



BeeMatic
HOME AUTOMATION



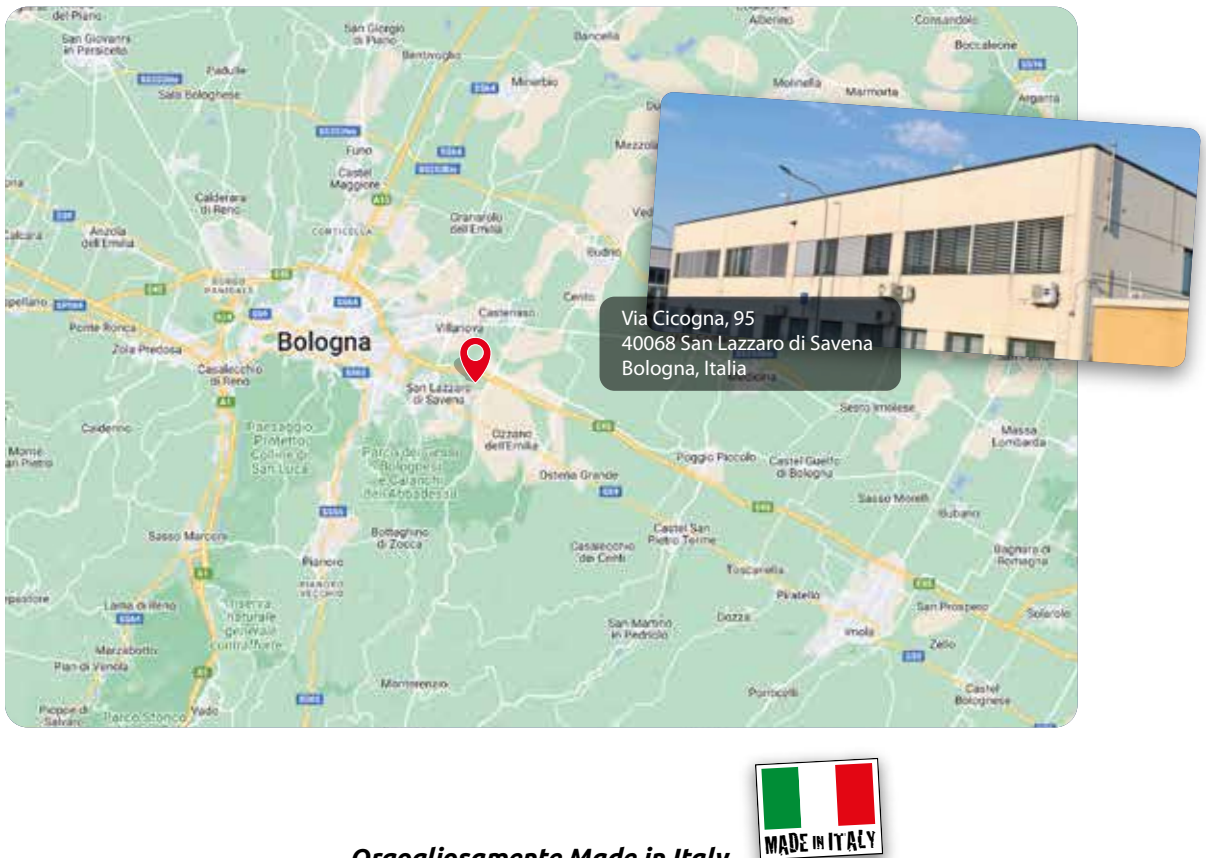
Conformità
Regolamento
(UE) 2023/826

prezzi validi dal 1° marzo 2025



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**.



Via Cicogna, 95
40068 San Lazzaro di Savena
Bologna, Italia



Orgogliosamente Made in Italy

I prodotti Beematic sono progettati e realizzati in Italia.
Ogni automazione Beematic porta con sè 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



INDICE PRODOTTI

Automazioni per persiane ad anta battente e scorrevole

Prodotto	Pagina	
RHA		<p>Automazione per persiane ad anta battente > ante STANDARD > ante SPEZZATE / ante alla PADOVANA / ante alla TREVIGIANA > ante a LIBRO / ante LEGATE</p> 
RHA PLUG-IN	B19	<p>Automazione per persiane ad anta battente autonoma (alimentata con batterie ricaricabili)</p> 
SHU	B26	<p>Automazione per persiane ad anta scorrevole</p> 
PLANO TWO RAINS WINDS 230	B29	<p>Accessori per persiane</p> 
Estratto del CATALOGO TECNICO	B30	<p>Disegni tecnici applicazioni</p>

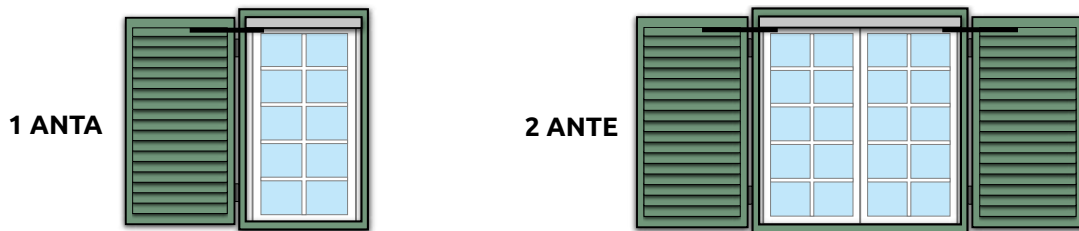
GUIDA ALLA SCELTA DEL SET RHA E DELLE LEVE PER LA PERSIANA BATTENTE

(configuratore cartaceo)



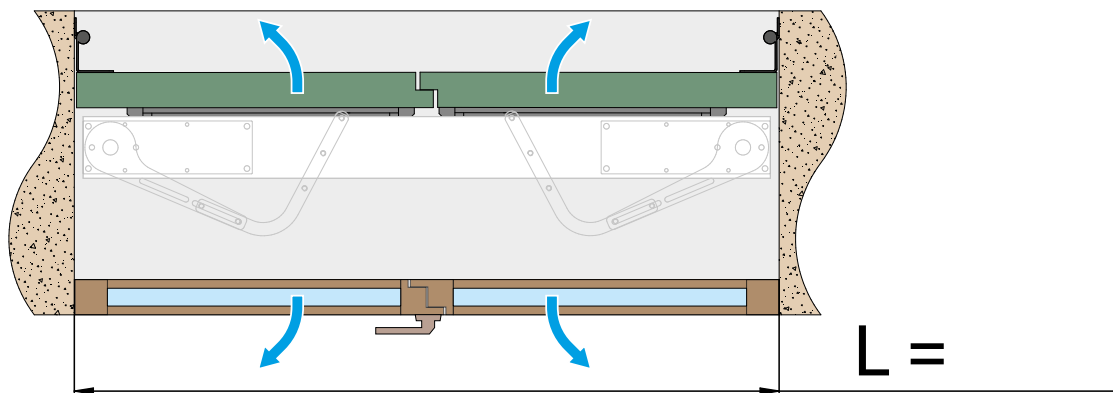
scelta del SET RHA

1 - Quante ante hai?



scelta della lunghezza del SET RHA

2 - Quanto è larga la tua finestra/persiana?

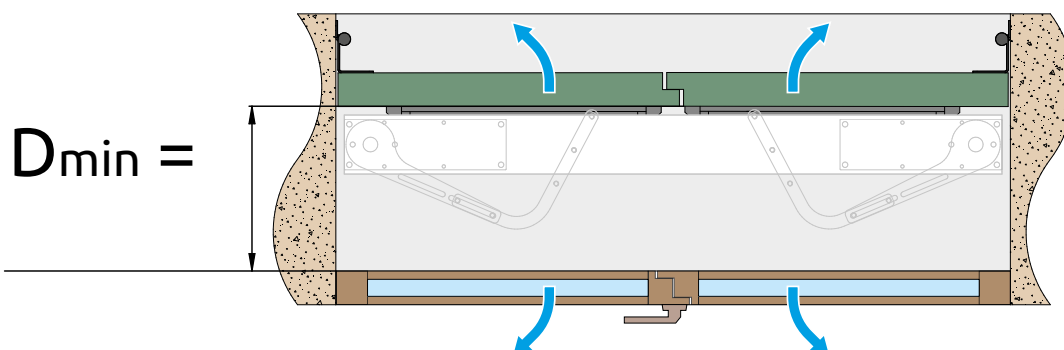


verifica la misura L minima (vedi pag. B18)
scegli il Set di misura superiore alla larghezza della tua finestra (vedi da pag. B10)

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



verifica la misura **Dmin** nei disegni tecnici delle leve (vedi ESTRATTO DEL CATALOGO TECNICO a pag. B30)

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

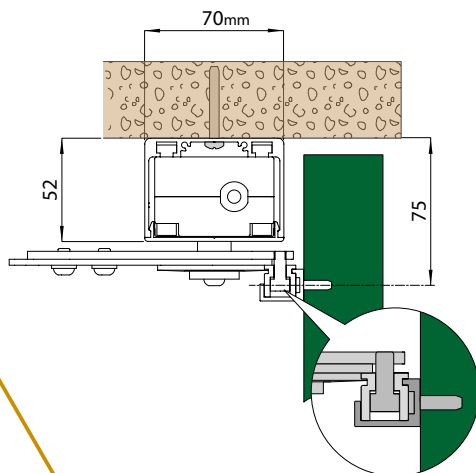
7 - Scegli gli accessori opzionali che preferisci per poter migliorare la sicurezza e il controllo dell'automazione

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)



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.



