'automazione a doppia anta o ad anta singola di una nuova installazione. Il carter esterno in alluminio anodizzato protegge e nasconde i componenti meccanici ed elettronici del sistema, rendendo l'automazione più sicura senza rinunciare all'eleganza.

Caratteristiche e funzionalità

Motoriduttore

| Descrizione | SHUM12 |
|--|-------------------------------------|
| Attuatore elettromeccanico | per persiane ad anta scorrevole |
| Portata massima | 90 Kg (1 anta) 60+60 Kg (2 ante) |
| Classe di servizio | 2 - leggero |
| Intermittenza | S2 = 7 min / S3 = 15% |
| Alimentazione | 12 Vdc |
| Assorbimento | 0,38 A |
| Temperatura di funzionamento | -20°C / +55°C |
| Grado di protezione (con profilo di alluminio) | IP 44 |
| Centrale di comando | SHU2 |
| Dimensioni box esterno | 152x152x45 mm |

Centrale di comando

| Descrizione | SHU2 |
|---|---|
| Centrale di comando | per 1 o 2 motori 12 Vdc con radio incorporata |
| Alimentazione di rete | 230 Vac / 50-60Hz |
| Risparmio energetico | consumo ridotto in stand-by e durante l'uso |
| Numero motori | 1 o 2 |
| Alimentazione motore | 12 Vdc / 1,4 A |
| Elettroblocco | 12 Vdc |
| ODS - Rilevamento ostacoli (provoca l'arresto oppure l'inversione della manovra se viene rilevato l'ostacolo) | Sì |
| Comando apertura | Sì |
| Comando chiusura | Sì |
| Comando uomo presente | Sì |
| Comando apertura centralizzato | Sì |
| Comando chiusura centralizzato | Sì |



Speciale motoriduttore a **basso rumore**



Motoriduttore



Centrale di comando

Comandi in locale e centralizzati via cavo, via radio (433 MHz)

Listino - Fornitura in KIT

1 ANTA

Set di automazione per persiane ad anta scorrevole singola con peso fino a 90Kg

Il set contiene automazione e accessori necessari per realizzare una persiana ad un'anta scorrevole. Composizione:

- n.1 unità di controllo con alimentatore switching 230 Vac/12 Vdc
- n.1 motoriduttore
- n.1 cinghia in poliuretano
- n.1 puleggia di rinvio



| Codice | Nome | Descrizione articolo | Prezzo |
|---------------------|--------------|---|----------|
| APE-150/4001 | SET1L | (*) Set automazione per n.1 anta scorrevole con motoriduttore e centrale (ricevente integrata) | 945,00 € |
| APE-150/4025 | G25 | Guida in alluminio anodizzato con carter di lunghezza 2,5 mt. per n.1 anta scorrevole. N.2 carrelli portanti. | 329,00 € |

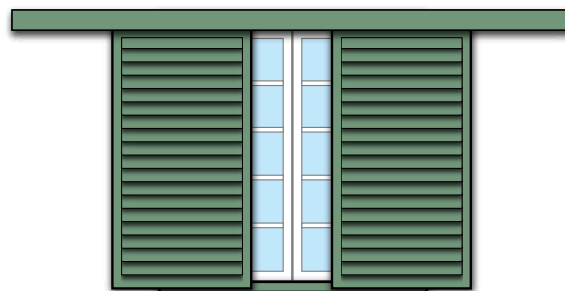


2 ANTE

Set di automazione per persiana scorrevole a 2 ante con peso fino a 60+60Kg

Il set contiene automazione e accessori necessari per realizzare una persiana a due ante scorrevoli. Composizione:

- n.1 unità di controllo con alimentatore switching 230 Vac/12 Vdc
- n.1 motoriduttore
- n.1 cinghia in poliuretano
- n.1 puleggia di rinvio



| Codice | Nome | Descrizione articolo | Prezzo |
|---------------------|--------------|---|------------|
| APE-150/4002 | SET2L | (*) Set automazione per n.2 ante scorrevoli con motoriduttore e centrale (ricevente integrata) | 1.014,00 € |
| APE-150/4040 | G40 | Guida in alluminio anodizzato con carter di lunghezza 4 mt. per n.2 ante scorrevoli. N.4 carrelli portanti. | 489,00 € |



ACCESSORI OPZIONALI COMANDO RADIO

| Codice | Nome | Descrizione articolo | Prezzo |
|---------------------|--------------|---|---------|
| APE-244/7200 | WALL2 | Trasmettitore da parete 433,92 MHz per comando via radio dell'automazione | 67,00 € |
| APE-150/4066 | HOME | Trasmettitore esacanale (433,92MHz) bianco per RHA/SHU | 70,10 € |
| APE-550/4040 | | Supporto da parete per trasmettitore HOME | 25,80 € |



(*) ATTENZIONE: AB Tecno non fornisce assistenza e garanzia di corretto funzionamento sugli articoli SET1L / SET2L se installati su binari diversi da quello indicato a catalogo



PLANO TWO

Ricevitore WiFi

Ricevitore universale comandabile via radio (433 MHz) e via WiFi, necessario per l'utilizzo dell'app di controllo remoto **ONESMART**

