

SLIDEART TS



VASISTAS SCORREVOLE PARALLELO

Specifico per serramenti in alluminio
Alte prestazioni
Facilità di montaggio
Apertura a vasistas fino a 133 mm
Nuova estetica con finiture personalizzabili
Alta resistenza alla corrosione

NSAVIO

SlideArt TS.

RESISTENZA ALLA CORROSIONE

L'adozione di materiali pregiati, come l'acciaio inox, l'alluminio estruso e i polimeri speciali, rinforza le doti di resistenza alla corrosione e durabilità.



Estetica e design.

Massima libertà di finiture grazie ai tappi e alle coperture verniciabili a polvere nel colore desiderato. Lo speciale design armonizza le forme di tutti i componenti, nasconde i fissaggi ed elimina le lavorazioni sui profili di guide e coperture.



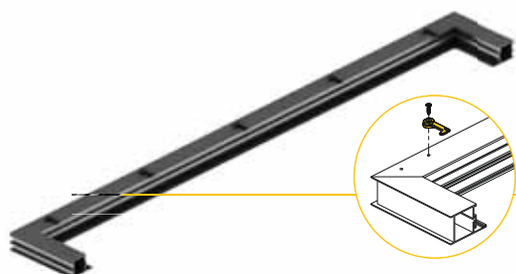
Ampia gamma di finiture standard. La **versione grezza C** viene realizzata per permettere tutte le personalizzazioni in qualsiasi finitura.



Il risultato è una perfetta soluzione estetica, possibile solo con Savio.

Scopri Savio **SlideArt TS**.

La prima tecnologia vasistas scorrevole specifica per infissi in alluminio.



Grande vantaggio estetico.

La guida superiore sul telaio viene fissata tramite delle **speciali clip in nylon rinforzato** che si incastrano nel retro della guida stessa. Grazie al fissaggio nascosto e al fatto che non vengono praticate forature sulla guida, questa può essere verniciata di qualsiasi colore.

Innovazioni tecniche importanti.

I **braccetti distanziatori** sono indipendenti e contrapposti, rendendo più stabile la posizione dell'anta in apertura. La **molla a doppia azione** consente un'apertura facilitata dell'anta in fase di spinta durante lo scorrimento e in fase di apertura a vasistas.



Alte prestazioni.

SlideArt TS offre prestazioni al vertice:

- 150 Kg di portata (con kit aggiuntivo)
- campo di applicazione che si estende fino a 1700 mm di larghezza e 2700 mm di altezza.

Fluidità di scorrimento ottimale.

Grazie ai carrelli che scorrono sulla guida inferiore in alluminio estruso anodizzato, ai materiali e alla particolare forma dei pattini superiori.



Massima libertà nella progettazione.

La nuova struttura dei carrelli inferiori consente l'applicazione dello SlideArt TS anche sui profili dall'elevata tubolarità e di superare ostacoli come maniglie o cerniere sull'anta secondaria.

Caratteristiche principali:

- altezza di battuta 7 ÷ 12 mm
- sbraccio dei carrelli 133 mm
- adatto a tutti i profili.

Facilità nel montaggio.

Dime specifiche e **viti inox** con impronta TORX® rendono più agevole e rapido il montaggio.

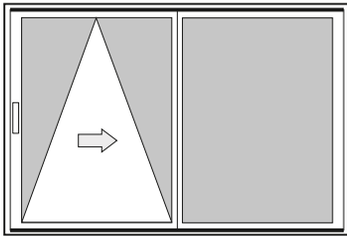


SlideArt TS, il primo sistema a vasistas scorrevole progettato appositamente per infissi in alluminio.

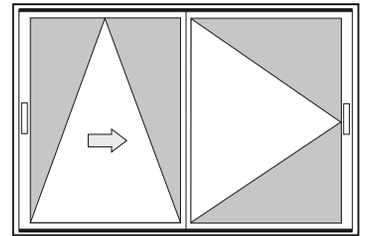
La stessa tenuta di un battente unita alla massima versatilità e sicurezza. Finalmente la qualità dei vasistas scorrevoli in alluminio può contare sullo specifico e innovativo **know how Savio**.