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 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

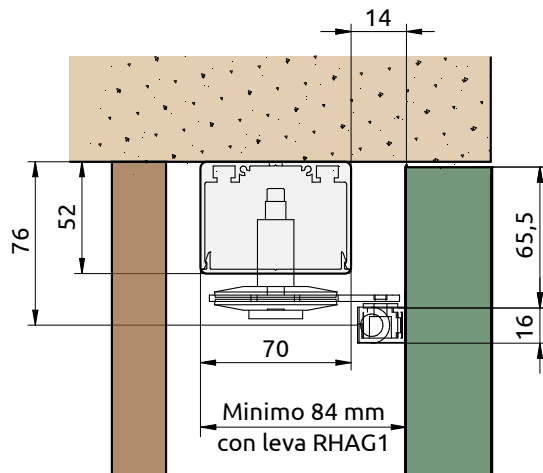


Cassonetto in alluminio verniciato bianco riducibile a misura:

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

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



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

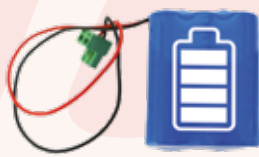
Garanzia di 5 anni valida sui prodotti del marchio BEEMATIC: motoriduttori, centrali di comando (RHA2 e SHU2), set di automazione e kit leve per persiane a battente* e trasmettitori radio.

* 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

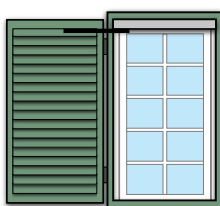


APPLICAZIONE CON MOTORE
SUL DAVANZALE



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>		690,00 €
APE-150/4511	RHASETM1200	Set per 1 anta di larghezza 1200 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u>		706,00 €
NOVITA'				



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>		690,00 €
APE-150/4511.S	RHASETM1200.S	Set per 1 anta di larghezza 1200 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u>		706,00 €
NOVITA'				



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>		752,00 €
APE-150/4511.6005	RHASETM1200.6005	Set per 1 anta di larghezza 1200 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u>		767,00 €



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>		752,00 €
APE-150/4511.8017	RHASETM1200.8017	Set per 1 anta di larghezza 1200 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u>		767,00 €



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

Altre colorazioni RHASETM > vedi pag. B12

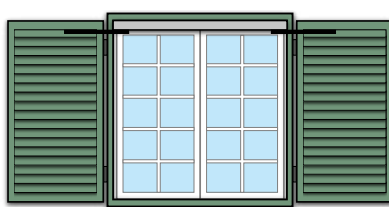


ATTENZIONE:

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>		865,00 €
APE-150/4515	RHASETD1525	Set per 2 ante di larghezza 1525 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u>		906,00 €
APE-150/4520	RHASETD2000	Set per 2 ante di larghezza 2000 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u>		968,00 €



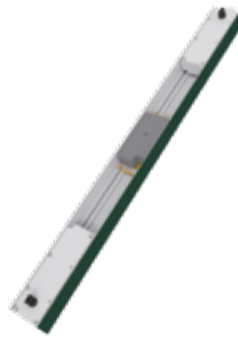
alluminio anodizzato (colore ARGENTO)

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>		865,00 €
APE-150/4515.S	RHASETD1525.S	Set per 2 ante di larghezza 1525 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u>		906,00 €
APE-150/4520.S	RHASETD2000.S	Set per 2 ante di larghezza 2000 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u>		968,00 €



alluminio verniciato colore VERDE (RAL 6005) NOVITA'

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>		927,00 €
APE-150/4515.6005	RHASETD1525.6005	Set per 2 ante di larghezza 1525 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u>		969,00 €
APE-150/4520.6005	RHASETD2000.6005	Set per 2 ante di larghezza 2000 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u>		1.030,00 €



alluminio verniciato colore MARRONE (RAL 8017) NOVITA'

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>		927,00 €
APE-150/4515.8017	RHASETD1525.8017	Set per 2 ante di larghezza 1525 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u>		969,00 €
APE-150/4520.8017	RHASETD2000.8017	Set per 2 ante di larghezza 2000 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u>		1.030,00 €



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

Altre colorazioni RHASETD > 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	752,00 €
Set per 1 anta di larghezza 1200 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u>	APE-150/4511.XXXX	767,00 €
Set per 2 ante di larghezza 1200 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u>	APE-150/4500.XXXX	927,00 €
Set per 2 ante di larghezza 1525 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u>	APE-150/4515.XXXX	969,00 €
Set per 2 ante di larghezza 2000 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u>	APE-150/4520.XXXX	1.030,00 €

XXXX = codice colore RAL prescelto dal cliente

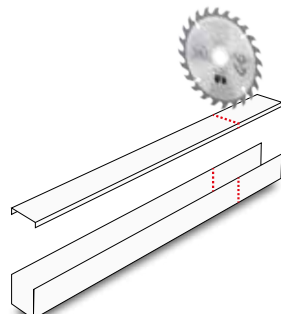
Quantitativo **minimo n.10 automazioni**.

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	72,00 €

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	65,00 €
APE-150/4066	EGO KUBE HOME	Trasmettitore esacanale (433,92MHz) bianco per RHA/SHU	68,00 €
APE-550/4040		Supporto da parete per trasmettitore EGO KUBE HOME	25,00 €



segue ACCESSORI
a pag. B29



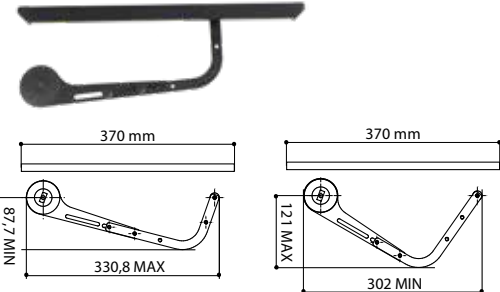
LISTINO - KIT LEVE PER MOVIMENTO ANTE

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.

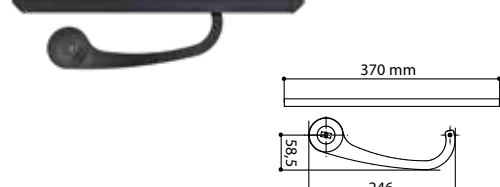


ANTE STANDARD

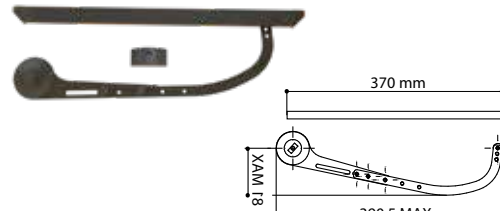
Codice / Nome	Descrizione articolo	Prezzo
APE-150/4530 RHAG	Kit di scorrimento completo di guida e braccio per 1 anta (destra o sinistra), regolabile	43,00 €



APE-150/4531 RHAG1	Kit di scorrimento completo di guida e braccio per 1 anta (destra o sinistra), fissa	38,00 €
-------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------	---------



APE-150/4532 RHAG2	Kit di scorrimento completo di guida e braccio per 1 anta (destra o sinistra) spezzata, con pattino appoggio anta, regolabile	46,00 €
-------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------



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)	14,00 €
-----------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------



ANTE SPEZZATE / ANTE ALLA PADOVANA / ANTE ALLA TREVIGIANA



vedi pag. B14

ANTE A LIBRO / ANTE LEGATE

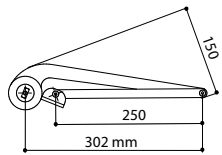
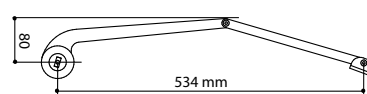


vedi pag. B15

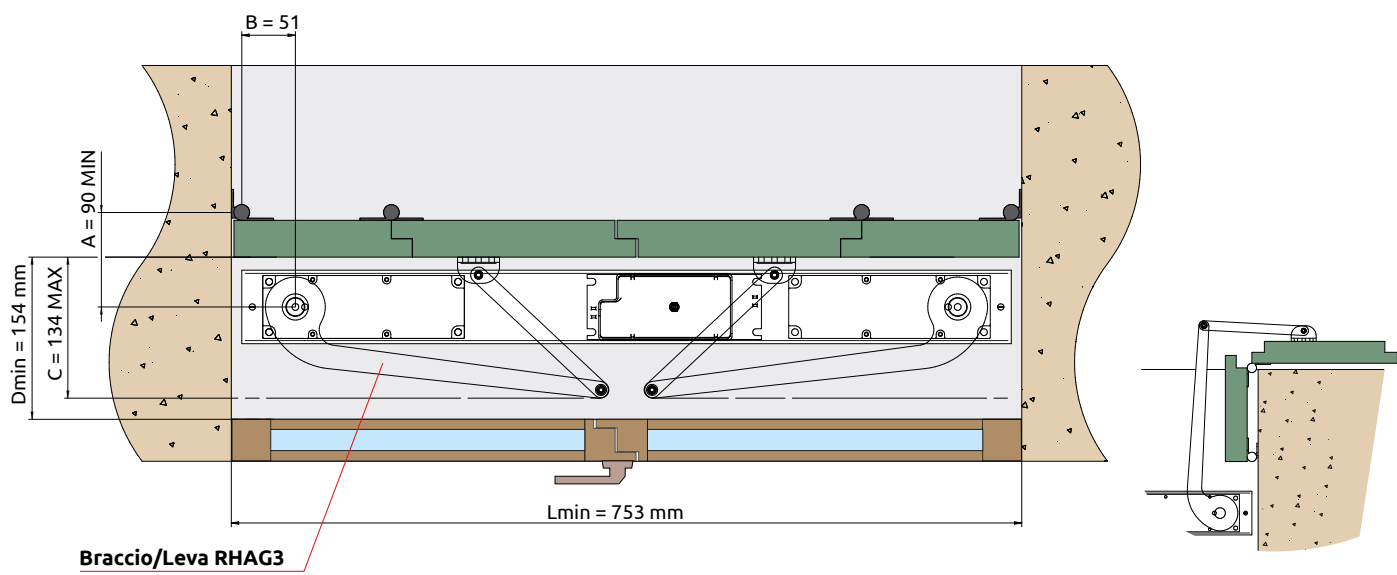
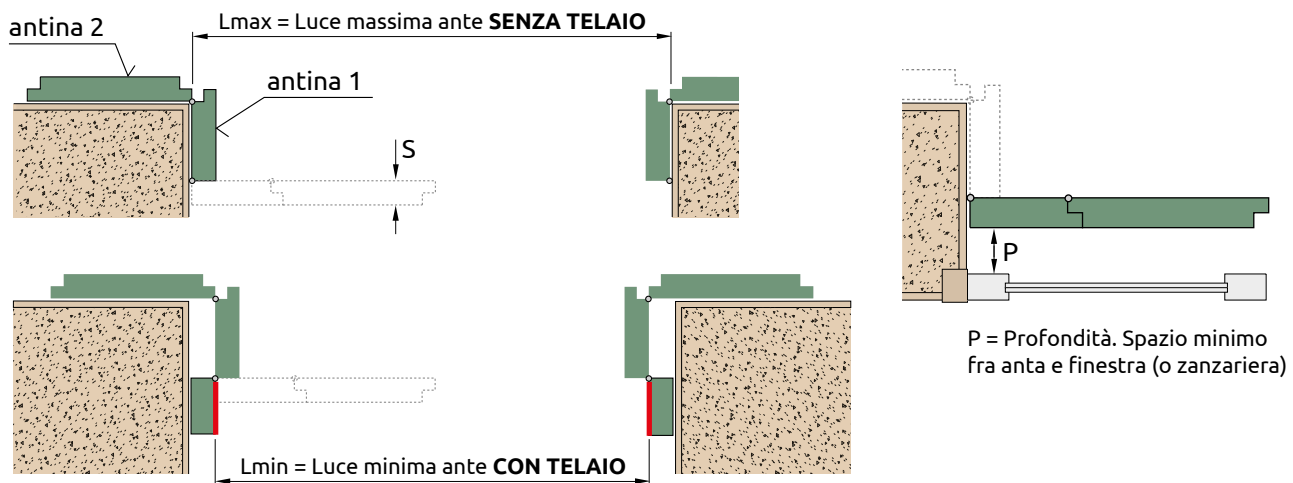
ANTE SPEZZATE / ANTE ALLA PADOVANA / ANTE ALLA TREVIGIANA