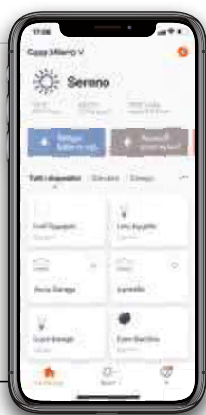
| Descrizione | PLANO TWO |
|---------------|-----------|
| Alimentazione | 12 Vdc |
| Canali uscita | 2 |
| Dimensioni | 70x60 mm |

| Codice | Nome | Descrizione articolo | Prezzo |
|---------------------|------------------|--|----------|
| APE-244/6121 | PLANO TWO | Ricevitore universale comandabile via radio (433 MHz) e via WiFi. N.2 uscite relè per pilotare apertura e chiusura | 117,00 € |

**Controllo remoto
100% Smart**



ONESMART



Controllo remoto

E' possibile controllare i dispositivi da remoto, da qualsiasi parte del mondo via smartphone o con comandi vocali tramite Google Home e Alexa Amazon.



Automazione Smart

Con OneSmart è facile creare scenari ed eventi con una semplice programmazione che prevede l'avverarsi di una azione ad una determinata condizione.



RAINS

Sensore pioggia

Sensore pioggia autonomo con uscita relè per il comando di serramenti

| Descrizione | RAINS |
|---------------------|--------------|
| Alimentazione | 12 Vdc |
| Grado di protezione | IP 44 |
| Dimensioni | 117x60x22 mm |

| Codice | Nome | Descrizione articolo | Prezzo |
|---------------------|--------------|---|----------|
| APE-330/0312 | RAINS | Sensore pioggia autonomo con uscita contatto pulito | 117,00 € |



WINDS 230

Sensore vento (Anemometro)

Sensore vento da abbinare a centrale di controllo per la manovra di emergenza (chiusura per serramenti)

| Descrizione | WINDS 230 |
|---------------------|----------------|
| Alimentazione | No |
| Grado di protezione | IP 44 |
| Dimensioni | 110x110x110 mm |

| Codice | Nome | Descrizione articolo | Prezzo |
|---------------------|------------------|--|----------|
| APE-528/4230 | WINDS 230 | Sensore di vento autonomo 230v, con alimentatore | 123,00 € |



www.beematic.it

BEE MATIC è un marchio registrato di proprietà



AB Tecno srl

Via Cicogna, 95

40068 San Lazzaro di Savena (Bologna) - Italy

Tel. +39 051/6259580

info@abtecno.com

emissione 4 rev.0 - 3/2026



CATALOGO n.2

Automatismi per porte scorrevoli
da interno con motore lineare
magnetico

MAG-NET[®]

Invisibile e silenziosa

prezzi validi dal 1° marzo 2026



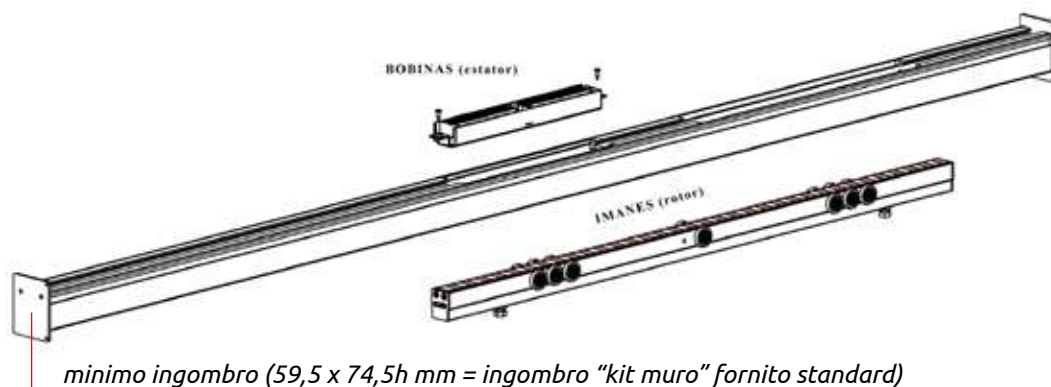
Invisibile e silenziosa



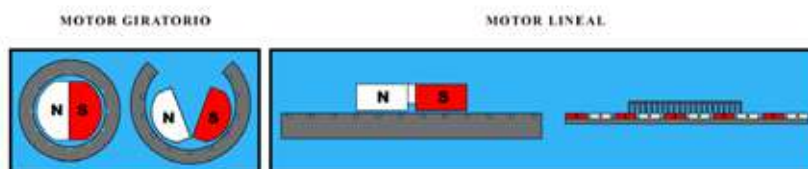
AUTOMAZIONE PER PORTE SCORREVOLI INTERNE

L'operatore **MAG.NET** adatta la tecnologia del **motore lineare magnetico** (brushless) al mondo dell'automazione delle porte scorrevoli pedonali con l'obiettivo di semplificare e agevolare l'accessibilità agli spazi, permettendo l'apertura automatica della porta.

