# **SLIM2.1**Automazione di scuri, per montaggio a vista



SLIM 2.1 è un kit di automazione dalle dimensioni estremamente compatte, minimo impatto visivo ed estremamente robusto.

Viene applicato all'architrave della finestra esistente, senza che siano necessari lavori di muratura.

Una volta installato, al primo ciclo di funzionamento il sistema esegue l'autoapprendimento della corsa a velocità ridotta.

Durante il funzionamento normale, il sistema muove in maniera fluida gli scuri, facendoli rallentare prima di accostarli delicatamente alla facciata esterna, oppure alla battuta di chiusura.

Il kit **SLIM 2.1** rileva la posizione di "scuri chiusi", ed apre un contatto che può essere utilizzato dalla domotica o dal sistema di allarme, per dare la certezza all'utente che il movimento di chiusura sia effettivamente andato a buon fine.

Sono inoltre disponibili molte tipologie di leve diverse, per esigenze specifiche. Il nostro Ufficio Vendite sarà lieto di consigliarvi nella scelta.





### SLIM2.1



#### Dati tecnici

Ingresso elettroserratura

Tensione di alimentazione	230V AC		
Tensione di alimentazione motore	24V DC		
Potenza massima assorbita	29 VA		
Assorbimento a vuoto	0,2 A		
Massimo assorbimento a carico	1,2A DC		
Coppia massima	40 Nm		
Rapporto di riduzione	1/4.380		
Velocità di rotazione	1,5 giri/minuto		
Contatto di segnalazione della posizione degli scuri			

#### Caratteristiche di utilizzo

Apprendimento automatico dei fine-corsa Dispositivo di blocco con sicurezza amperometrica

Programmazione del ritardo di apertura e chiusura tra le ante

Selezione della priorità di apertura delle ante





Varianti colore

Bianco RAL 9016 Marrone chiaro RAL 8003 Testa di moro RAL 8017

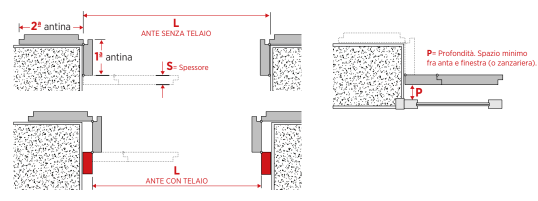


### SLIM2.1

#### Range di utilizzo - misure in mm

Tunge ur dumbbe immere im imm									
BATTENTE	bandella	luce minima		luce massima		peso	P		
DATIENTE	Dalluella	anta singola	anta doppia	anta singola	anta singola   anta doppia		P		
	normale	da 540	da 800	750	1500	30kg/anta	da 110		
	zancata fino a 130	da 540	da 800	750	1500	30kg/anta	da 110		
	ANTE SEI	L NZA TELAIO			fondità. Spazio minimo a e finestra (o zanzarier				
	ANTE C	L DN TELAIO				Y= Persiana con (misura da rilevare da dell'abitazione)			

	luce m	inima	luce m	assima	peso		misure ante			misure ante		ante	leva						
PADOVANA	anta singola	anta doppia	anta singola	anta doppia	max	Р	S	1ª antina	2ª antina										
	F40 000	200	da 110 a 135 fino a 35			190													
			750 1500	1500	30kg/ da 135	da 135	tutti	fino a 260	da 150	195									
	540	800		750 1500	750 1500	750 1500	750 1500	750 1500	750 1500	1500	1500	1500	750 1500	750 1500	anta	da 110 a 135	fino a 35	da 260, totale fra 1ª e 2ª antina almeno 480	da 150
						da 135	tutti	(monoanta), o 500 (doppia anta)		228									



VICENTINA	luce minima luce massima		peso		misura		
ROVESCIA	anta singola	anta doppia	anta singola	anta doppia	massimo	P	antine
	540	920	650	1300	30kg/anta	da 90	da 230
		L		<u></u>			<b>東京</b> (本) (本) (本)

L

2ª antina 1ª antina

P= Profondità. Spazio minimo fra anta e finestra (o zanzariera).