Codice / Nome	Descrizione articolo	Prezzo
APE-150/4533 RHAG3	Braccio leva a compasso T per 1 anta (destra o sinistra)	67,00 €



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)	
520	755	800	1600	30/40	da 155	a 175	fino a 35	fino a 220	
					da 175		tutti		
520	855				da 175	a 195	fino a 35	da 220, totale fra 1 ^a e 2 ^a antina, almeno 520	
					da 195		tutti	da 233	



ANTE A LIBRO / ANTE LEGATE

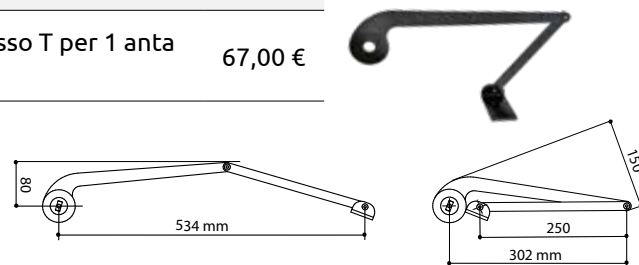
In questo caso, per ogni anta, utilizzare n.1 LEVA di movimento RHAG3 + n.1 GUIDA PACCO ANTE



LEVA DI MOVIMENTO ANTE



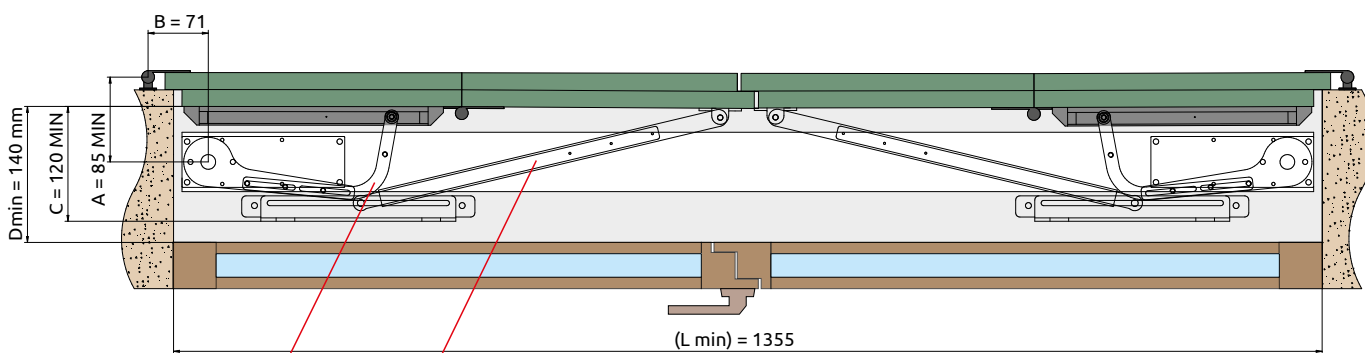
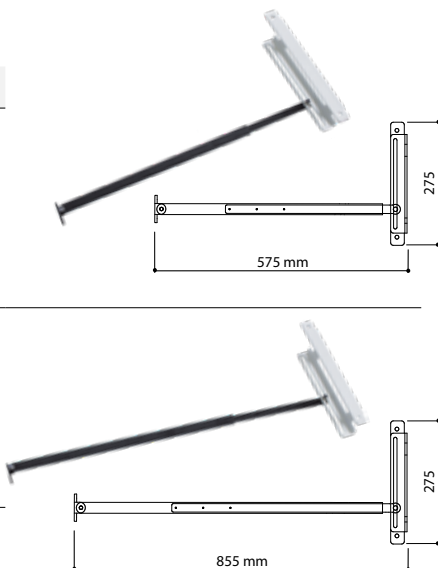
Codice / Nome	Descrizione articolo	Prezzo
APE-150/4533 RHAG3	Braccio leva a compasso T per 1 anta (destra o sinistra)	67,00 €



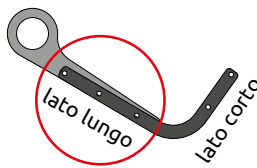
GUIDA PACCO ANTE



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	124,00 €
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	134,00 €



Braccio/Leva RHAG con installazione dal lato lungo + 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 FINESTRAAPPLICAZIONE
ESTERNA

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-150/4573	RHASA	Coppia di staffe destra+sinistra per fissaggio frontale del motore	33,00 €
APE-150/4535	RHAG5	Leva per movimentazione apertura/chiusura finestra/anta (lunghezza 36,5 cm)	67,00 €



ACCESSORI OPZIONALI



ELETTRICO 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.



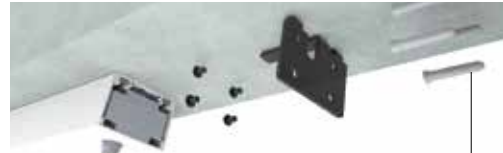
Codice	Nome	Descrizione articolo	Prezzo
APE-150/4580	RHALOK	Elettroblocco 12V, inclusi accessori di installazione	136,00 €



**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.



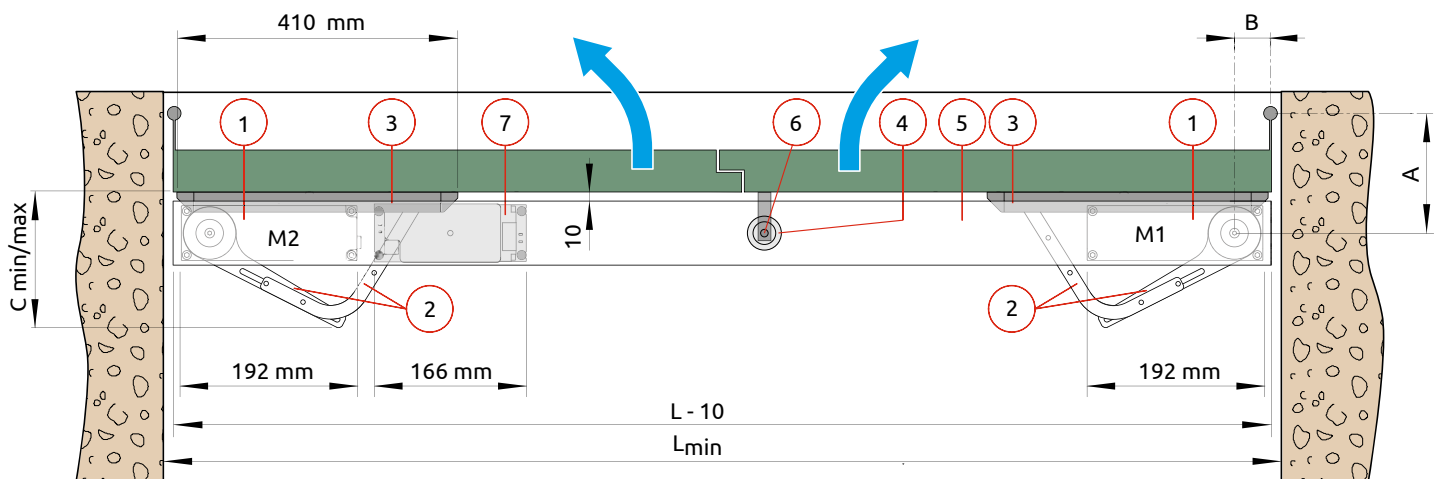
Tasselli per montaggio laterale

Codice	Nome	Descrizione articolo	Prezzo
APE-150/4572	RHASL	Coppia di staffe destra+sinistra per fissaggio laterale del cassetto (tasselli non in dotazione)	25,00 €