Il movimento lineare ad accoppiamento diretto trasferisce direttamente la trazione del carrello di scorrimento mediante appositi magneti permanenti (rotore) e bobine (statore), facendo sì che la perdita di energia e l'usura siano estremamente ridotte, guadagnando invece in silenziosità. Questa tecnologia consente di ottenere una serie di vantaggi e miglioramenti sia in termini di sicurezza che di comfort.



*Tecnologia del motore:
Motore rotatorio / Motore lineare*



PERCHE' SCEGLIERE MAG.NET

ELEGANZA, DESIGN E SILENZIOSITA'

Il **design lineare** e il **minimo ingombro** garantiscono la massima eleganza al sistema, rendendolo adatto a qualsiasi ambiente. L'assenza di meccanismi di trasmissione riduce al minimo il rumore di attrito e sfregamento rendendo MAG.NET un'automazione particolarmente **silenziosa** e adatta ad ogni

TECNOLOGIA E SICUREZZA

Il driver di controllo offre un'ampia gamma di **funzioni di sicurezza**, quali velocità basata sul calcolo automatico dello sforzo, sistema anti-schiacciamento in caso di ostacoli, modalità di porta aperta/chiusa/automatica, sblocco automatico di chiavistello (optional). Inoltre, la **modalità manuale** della porta automatica MAG.NET ne garantisce l'uso anche in caso di mancanza di corrente elettrica: l'assenza di sistemi meccanici di scorrimento permette di evitare la resistenza.

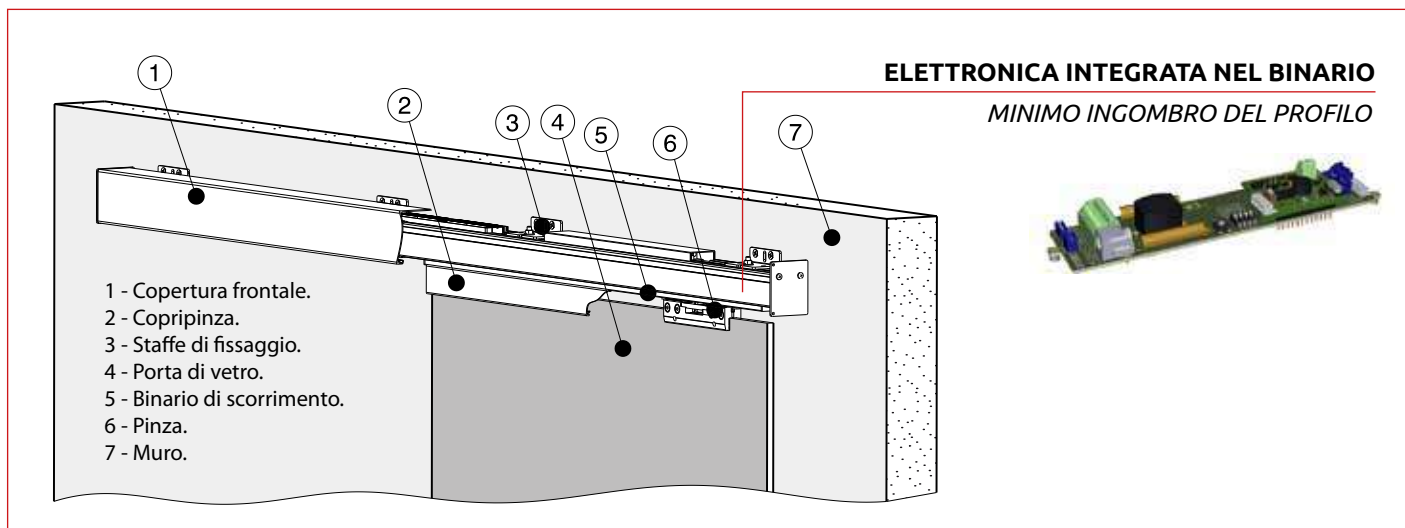
FACILITA' DI INSTALLAZIONE E VERSATILITA'

L'automazione può essere installata **sia a soffitto che a parete**, e supporta sia per porte in vetro che in legno offrendo un'ampia versatilità di utilizzo anche in ambienti in cui il design essenziale. Inoltre, non esistendo un lato di montaggio prestabilito possibile combinare due operatori MAG.NET e installare una porta a doppia anta.

BASSO CONSUMO ED EFFICIENZA ENERGETICA

Il **basso consumo** del sistema MAG.NET permette di inserire questo dispositivo nella categoria delle **tecnologie sostenibili** grazie alle sue prestazioni ottimali e alla funzione di regolazione climatica, **prevenendo la dispersione di temperatura** tra ambienti contigui e garantendo un buon **risparmio di energia**.

COMPONENTI E DIMENSIONI GENERALI



Disponibili 4 dimensioni
(corsa della porta):

- > **MAG.NET 800**
- > **MAG.NET 1000**
- > **MAG.NET 1300**
- > **MAG.NET 1600**

E' possibile combinare 2 sistemi
MAG.NET per realizzare una
porta a doppia anta.