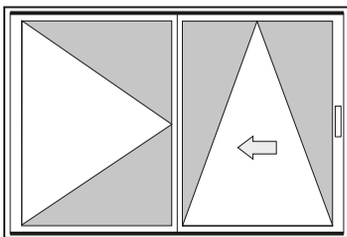
Tipologie realizzabili



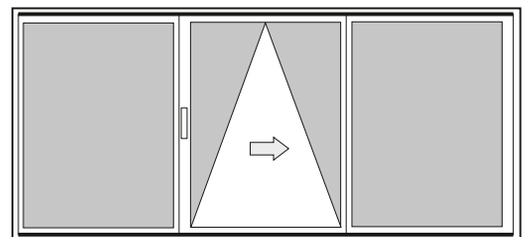
Es.: anta sx con fisso laterale



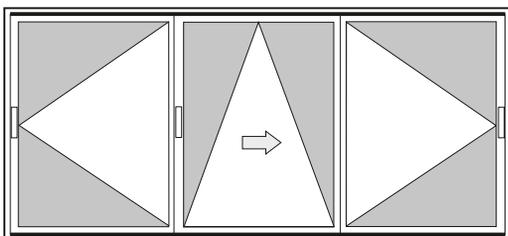
Es.: anta sx con anta apribile laterale



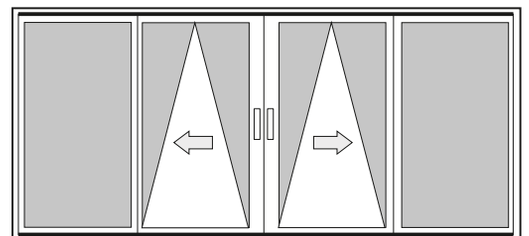
Es.: anta dx con anta apribile laterale



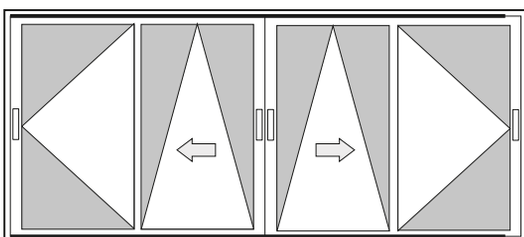
Es.: anta sx con fissi laterali



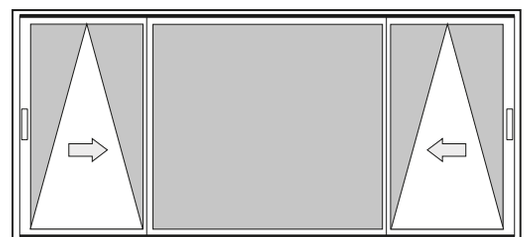
Es.: anta sx con ante apribili



Es.: anta dx + sx con fissi laterali

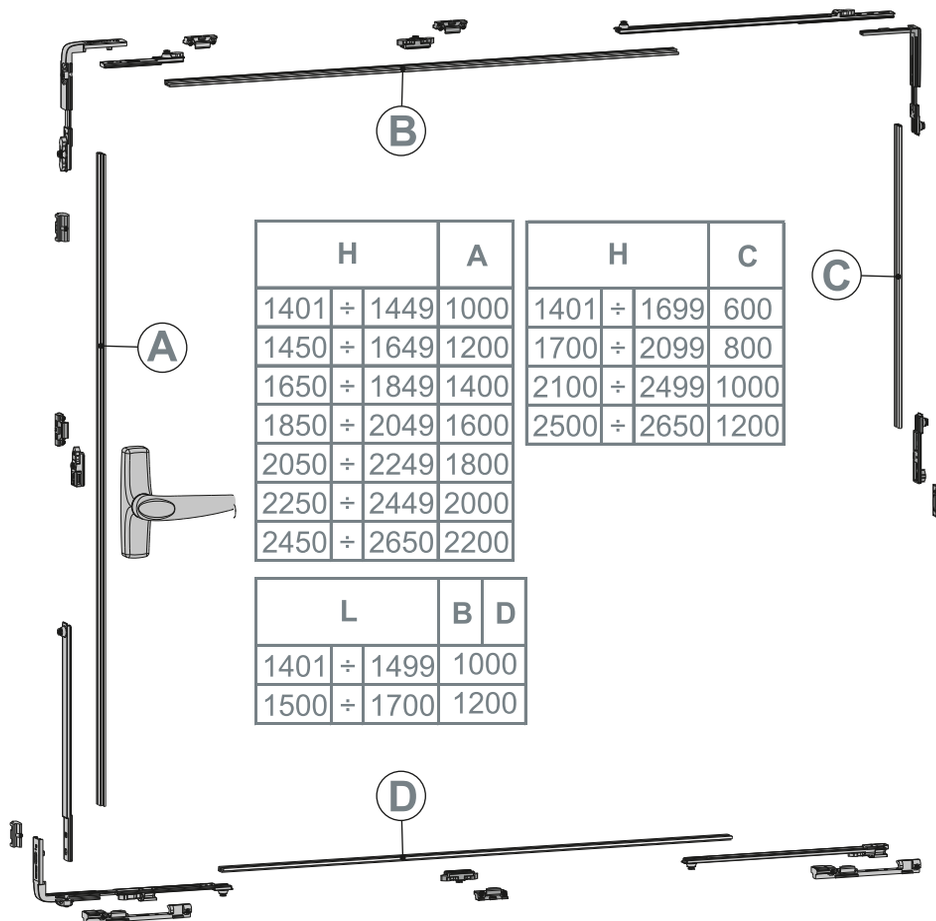
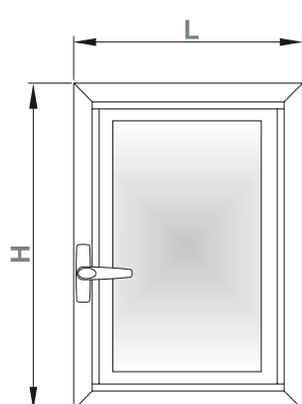