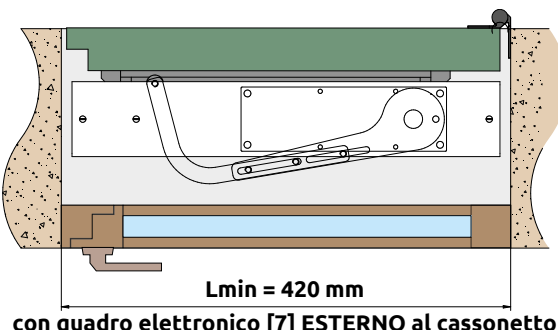
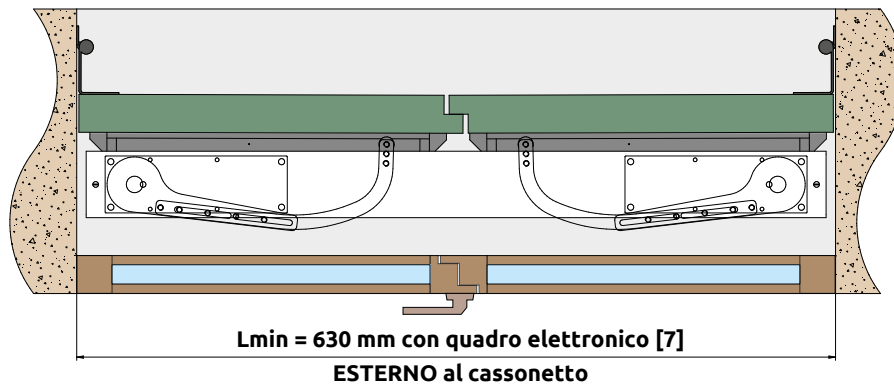
LARGHEZZA MINIMA AUTOMATISMO SISTEMA RHA

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



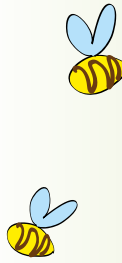
RHA PLUG-IN

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)



PANNELLO SOLARE (opzionale)

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



Comandi di apertura e chiusura centralizzati (di serie)

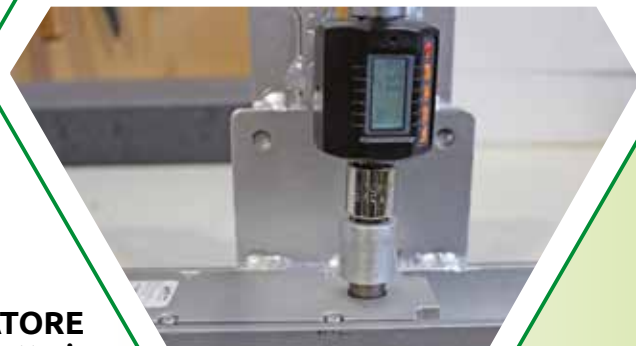
Centralina facilmente integrabile a sistemi di domotica oppure a sensori (es. in caso di pioggia si chiudono tutte le persiane)



es.: sensore pioggia
(opzionale)

Massima forza per la sua categoria

Coppia uscita albero motore: 35 Nm



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



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	Sì

* 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.

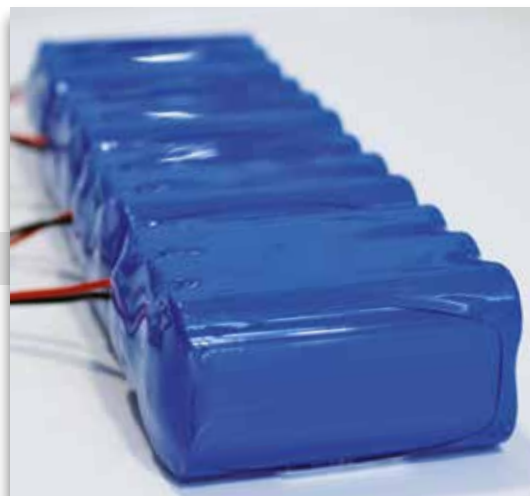


Motoriduttore

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.



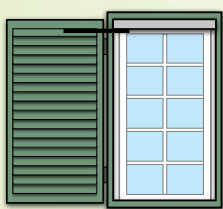
LA SILENZIOSITÀ CERTIFICATA

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 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-150/4405	RHASETM865 PLUG-IN	Set per 1 anta di larghezza 865 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u>		886,00 €
APE-150/4406	RHASETM1200 PLUG-IN	Set per 1 anta di larghezza 1200 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u>		901,00 €
NOVITA'				



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>		886,00 €
APE-150/4406.S	RHASETM1200.S PLUG-IN	Set per 1 anta di larghezza 1200 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u>		901,00 €
NOVITA'				



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>		953,00 €
APE-150/4406.6005	RHASETM1200.6005 PLUG-IN	Set per 1 anta di larghezza 1200 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u>		969,00 €



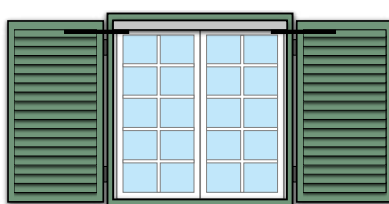
alluminio verniciato colore MARRONE (RAL 8017)

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>		953,00 €
APE-150/4406.8017	RHASETM1200.8017 PLUG-IN	Set per 1 anta di larghezza 1200 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u>		969,00 €



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 poiché è sufficiente averne uno per ogni abitazione)
- 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-150/4410	RHASETD1200 PLUG-IN	Set per 2 ante di larghezza 1200 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u>		1.071,00 €
APE-150/4425	RHASETD1525 PLUG-IN	Set per 2 ante di larghezza 1525 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u>		1.112,00 €



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>		1.071,00 €
APE-150/4425.S	RHASETD1525.S PLUG-IN	Set per 2 ante di larghezza 1525 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u>		1.112,00 €



alluminio verniciato colore VERDE (RAL 6005) NOVITA'

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>		1.133,00 €
APE-150/4425.6005	RHASETD1525.6005 PLUG-IN	Set per 2 ante di larghezza 1525 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u>		1.180,00 €



alluminio verniciato colore MARRONE (RAL 8017) NOVITA'

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>		1.133,00 €
APE-150/4425.8017	RHASETD1525.8017 PLUG-IN	Set per 2 ante di larghezza 1525 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u>		1.180,00 €



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

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	953,00 €
Set per 1 anta di larghezza 1200 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u>	APE-150/4406.XXXX	969,00 €
Set per 2 ante di larghezza 1200 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u>	APE-150/4410.XXXX	1.133,00 €
Set per 2 ante di larghezza 1525 mm (riducibile a misura) <u>senza leve</u>	APE-150/4425.XXXX	1.180,00 €

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

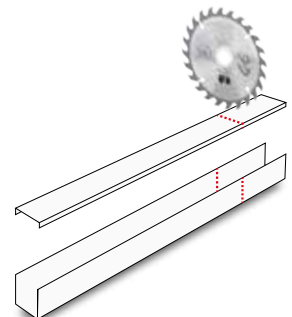
Codice	Nome	Descrizione articolo	Prezzo
APE-150/4488	RHAPS	Alimentatore (carica batterie) 12V, 5A per RHASET PLUG-IN	33,00 €
APE-150/4490	RHASUN	OPZIONALE - Pannello solare 10 Watt, dimensioni 55,3x6hx1 cm, per RHASET PLUG-IN	233,00 €



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	72,00 €

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	65,00 €
APE-150/4066	EGO KUBE HOME	Trasmettitore esacanale (433,92MHz) bianco per RHA/SHU	68,00 €
APE-550/4040		Supporto da parete per trasmettitore EGO KUBE HOME	25,00 €



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	43,00 €
APE-150/4531 RHAG1	Kit di scorrimento completo di guida e braccio per 1 anta (destra o sinistra), non regolabile	38,00 €
APE-150/4532 RHAG2	Kit di scorrimento completo di guida e braccio per 1 anta (destra o sinistra) spezzata, con pattino appoggio anta, regolabile	45,00 €
APE-150/4539 RHAOX1000	Pattino di lunghezza 1000 mm (in sostituzione del pattino standard di RHAG, RHAG1 e RHAG2, di 370 mm)	14,00 €

per maggiori informazioni sul pattino, vedi pag. B13

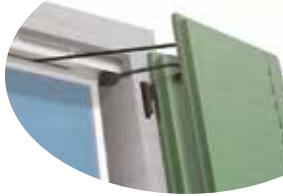
ANTE SPEZZATE / ANTE ALLA PADOVANA / ANTE ALLA TREVIGIANA



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

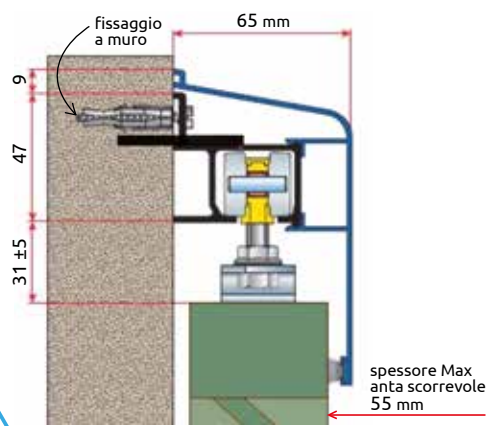


ATTENZIONE:

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 sicurezza

Grazie al motore irreversibile le ante non sono apribili manualmente



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)



Massima forza per la sua categoria

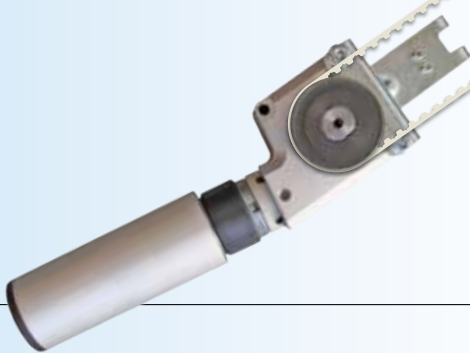
Coppia uscita albero motore: 12 Nm



Funzione "uomo presente"

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





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

SHU

Automazione per persiane ad anta scorrevole

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



Speciale motoriduttore a **basso rumore**

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

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



Centrale di comando



Motoriduttore

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)	917,00 €
APE-150/4025	G25	Guida in alluminio anodizzato con carter di lunghezza 2,5 mt. per n.1 anta scorrevole. N.2 carrelli portanti.	319,00 €