*Non esiste un lato di montaggio
prestabilito.*



MODALITA' DI AZIONAMENTO



Push & Go

Consente di aprire la porta
spingendola leggermente nel senso
di apertura



Sensore di movimento

Nel momento in cui il sensore rileva
la presenza di un movimento si attiva
l'automazione



Pulsante di apertura

Per aprire la porta basta premere
per qualche secondo il pulsante
corrispondente



Rilevatore di prossimità

Basta avvicinare la mano al lettore
installato per aprire la porta

FUNZIONE LOW ENERGY (EN16005)

che permette l'apertura e la chiusura
della porta a bassa velocità (*).

Tutte i sistemi MAG.NET vengono
forniti con la funzione
LOW ENERGY attiva (default).

modalità esclusiva modello PRO



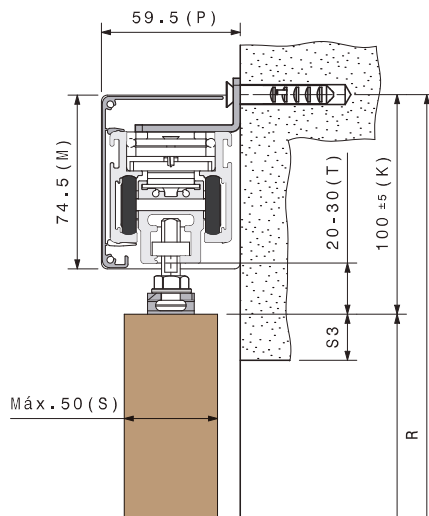
Controllo a distanza

Tre modelli di funzionamento:
Chiuso / Aperto / Automatico,
selezionati tramite telecomando

(*). Non necessari sensori di sicurezza per applicazioni specifiche.

TIPOLOGIA DI FISSAGGIO

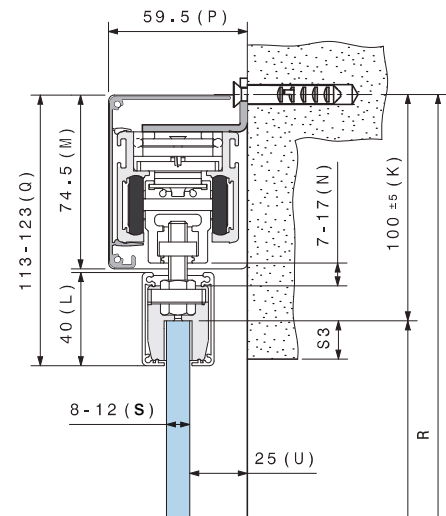
PORTA LEGNO



FISSAGGIO A PARETE

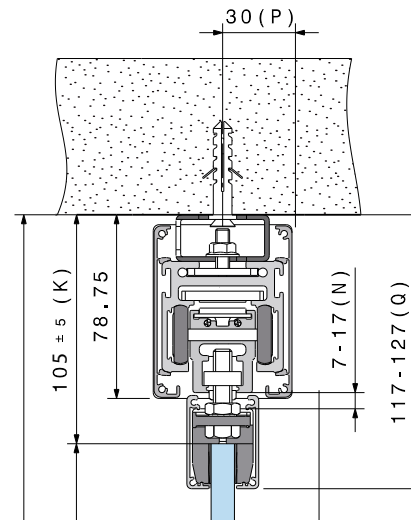
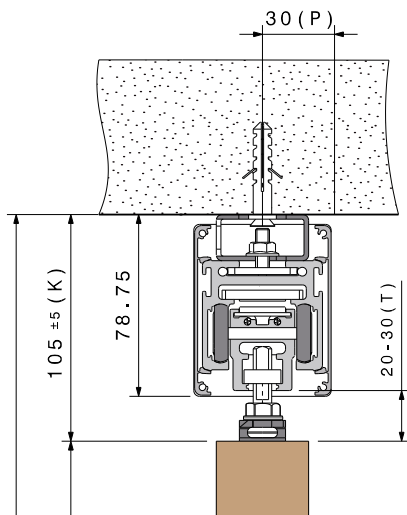
> ved. KIT PARETE
(fornito di default)

PORTA VETRO



FISSAGGIO A SOFFITTO

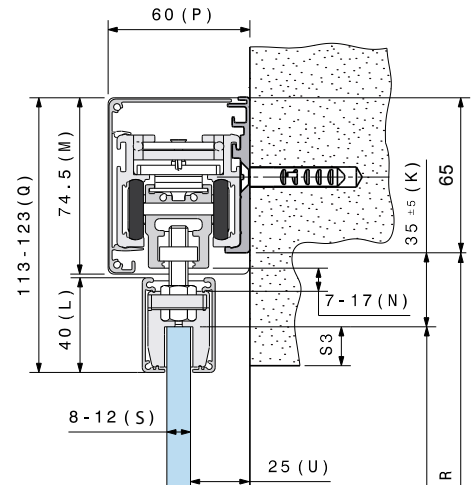
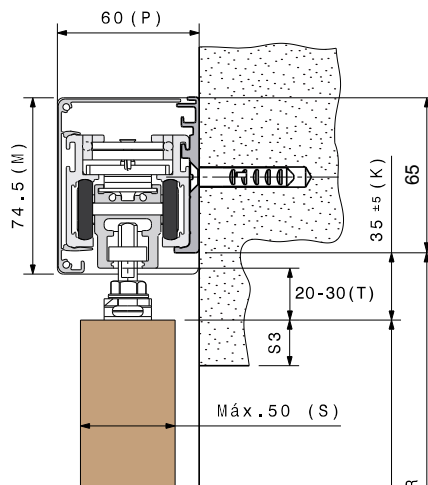
> ved. KIT SOFFITTO



FISSAGGIO PROFILO STRUTTURALE

> ved. KIT PROFILO STRUTTURALE

Per fissaggio su pareti non portanti (cartongesso, cristallo, ...)