#### Varianti di apertura



mono anta destra



mono anta sinistra



doppia anta

il verso di apertura si considera dall'interno dell'abitazione

#### Listino Prezzi

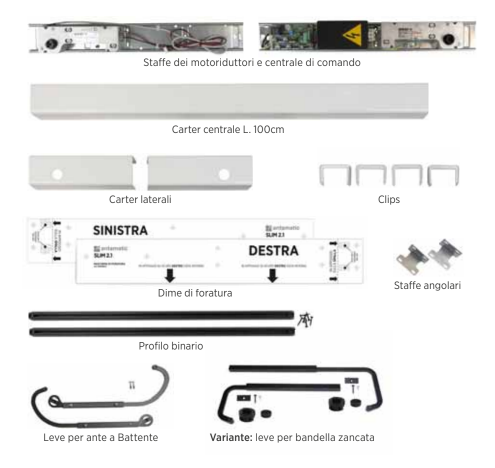
#### **SLIM2.1 - KIT MOTORIZZAZIONE**

Art.	Variante
6916650	mono anta destra
6916651	mono anta sinistra
6916652	doppia anta

#### SLIM2.1 - KIT MOTORIZZAZIONE CON RICEVENTE RADIO (Radiocomando da ordinare a parte)

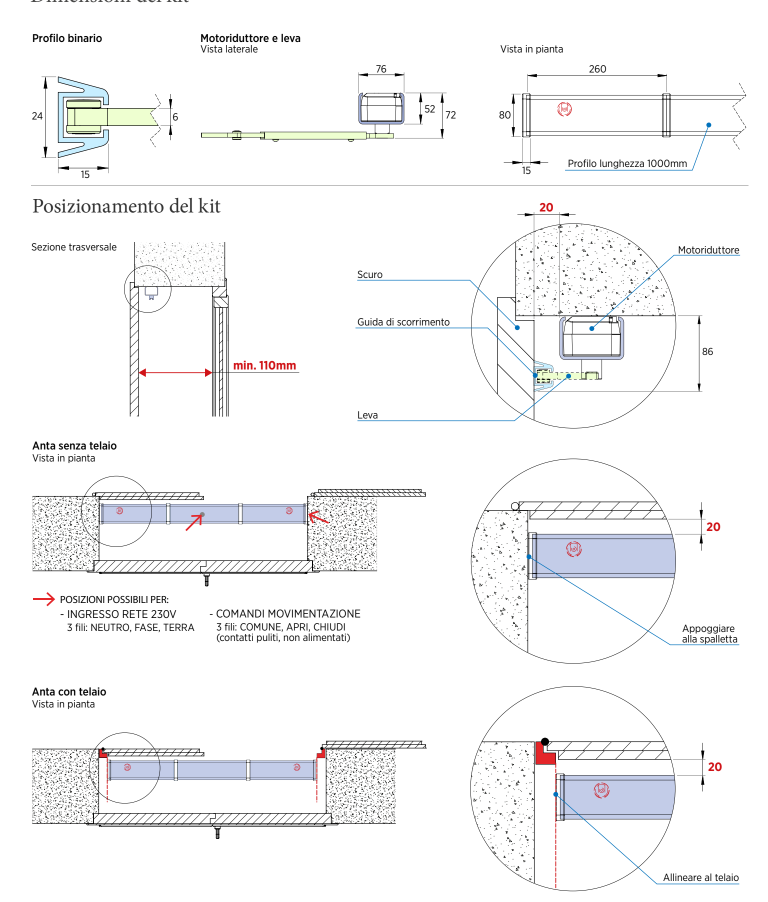
Art.	Variante
6916653	mono anta destra, con ricevente radio
6916654	mono anta sinistra, con ricevente radio
6916655	doppia anta, con ricevente radio