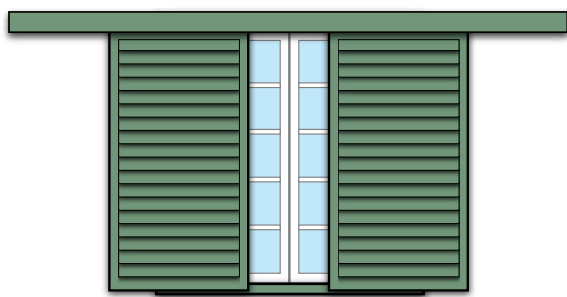


2 ANTE

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)	984,00 €
APE-150/4040	G40	Guida in alluminio anodizzato con carter di lunghezza 4 mt. per n.2 ante scorrevoli. N.4 carrelli portanti.	474,00 €

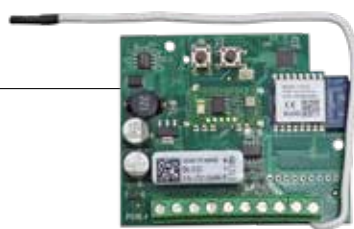


ACCESSORI OPZIONALI COMANDO RADIO

Codice	Nome	Descrizione articolo	Prezzo
APE-244/7200	WALL2	Trasmettitore da parete 433,92 MHz per comando via radio dell'automazione	65,00 €
APE-150/4066	EGO KUBE HOME	Trasmettitore esacanale (433,92MHz) bianco per RHA/SHU	68,00 €
APE-550/4040		Supporto da parete per trasmettitore EGO KUBE HOME	25,00 €



(*) ATTENZIONE: ABTECNO 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**

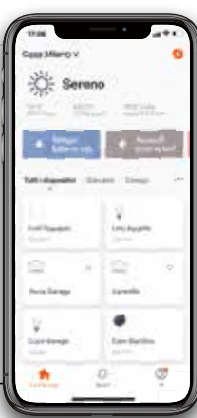
Descrizione	PLANO TWO
Alimentazione	12 Vdc
Canali uscita	2
Dimensioni	70x60 mm

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	113,00 €

Controllo remoto 100% Smart



Download on the
App Store
ANDROID APP ON
Google play



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	113,00 €



WINDS 230

Sensore vento (Anemometro)

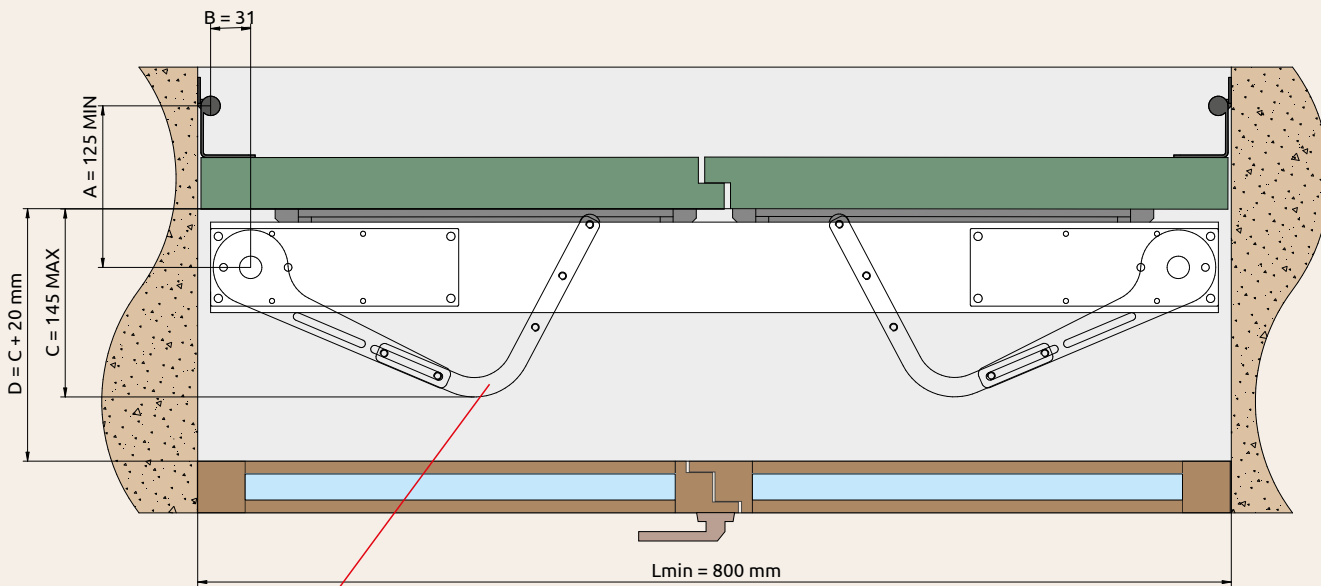
Sensore vento da abbinare a centrale di controllo per la manovra di emergenza (chiusura per serramenti)

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	119,00 €

APPLICAZIONI E MISURE DELLE TIPOLOGIE DI KIT BRACCIO/LEVA RHAG

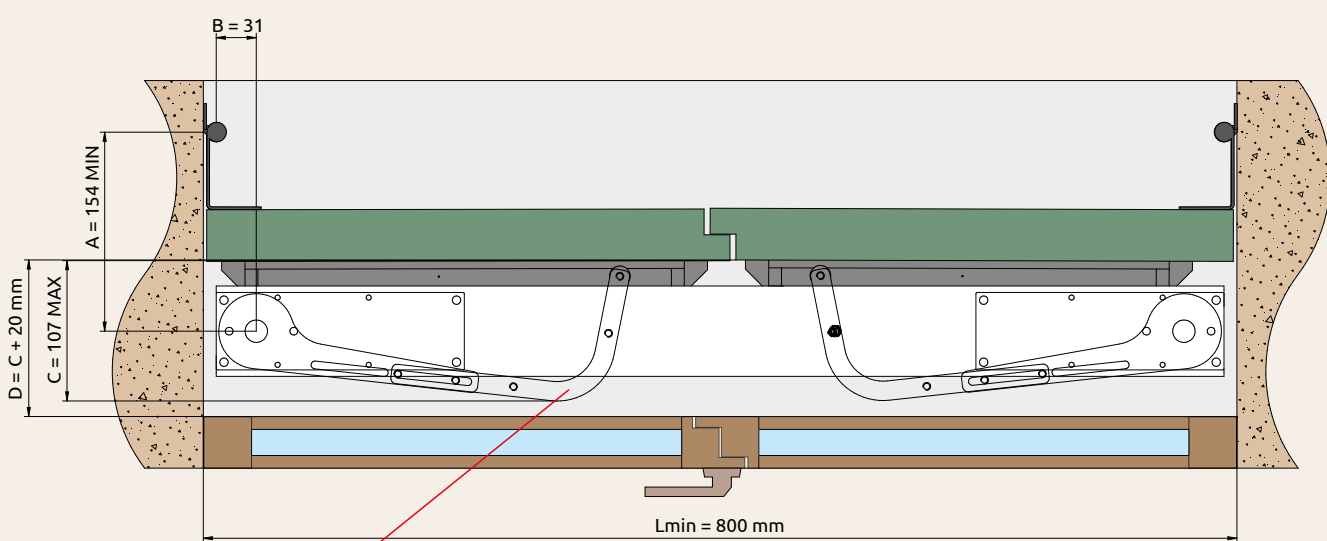
CERNIERA ALL'INTERNO DEL VANO FINESTRA + LEVA RHAG MONTATA DAL LATO CORTO



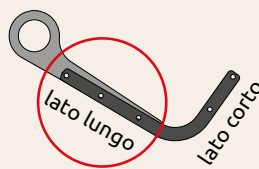
Braccio/Leva RHAG
con installazione dal lato corto
> codice APE-150/4530