TIPOLOGIA DI ANTA E DI AGGANCIO

ANTA DI LEGNO



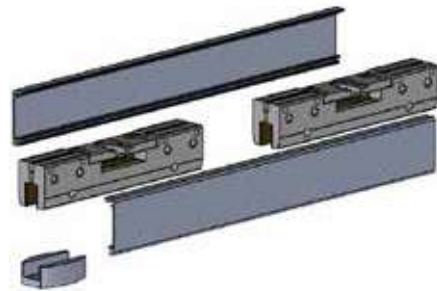
ANTA DI VETRO



AGGANCI/SUPPORTI PER ANTA DI LEGNO



AGGANCIO/PINZA PER ANTA DI VETRO



CARATTERISTICHE TECNICHE


| | |
|---------------------------------|--|
| Tensione di alimentazione | Universale 90-230 Vac / 50-60 Hz |
| Tensione di sistema | 24 V / 5 A |
| Potenza | 120 W |
| Modalità operativa | Continua |
| Velocità di apertura / chiusura | Con funzione LOW ENERGY conforme direttiva EN16005 |
| Regolazione curva del movimento | Automatica |
| Forza di spinta | 75 N |
| Timer open door | 2 o 5 secondi |
| Protezione elettrica | Classe II |
| Temperatura di funzionamento | -5°C, +50°C |
| Numero di ante | 1 |

MODELLI DISPONIBILI

MAG.NET "S"

- FUNZIONE LOW ENERGY (EN16005) > *default*
- MODALITA' DI PROGRAMMAZIONE: MANUALE (no selettori di programmazione a vista)

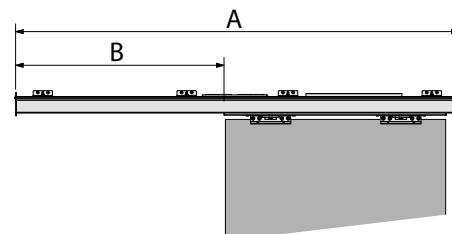
MAG.NET "PRO"

- FUNZIONE LOW ENERGY (EN16005) > *default*
- MODALITA' DI PROGRAMMAZIONE: RADIOCOMANDO E MANUALE (no selettori di programmazione a vista)
- RICEVENTE RADIO INTEGRATA 
- ELETTOBLOCCO INTEGRATO

Dimensioni automazione

Ogni **MAG.NET S** contiene: guida e motore (carter e KIT PARETE per fissaggio non inclusi)

| Codice | Nome | lunghezza binario A | corsa porta B | Prezzo |
|---------------|-----------------------|---------------------|---------------|---------|
| MAG-A18000.01 | MAG.NET S 800 | 1711 mm | 797 mm | 2.122 € |
| MAG-A18001.01 | MAG.NET S 1000 | 2111 mm | 996 mm | 2.265 € |
| MAG-A18002.01 | MAG.NET S 1300 | 2711 mm | 1295 mm | 2.394 € |
| MAG-A18003.01 | MAG.NET S 1600 | 3311 mm | 1594 mm | 2.982 € |



COMPONENTI DI COMPLETAMENTO

Tipologia di anta (per MAG.NET "S" e MAG.NET "PRO")

Scegliere la pinza o il supporto in base alla tipologia di anta da montare

ANTA DI LEGNO



ANTA DI VETRO



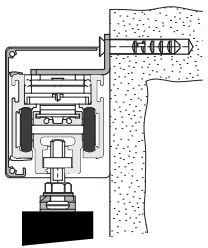
| | | |
|----------------------|---|---|
| Codice | MAG-95310.01 | MAG-95375.01 |
| Nome | SUPPORTO PORTA LEGNO | PINZE VETRO 8/12 |
| Descrizione articolo | set di piastre Omega + guida inferiore per porte in legno | n.2 pinze a pressione per anta vetro da 8 a 12,6 mm di spessore + n.1 guida + n.2 coperchi da 1400 mm |
| Prezzo | 100 € | 437 € |

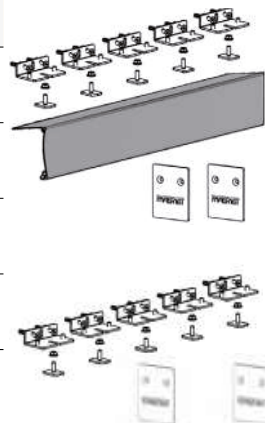


| | |
|----------------------|--|
| Codice | MAG-81172.02 |
| Nome | COPERTURA 2000 mm |
| Descrizione articolo | tappo di copertura di 2000 mm per pinze a pressione su anta vetro (ciascuno) |
| Prezzo | 189 € |