#### Contenuto del Kit



### SLIM2.1 Ante a battente

#### Dimensioni del kit



### **SLIM2.1**Ante alla padovana o trevigiana

#### Varianti di apertura



mono anta destra



mono anta sinistra



doppia anta

il verso di apertura si considera dall'interno dell'abitazione

#### Listino Prezzi

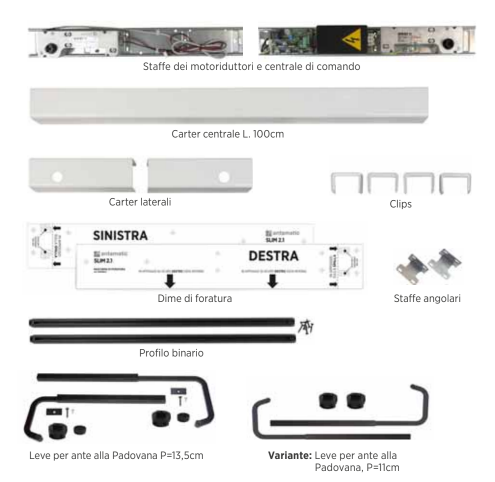
#### **SLIM2.1 - KIT MOTORIZZAZIONE**

Art.	Variante
6916656	mono anta destra
6916657	mono anta sinistra
6916658	doppia anta

#### SLIM2.1 - KIT MOTORIZZAZIONE CON RICEVENTE RADIO (Radiocomando da ordinare a parte)

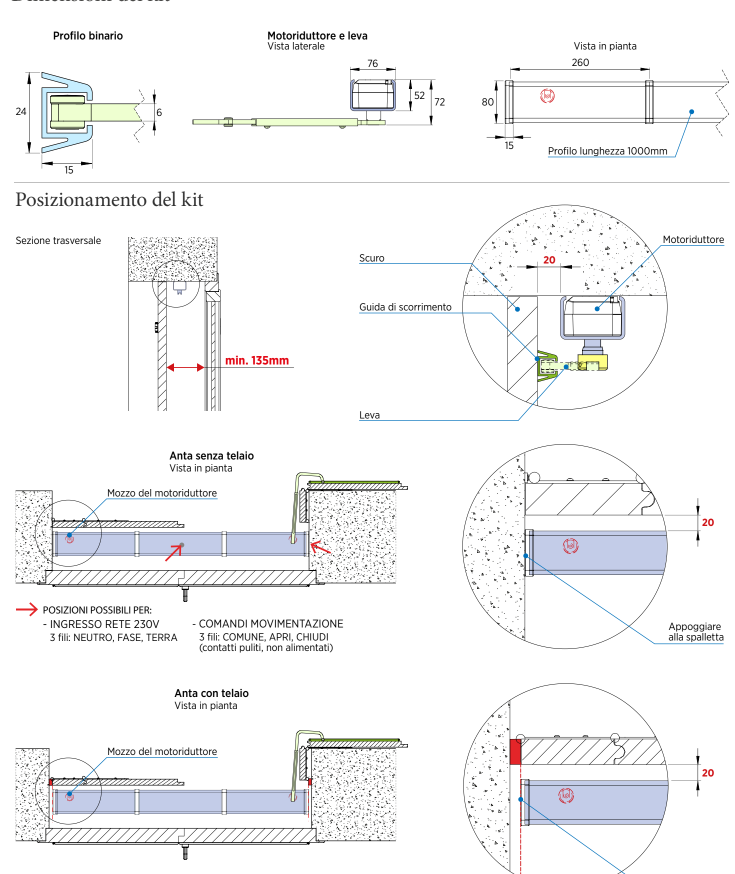
Art.	Variante
6916659	mono anta destra, con ricevente radio
6916660	mono anta sinistra, con ricevente radio
6916661	doppia anta, con ricevente radio

#### Contenuto del Kit



# **SLIM2.1**Ante alla padovana o trevigiana

#### Dimensioni del kit



R1124 | SLIM2.1 pagina 7

Allineare al telaio

### SLIM2.1 Ante alla vicentina rovescia

#### Varianti di apertura



mono anta destra



mono anta sinistra



doppia anta

il verso di apertura si considera dall'interno dell'abitazione

#### Listino Prezzi

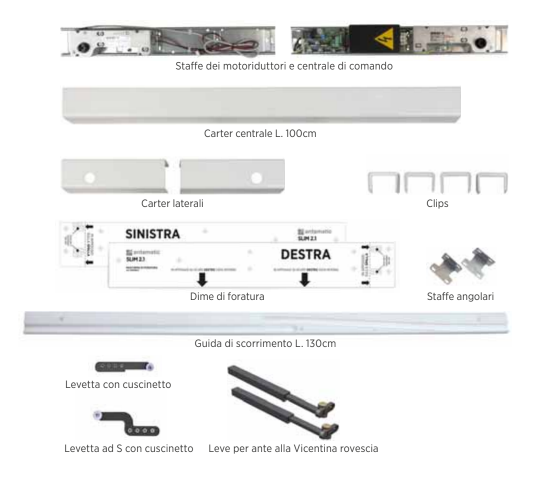
#### **SLIM2.1 - KIT MOTORIZZAZIONE**

Art.	Variante
6916662	mono anta destra
6916663	mono anta sinistra
6916664	doppia anta