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

CERNIERA ALL'INTERNO DEL VANO FINESTRA + LEVA RHAG MONTATA DAL LATO LUNGO



Braccio/Leva RHAG
con installazione dal lato lungo
> codice APE-150/4530

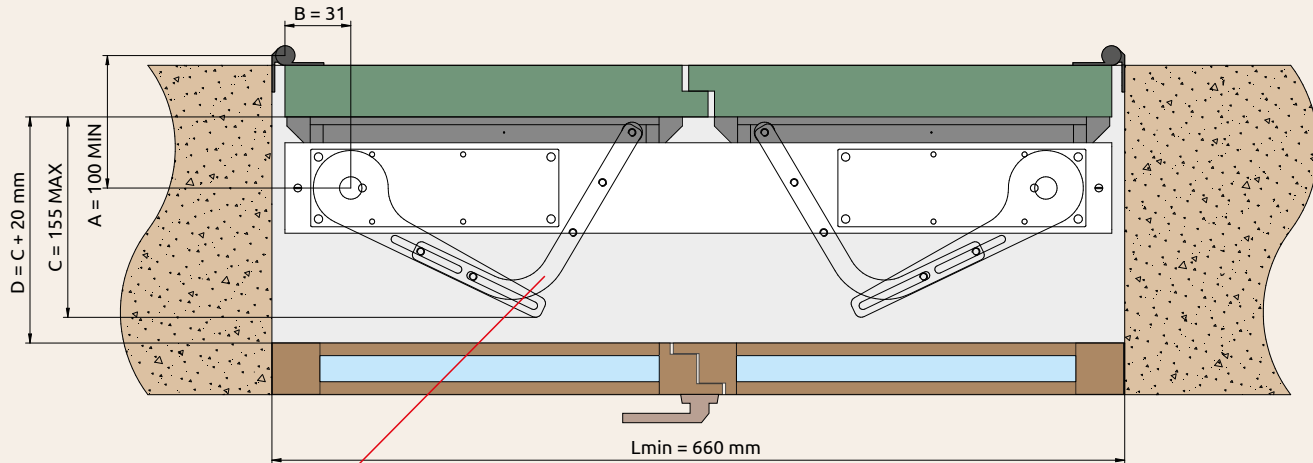


PER ALTRE VERSIONI, MISURE
E COMBINAZIONI A 1 E 2 ANTE
VEDI IL CATALOGO TECNICO



APPLICAZIONI E MISURE DELLE TIPOLOGIE DI KIT BRACCIO/LEVA RHAG

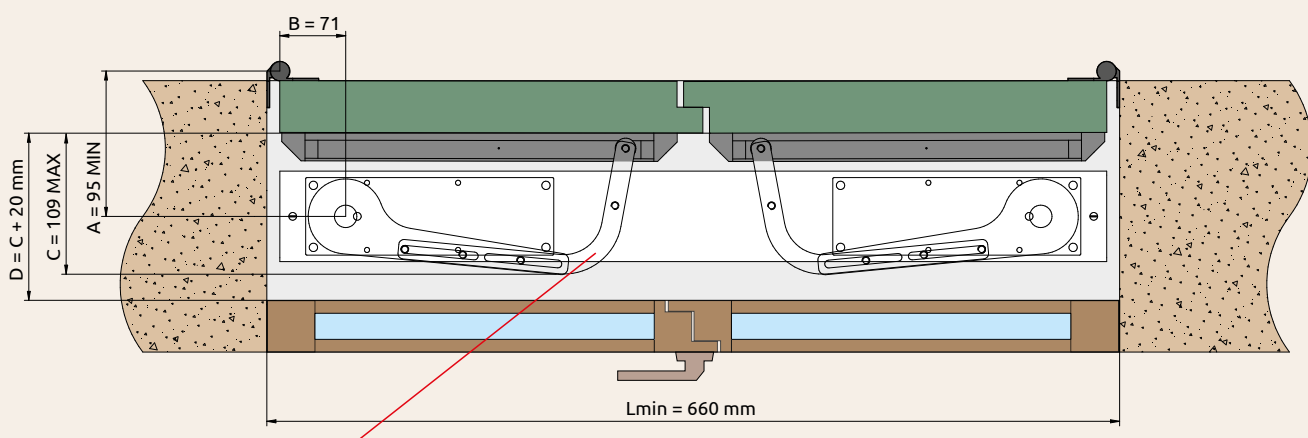
CERNIERA ALL'ESTERNO DEL VANO FINESTRA + LEVA RHAG MONTATA DAL LATO CORTO



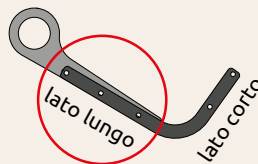
Braccio/Leva RHAG
con installazione dal lato corto
> codice APE-150/4530

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

CERNIERA ALL'ESTERNO DEL VANO FINESTRA + LEVA RHAG MONTATA DAL LATO LUNGO



Braccio/Leva RHAG
con installazione dal lato lungo
> codice APE-150/4530

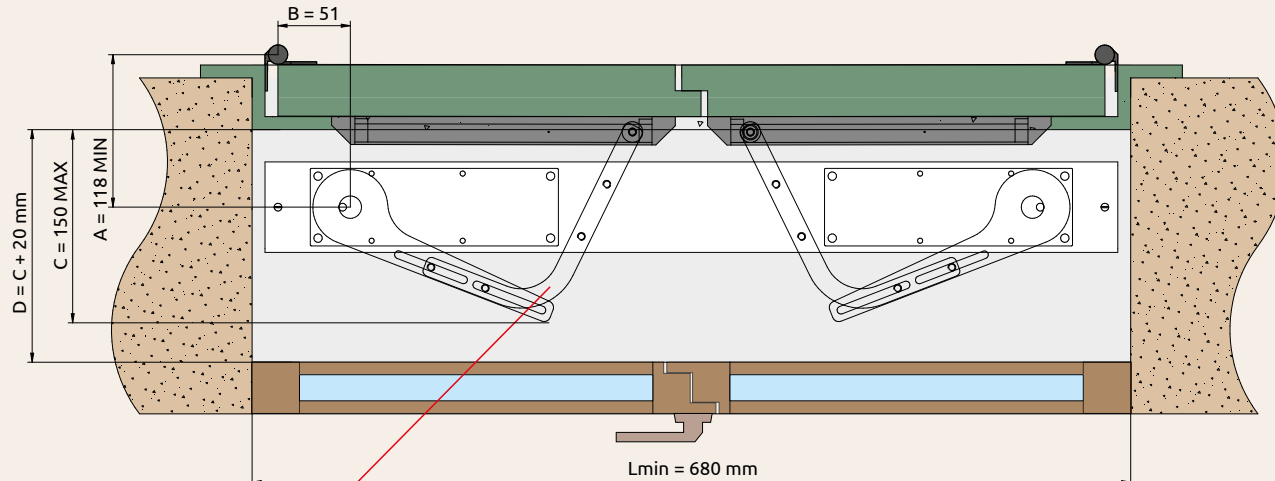


PER ALTRE VERSIONI, MISURE
E COMBINAZIONI A 1 E 2 ANTE
VEDI IL CATALOGO TECNICO



APPLICAZIONI E MISURE DELLE TIPOLOGIE DI KIT BRACCIO/LEVA RHAG

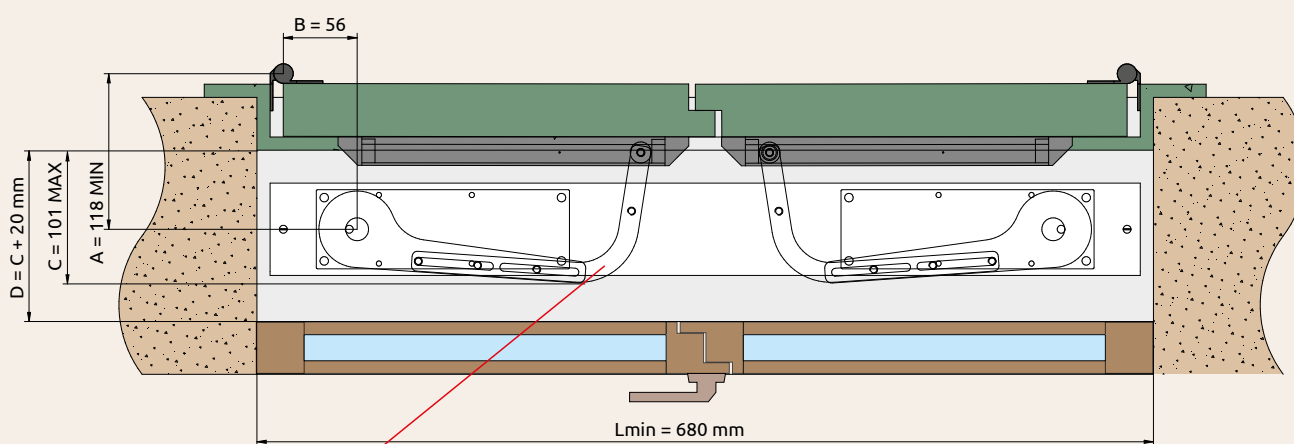
CERNIERA SU CONTROTELAI VANO FINESTRA + LEVA RHAG MONTATA DAL LATO CORTO



Braccio/Leva RHAG
con installazione dal lato corto
> codice APE-150/4530

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

CERNIERA SU CONTROTELAI VANO FINESTRA + LEVA RHAG MONTATA DAL LATO LUNGO



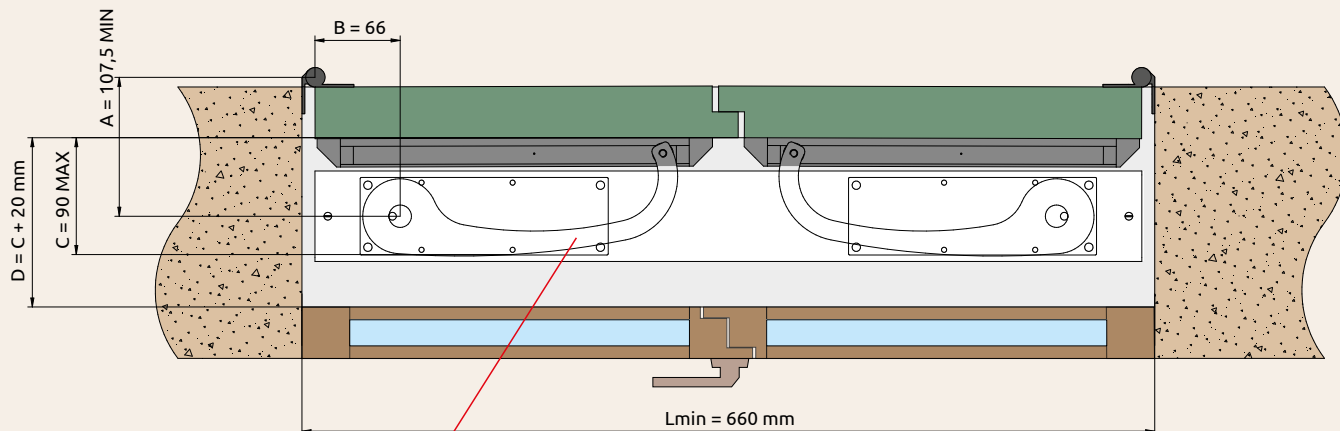
Braccio/Leva RHAG
con installazione dal lato lungo
> codice APE-150/4530