Tipologia di fissaggio (per MAG.NET "S" e MAG.NET "PRO")

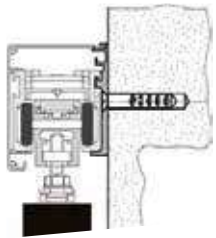
Scegliere i KIT di fissaggio in base alla posizione di montaggio delle ante

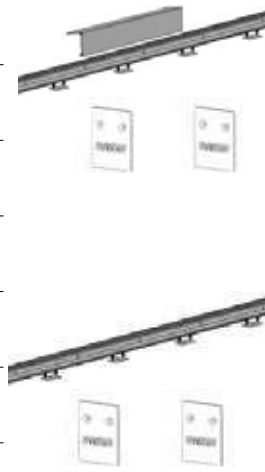
| Codice | Montaggio su | Nome | Descrizione articolo | Prezzo |
|----------------------|-------------------------------|--|---|--------------------------------------|
| MAG-A18102.00 | MAG.NET 800 | KIT PARETE  | Set di n.5 staffe di sospensione a parete + n.1 carter frontale + n.2 chiusure laterali | 217 € |
| MAG-A18103.00 | MAG.NET 1000 | | | 226 € |
| MAG-A18104.00 | MAG.NET 1300 | | | 268 € |
| MAG-A18105.00 | MAG.NET 1600 | | | 304 € |
| MAG-95472.01 | MAGNET 8000/1000/1300/1600 | | | Kit di fissaggio a parete MAG.NET |



| Codice | Montaggio su | Nome | Descrizione articolo | Prezzo |
|----------------------|--------------------------------|---|--|--|
| MAG-A18106.00 | MAG.NET 800 | KIT SOFFITTO  | Set di n.5 staffe di sospensione a soffitto + doppio carter + profilo di fissaggio + n.2 chiusure laterali | 365 € |
| MAG-A18107.00 | MAG.NET 1000 | | | 365 € |
| MAG-A18108.00 | MAG.NET 1300 | | | 450 € |
| MAG-A18109.00 | MAG.NET 1600 | | | 504 € |
| MAG-95317.02 | MAG.NET 8000/1000/1300/1600 | | | Kit di fissaggio a soffitto MAG.NET |



| Codice | Montaggio su | Nome | Descrizione articolo | Prezzo |
|----------------------|--------------|---|--|--------|
| MAG-A18110.00 | MAG.NET 800 | KIT PROFILO STRUTTURALE  | <p>(per montaggio su architrave o su cristallo preforato)</p> Set di staffe di fissaggio + profilo portante + copertura + n.2 chiusure laterali | 219 € |
| MAG-A18111.00 | MAG.NET 1000 | | | 236 € |
| MAG-A18112.00 | MAG.NET 1300 | | | 308 € |
| MAG-A18113.00 | MAG.NET 1600 | | | 350 € |
| MAG-95314.01 | MAG.NET 800 | | | 138 € |
| MAG-95315.01 | MAG.NET 1000 | | | 150 € |
| MAG-95316.01 | MAG.NET 1300 | | | 217 € |
| MAG-95475.01 | MAG.NET 1600 | | | 218 € |



Accessori sospensione operatore (per MAG.NET "S" e MAG.NET "PRO")

| Codice | Montaggio su | Nome | Descrizione articolo | Prezzo |
|---------------------|--------------------------------|---|---|--------|
| MAG-95438.01 | MAG.NET 8000/1000/1300/1600 | PULSANTE IN ACCIAIO INOSSIDABILE | Bottone in acciaio inox per fissare la trave del profilo alle pareti di vetro | 87 € |
| MAG-95470.01 | MAG.NET 8000/1000/1300/1600 | KIT FISSAGGIO CASSONETTO | Fissaggio per installazioni operatore nascosto nel muro | 118 € |



MODELLI DISPONIBILI

MAG.NET "S"

- FUNZIONE LOW ENERGY (EN16005) > *default*

- MODALITA' DI PROGRAMMAZIONE: MANUALE
(no selettori di programmazione a vista)

MAG.NET "PRO"

- FUNZIONE LOW ENERGY (EN16005) > *default*

- MODALITA' DI PROGRAMMAZIONE:
RADIOCOMANDO E MANUALE
(no selettori di programmazione a vista)

- RICEVENTE RADIO INTEGRATA



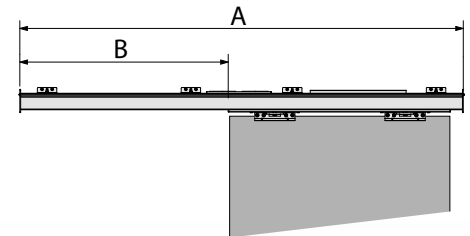
- ELETTROBLOCCO INTEGRATO

LISTINO PREZZI MAG.NET "PRO"