#### SLIM2.1 - KIT MOTORIZZAZIONE CON RICEVENTE RADIO (Radiocomando da ordinare a parte)

Art.	Variante
6916665	mono anta destra, con ricevente radio
6916666	mono anta sinistra, con ricevente radio
6916667	doppia anta, con ricevente radio

#### Contenuto del Kit

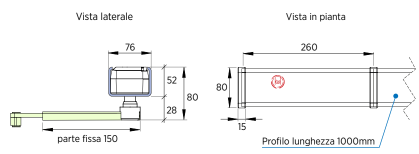


### **SLIM2.1**Ante alla vicentina rovescia

#### Indicazioni per il serramentista



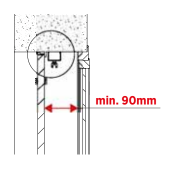
#### Dimensioni del kit

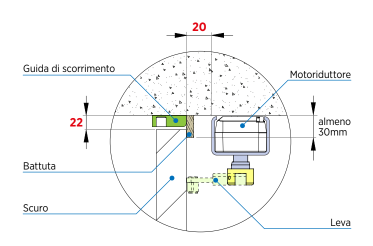


# Guida di scorrimento Vista in pianta Esterno abitazione 1300 Interno abitazione Levetta con cuscinetto (Montare su anta sinistra) Levetta ad S con cuscinetto (Montare su anta destra) 45 Questo bordo della leva va allineato al filo interno dell'anta

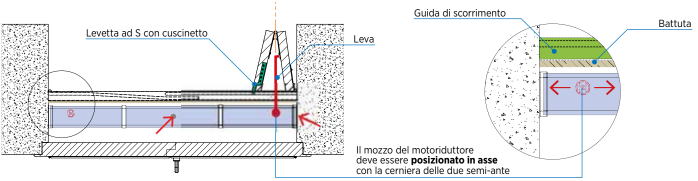
#### Posizionamento del kit







#### Posizionamento del motoriduttore e della leva



- POSIZIONI POSSIBILI PER:
  - INGRESSO RETE 230V 3 fili: NEUTRO, FASE, TERRA
- COMANDI MOVIMENTAZIONE 3 fili: COMUNE, APRI, CHIUDI (contatti puliti, non alimentati)



#### **LEVA TELESCOPICA**

Con mozzo, per ante alla padovana o battente con bandella zancata

Articolo: 5010196 Standard, ingombro P=13,5cm

Articolo: 5010197 Ingombro P=11cm



#### **BATTERIA TAMPONE**

Il kit deve essere posizionato all'esterno del carter.

Attenzione: se le batterie andranno posizionate all'interno del carter, la luce minima deve

essere aumentata di 200mm

Articolo: 5010200

Contenuto del kit: 2 Batterie tampone 12V 0.8A, scheda elettronica e cavi



#### TAPPI AMMORTIZZATORI

Articolo: 2218082 Tappo ammortizzatore, nero Articolo: 2218080 Distanziale 5mm, nero Articolo: 2218081 Distanziale 10mm, nero

Articolo: 2218085 Tappo ammortizzatore, grigio Articolo: 2218083 Distanziale 5mm, grigio Articolo: 2218084 Distanziale 10mm, grigio



#### PLACCA DI BLOCCAGGIO SCURO A 90°

Per ante alla padovana

Articolo: 2217953



pagina 10

#### **PROFILO BINARIO**

Lunghezza 100cm

Articolo: 5010095



CONDIZIONI DI VENDITA: I prezzi si intendono IVA esclusa, franco nostro stabilimento, Valdagno - Vicenza - Italia.