PER ALTRE VERSIONI, MISURE
E COMBINAZIONI A 1 E 2 ANTE
VEDI IL CATALOGO TECNICO



APPLICAZIONI E MISURE DELLE TIPOLOGIE DI KIT GUIDA/BRACCIO RHAG1

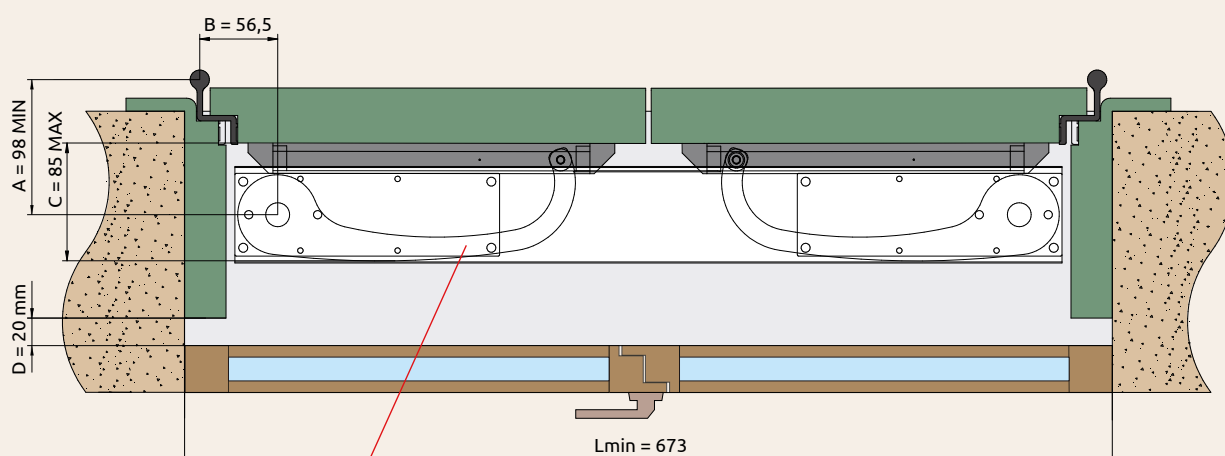
CERNIERA ALL'ESTERNO DEL VANO FINESTRA + LEVA RHAG1



Braccio/Leva RHAG1
> codice APE-150/4531

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

CERNIERA SU CONTROTELAILO VANO FINESTRA + LEVA RHAG1



Braccio/Leva RHAG1
> codice APE-150/4531

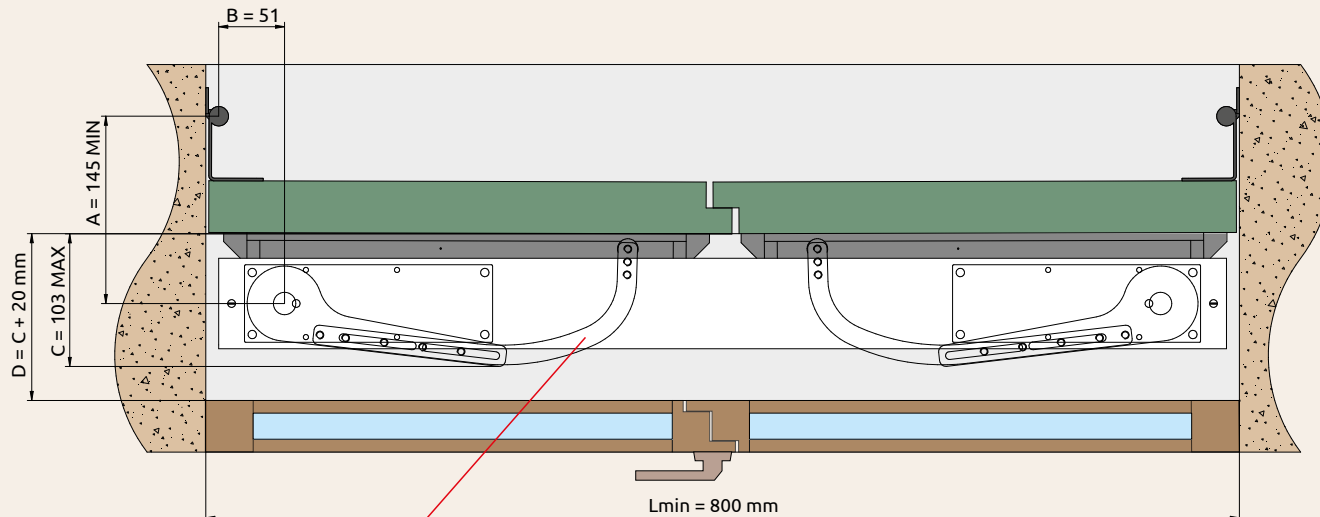
B
33

PER ALTRE VERSIONI, MISURE
E COMBINAZIONI A 1 E 2 ANTE
VEDI IL CATALOGO TECNICO



APPLICAZIONI E MISURE DELLE TIPOLOGIE DI KIT BRACCIO/LEVA RHAG2

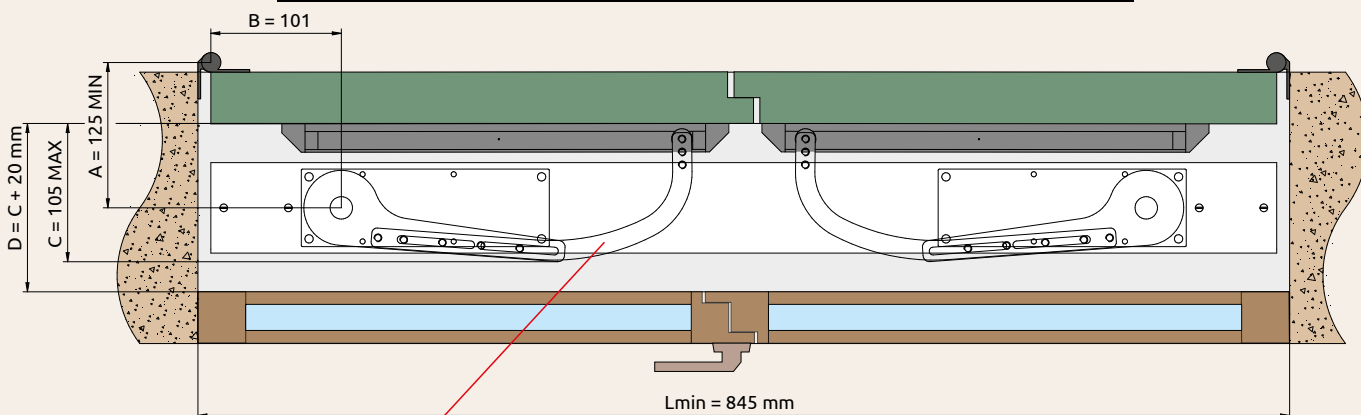
CERNIERA ALL'INTERNO DEL VANO FINESTRA + LEVA RHAG2



Braccio/Leva RHAG2
con installazione dal lato corto
> codice APE-150/4532

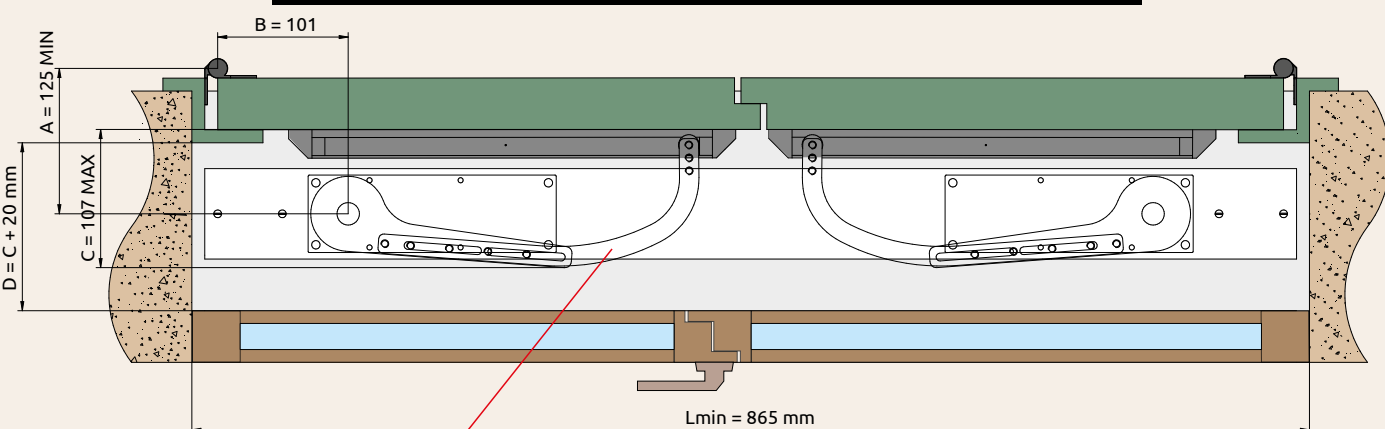
Lmin = larghezza minima della trave per poter automatizzare la persiana
A/B = distanza dal centro cerniera persiana al centro leva di comando
C = ingombro max della leva di comando, verso l'interno
Dmin = distanza minima dalla persiana alla finestra