Dimensioni automazione

Ogni **MAG.NET PRO** contiene: guida, motore, elettroblocko e ricevitore integrati, trasmettitore radio (selettore)
(carter e KIT PARETE per fissaggio non inclusi)

| Codice | Nome | lunghezza binario A | corsa porta B | Prezzo |
|---------------|-------------------------|---------------------|---------------|---------|
| MAG-A18004.01 | MAG.NET PRO 800 | 1711 mm | 797 mm | 3.104 € |
| MAG-A18005.01 | MAG.NET PRO 1000 | 2111 mm | 996 mm | 3.247 € |
| MAG-A18006.01 | MAG.NET PRO 1300 | 2711 mm | 1295 mm | 3.375 € |
| MAG-A18007.01 | MAG.NET PRO 1600 | 3311 mm | 1594 mm | 3.915 € |



COMPONENTI DI COMPLEMENTAMENTO PER MAG.NET "PRO"

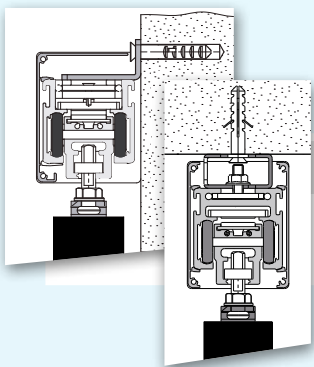
Tipologia di anta (per MAG.NET S e MAG.NET PRO)

Scegliere la pinza o il supporto in base alla tipologia di anta da montare.
Vedi riferimento e codici pag. M8



Tipologia di fissaggio (per MAG.NET S e MAG.NET PRO)

Scegliere i KIT di fissaggio in base alla posizione di montaggio delle ante.
Vedi riferimento e codici pag. M9



Dispositivi di comando (solo per MAG.NET PRO)

NB: un radiocomando è già incluso nel sistema MAG.NET PRO 800/1000/1300/1600

| Codice | Nome | Descrizione articolo | Prezzo |
|--------------------|-------------|---|--------|
| MAG- A240.26038.01 | SEL4 | (Optional) Radiocomando 868 MHz codificato con funzioni MAG.NET | 54 € |



Compatibilità sistema MAG.NET con comandi JCM



KEEPAD



GOBIO-E



FREE50R



FREE30R



FREE15R



FREET



FREETH

AB tecno - Condizioni di Vendita

1. Efficacia delle presenti condizioni generali di vendita

Le presenti Condizioni Generali di Vendita si applicano a tutti gli ordini relativi a prodotti a marchio Beematic, indirizzati alla Ab Tecno srl (di seguito: Ab Tecno srl). Per i marchi distribuiti valgono, se presenti, le condizioni di vendita del produttore. Tutte le vendite da Ab Tecno ai Clienti (di seguito: Cliente) sono regolate dalle seguenti Condizioni Generali di Vendita, le quali costituiscono parte integrante del contratto di vendita e sostituiscono ed annullano ogni contraria clausola o pattuizione particolare figurante nell'ordine o in altro documento proveniente dal Cliente.

2. Ordini

Tutti gli ordini si intendono "salvo disponibilità e modifica listini". Ab Tecno si riserva di accettare o rifiutare, in tutto od in parte, gli ordini del Cliente in ragione della loro conformità o meno alle presenti condizioni generali e alle disponibilità dei prodotti richiesti. Ab Tecno si riserva il diritto di apportare in ogni momento modifiche tecniche ai prodotti in listino, senza che ciò possa generare alcuna pretesa del Cliente.

Gli ordini non potranno essere annullati in tutto od in parte dal Cliente decorsi giorni 5 dalla loro trasmissione a Ab Tecno srl; in caso di annullamento dopo tale termine, Ab Tecno srl avrà diritto all'intero indennizzo.

3. Prezzi

I prodotti sono venduti da Ab Tecno al Cliente ai prezzi di listino Ab Tecno srl in vigore al momento della consegna. Il Cliente si impegna ad accettare senza riserve le eventuali variazioni del listino intervenute tra l'ordine e la consegna del prodotto.

Ogni nuovo listino Ab Tecno annulla e sostituisce i precedenti. I prezzi di listino Ab Tecno srl si intendono sempre franco fabbrica, IVA esclusa.

4. Termini di consegna

- Tutti i prodotti sono consegnati franco fabbrica, magazzino Ab Tecno.
- Salvo diverso accordo scritto con Ab Tecno, i termini di consegna sono di 30 giorni lavorativi dall'ordine accettato da Ab Tecno.
- L'eventuale ritardo non eccedente le tolleranze d'uso non darà diritto al Cliente di chiedere la risoluzione, anche parziale, del contratto, di rifiutare la consegna dei prodotti o di richiedere il risarcimento dei danni.
- L'obbligo di consegnare la merce è adempiuto con la consegna al vettore.
- Ab Tecno è liberata dall'obbligo di consegna della merce in tutte le ipotesi di caso fortuito o forza maggiore, di scioperi o impossibilità di approvvigionamento delle materie prime o altra indisponibilità dei prodotti, e comunque quando si verificano fatti che impediscono la consegna della merce senza colpa di Ab Tecno srl.