CERNIERA ALL'ESTERNO DEL VANO FINESTRA + LEVA RHAG2



Braccio/Leva RHAG2
con installazione dal lato corto > codice APE-150/4532

CERNIERA SU CONTROTELAILO VANO FINESTRA + LEVA RHAG2



Braccio/Leva RHAG2
con installazione dal lato corto > codice APE-150/4532

PER ALTRE VERSIONI, MISURE
E COMBINAZIONI A 1 E 2 ANTE
VEDI IL CATALOGO TECNICO

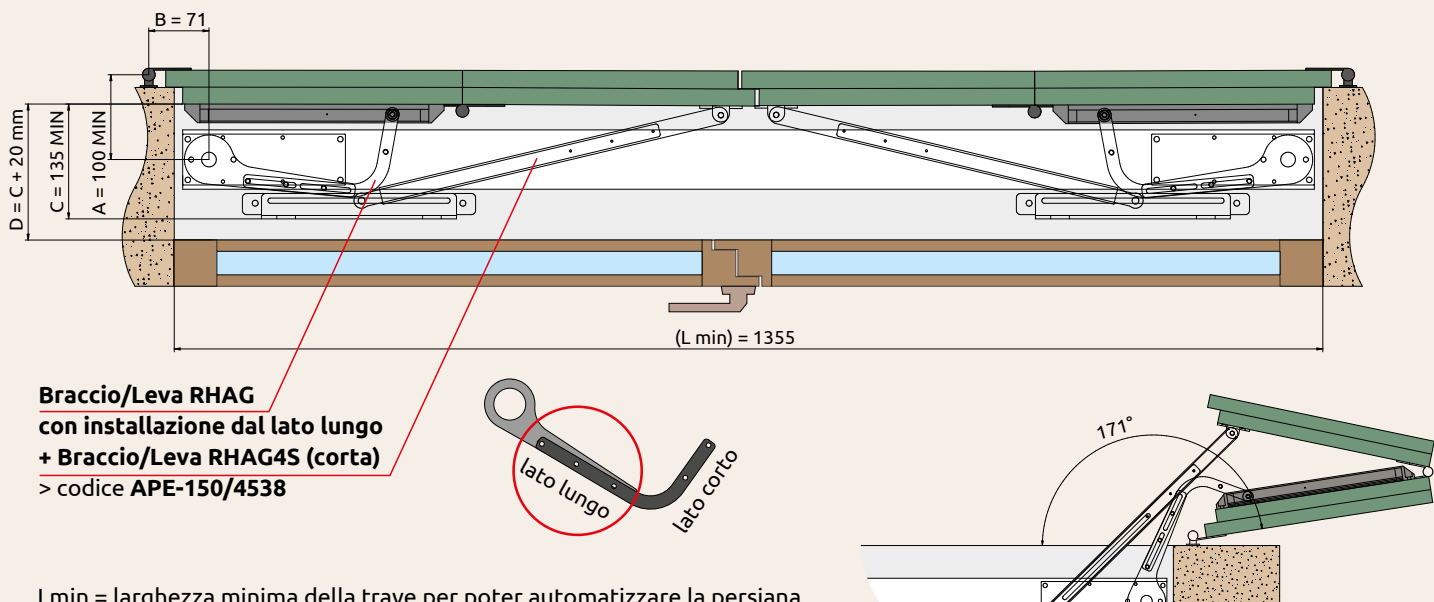


APPLICAZIONI E MISURE DELLE TIPOLOGIE DI KIT BRACCIO/LEVA RHAG+RHAG4S

ANTE A LIBRO / ANTE LEGATE

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)
650	1340	800	1600	30/40	da 140	a 160	fino a 40	fino a 470	
					da 160		tutti	da 350	

CERNIERA ALL'ESTERNO + KIT LEVE (RHAG + RHAG4S)

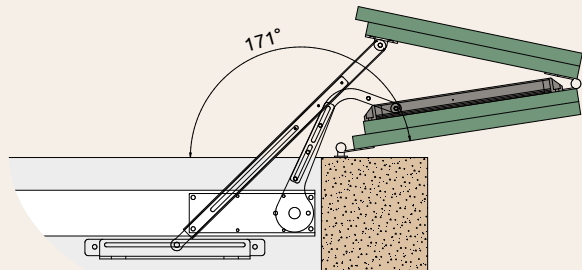


Lmin = larghezza minima della trave per poter automatizzare la persiana

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

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

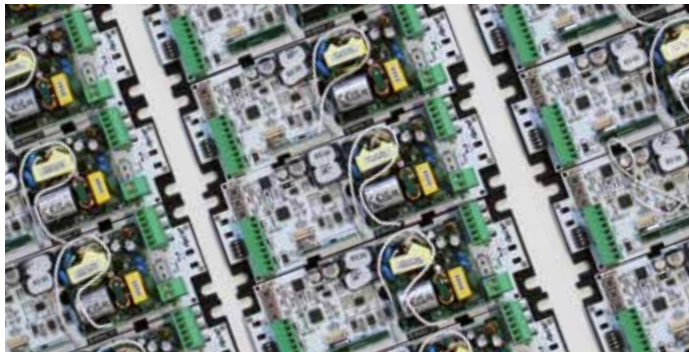
Dmin = distanza minima dalla persiana alla finestra



PER ANTE A LIBRO CON DIMENSIONE PIU'
LUNGA, UTILIZZARE IL BRACCIO/LEVA
"RHAG4L". VEDI IL CATALOGO TECNICO

PER ALTRE VERSIONI, MISURE
E COMBINAZIONI A 1 E 2 ANTE
VEDI IL CATALOGO TECNICO





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 annullo 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 ammarchi 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, dovesse 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) 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 ammarchi 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.

9. Riserva della proprietà

- Ab Tecno srl si riserva la proprietà della merce venduta fino ad integrale pagamento. Pertanto, fino ad avvenuto integrale pagamento del prezzo per capitale ed accessori, le merci consegnate, ovunque si trovino e anche se siano già state rivendute dal Cliente, resteranno in piena ed esclusiva proprietà di Ab Tecno srl.
- Gli assegni, le cambiali e le cessioni di credito non saranno considerate come pagamenti che a far data dall'effettivo incasso. In caso di mancato pagamento Ab Tecno srl potrà riprendere l'immediato possesso dei prodotti venduti ovunque si trovino. Il Cliente è obbligato a comunicare i nomi dei terzi acquirenti dei prodotti presso i quali Ab Tecno srl avrà diritto di rivendicarli e di ritirarli.

10. Condizioni di pagamento

- Tutti i pagamenti devono essere effettuati esclusivamente a Ab Tecno srl, ed eseguiti nei termini e modi indicati in fattura.
- INTERESI DI MORA: il mancato rispetto della scadenza fissata per il pagamento darà luogo ad addebito di interessi moratori a carico del Cliente, nella misura stabilita dal D.L. 9.10.2002, N.231, attuazione della direttiva comunitaria n. 2000/35/CE, e comunque nei limiti massimi delle normative vigenti, senza necessità di comunicazione o costituzione in mora.
- FACOLTA' DI RECESSO E SOSPENSIONE DELL'ESECUZIONE: in caso di ritardo nel pagamento anche di uno soltanto dei ratei e delle scadenze convenute, Ab Tecno srl si riserva la facoltà di sospendere – anche senza preavviso – l'esecuzione/consegna dell'ordine, e/o di recedere da eventuali contratti in corso, anche se diversi da quelli a cui si riferisce il mancato pagamento, senza diritto da parte del Cliente ad indennità o a risarcimenti di sorta. Il mancato pagamento entro i termini convenuti darà altresì diritto a Ab Tecno srl di subordinare le ulteriori consegne all'integrale pagamento del prezzo scaduto con relativi interessi, e di quello a scadere, per avvenuta decadenza del Cliente dal beneficio del termine sui pagamenti successivi ovvero alla contestuale prestazione di adeguate garanzie.

Analoghe facoltà spettano a Ab Tecno srl ogniqualvolta intervengano mutamenti nella persona dell'acquirente, nella sua struttura o compagine sociale, situazione o consistenza patrimoniale o immagine commerciale, così come pure nei casi di elevazione di protesti, pendenza di procedure esecutive o concorsuali, emissione di ingiunzioni di pagamento, sospensioni, differimenti o ritardi nell'adempimento di obbligazioni verso terzi creditori.

COMPENSAZIONE: Non è ammessa, salvo contraria accettazione espressa per iscritto, alcuna compensazione tra eventuali crediti vantati dal Cliente nei confronti di Ab Tecno srl ed i debiti del Cliente medesimo, per qualsivoglia titolo, derivanti, inerenti e/o conseguenti il contratto di vendita.

11. Brevetti, marchi e segni distintivi

Il Cliente è a conoscenza che i prodotti Ab Tecno srl sono coperti da brevetti e sono oggetto di Know How e design costituenti proprietà industriale esclusiva di Ab Tecno srl. È fatto espresso divieto al Cliente di violare tali diritti di Ab Tecno srl e in ogni caso di rimuovere, sopprimere o comunque alterare marchi ed altri segni distintivi o sigle di qualsiasi genere apposti ai prodotti, così come di apporre di nuovi di qualsiasi natura. Salvo autorizzazione scritta di Ab Tecno srl, è vietata ogni forma di riproduzione od utilizzo del marchio Ab Tecno srl e di ogni altro segno distintivo presente sui prodotti.

12. Clausola risolutiva

In caso di mancato pagamento del prezzo, la vendita potrà essere risolta di pieno diritto in qualsiasi momento con semplice comunicazione scritta di Ab Tecno srl al cliente di avvalersi della presente clausola e senza necessità di alcuna formalità giudiziaria.

Le merci consegnate e non pagate devono essere restituite a Ab Tecno srl a spese del cliente.

A tal fine Ab Tecno srl, e i trasportatori terzi incaricati sono autorizzati a recedere e ritirare la merce impagata dai locali dei clienti.

13. Omologazioni

I prodotti Ab Tecno srl riportano i dati necessari all'identificazione delle omologazioni ottenute. Conoscenza e rispetto delle normative eventuali che disciplinano l'impiego dei costituiscono onere a carico dell'installatore e/o dell'utente.

14. Legge Italiana e Foro competente

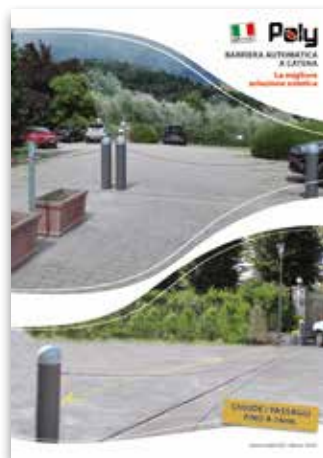
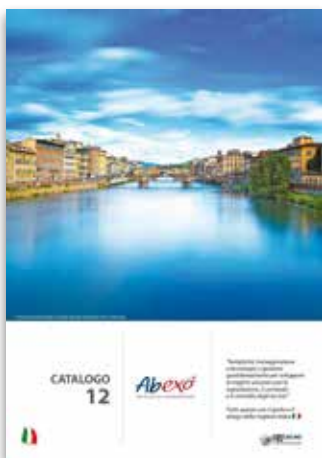
Per ogni controversia che dovesse insorgere nell'esecuzione del contratto si conviene l'applicazione della Legge Italiana e la competenza per territorio in via esclusiva del Giudice Italiano, Tribunale di Bologna.

Notes

Scopri i cataloghi dei nostri marchi



è disponibile
il listino prezzi Beematic
per **ASSEMBLATORI**



Per maggiori informazioni visita il sito www.abtecno.com



www.beematic.it

BEEMATIC 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 rev.1.1 - 6/2025