5. Spedizioni

- Le spedizioni saranno effettuate a mezzo corriere convenzionato con Ab Tecno, che addebiterà automaticamente in fattura l'importo relativo. Al momento dell'ordine sarà possibile concordare con Ab Tecno l'utilizzo di un diverso corriere, sempre a spese del Cliente, o il ritiro diretto della merce, franco stabilimento Ab Tecno srl.
- La merce viaggia sempre a totale rischio e pericolo del Cliente. Eventuali furti, smarrimenti, perdite, deterioramenti o ammanchi della merce non esonerano il Cliente dall'obbligo del pagamento del prezzo, qualora la merce sia stata regolarmente consegnata in partenza dallo stabilimento Ab Tecno al vettore.
- La merce non è coperta da polizza assicurativa, se non su espressa richiesta del Cliente, ed a sue spese e rischio.

6. Ritiro dei prodotti

Il Cliente si obbliga a ritirare la merce non appena questa sia stata messa a sua disposizione. In caso di ritardo, Ab Tecno avrà diritto – oltre all'integrale pagamento del prezzo – al rimborso delle spese di stoccaggio o di sosta e custodia della merce, salvo il risarcimento dei danni. Ab Tecno non risponde dei danni che, direttamente o indirettamente, dovessero derivare dalla giacenza della merce non ritirata o ritirata in ritardo, sia nei magazzini Ab Tecno che in quelli degli spedizionieri o dei trasportatori o di altri.

7. Garanzia

- Tutte le apparecchiature a listino vengono accuratamente controllate e collaudate:
Ab Tecno garantisce i propri prodotti, a marchio Beematic o qualsiasi altro proprio marchio, contro i difetti della materia impiegata o della fabbricazione secondo le condizioni e i limiti di installazione e di utilizzo indicati da Ab Tecno.
- La durata della garanzia è di:
 - 1) 60 mesi dalla data di fabbricazione apposta sui seguenti prodotti del marchio BEEMATIC: motoriduttori, centrali di comando (RHA2 e SHU2), set di automazione e kit leve per persiane a battente (ad esclusione delle batterie) e trasmettitori radio.
 - 2) 24 mesi dalla data di fabbricazione apposta sui seguenti prodotti del marchio BEEMATIC: centrale di comando (RHA2 POWER), batterie presenti nei prodotti del marchio BEEMATIC.
 - 3) 24 mesi dalla data di fabbricazione apposta su ogni prodotto a marchio MAG-NET.
 - 4) La garanzia comprende solamente la riparazione o la sostituzione del prodotto ritenuto difettoso a giudizio di Ab Tecno: resta escluso dalla garanzia qualsiasi altro pregiudizio danno o spesa di qualsiasi natura sostenuta dal cliente. Tutti i prodotti sostituiti resteranno comunque di proprietà Ab Tecno. Ab Tecno non assume in nessun caso responsabilità per problemi derivanti da una non corretta installazione dei prodotti. È sempre indispensabile che chi effettua l'installazione rispetti le normative di sicurezza vigenti ed abbia la conoscenza e la capacità tecnica necessaria ed adeguata per effettuare l'installazione a regola d'arte.
- Ab Tecno non assume alcuna responsabilità in caso di mancata osservanza delle istruzioni di montaggio e di collegamento elettrico, ovvero di normative elettriche o altre norme specifiche vigenti al momento dell'installazione, nonché qualora accessori e componenti elettrici o meccanici di Ab Tecno siano stati installati, utilizzati o collegati senza rispettare gli schemi e i tipi di collegamenti per i quali sono stati concepiti. Parimenti Ab Tecno non assume responsabilità in caso di impiego o applicazione dei prodotti per finalità non appropriate alla natura, alla capacità e al grado di portata dei prodotti Ab Tecno.
Per i prodotti non più in garanzia Ab Tecno srl fornisce un servizio di assistenza per la riparazione delle apparecchiature, con addebito delle relative spese. In caso di apparecchiature non riparabili, Ab Tecno srl potrà provvedere, a suo insindacabile giudizio, alla loro sostituzione, addebitandone ogni relativo costo al Cliente.

8. Reclami e responsabilità per i prodotti difettosi

- Eventuali reclami per ammanchi od avarie apparenti dall'esame esterno dei colli contenenti le merci debbono venir elevati, a pena di decadenza, all'atto del ricevimento delle merci stesse, mediante annotazione sottoscritta dall'acquirente ed apposta sulla documentazione di consegna. Eventuali reclami per altri difetti di conformità delle merci, non rilevabili dall'esame esterno dei colli, devono venir comunicati a Ab Tecno, a pena di decadenza, mediante lettera raccomandata con avviso di ricevimento, da inviarsi entro 60 giorni dalla consegna dei prodotti.
- Non sono, in ogni caso, consentiti resi di merce senza il preventivo consenso scritto di Ab Tecno. Ab Tecno è esonerata da qualunque altra responsabilità, e in particolare, da ogni responsabilità per danni a cose o altri danni emergenti o per lucro cessante, diretti od indiretti. Inoltre, nessun reclamo può dar diritto al ritardo o alla sospensione dei termini di pagamento, che dovrà comunque essere effettuato per intero su quanto non contestato.



www.beematic.it

BEE MATIC è un marchio registrato di proprietà



AB Tecno srl

Via Cicogna, 95

40068 San Lazzaro di Savena (Bologna) - Italy

Tel. +39 051/6259580

info@abtecno.com

emissione 4 rev.0 - 3/2026