Es.: anta dx + sx con 2 ante apribili



Es.: anta dx + sx con fisso centrale

Kit di chiusura per Camera Unificata e NC International (con kit art. 3200.620R/L)

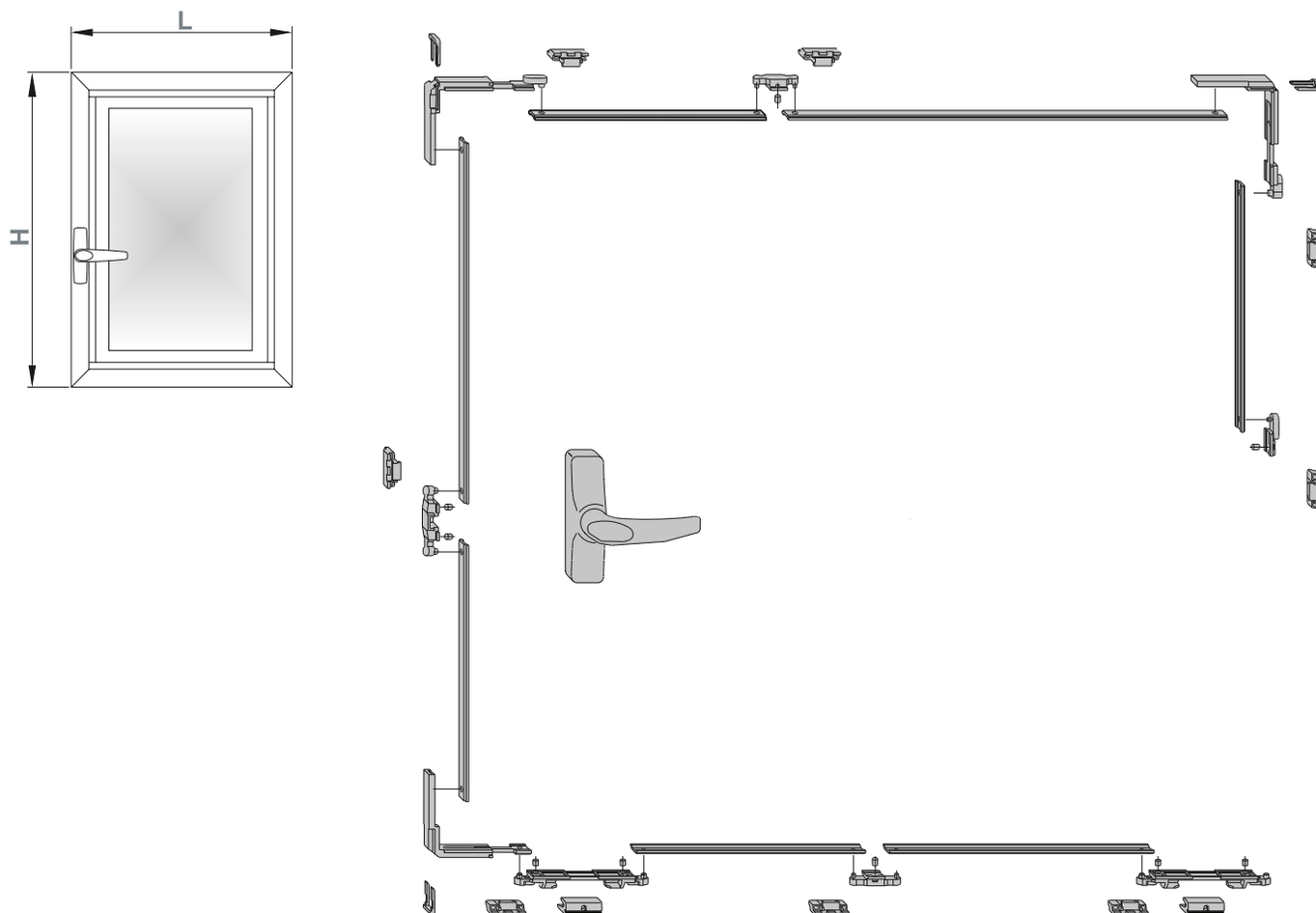


H		A	H		C
1401 ÷ 1449	1000	1401 ÷ 1699	600		
1450 ÷ 1649	1200	1700 ÷ 2099	800		
1650 ÷ 1849	1400	2100 ÷ 2499	1000		
1850 ÷ 2049	1600	2500 ÷ 2650	1200		
2050 ÷ 2249	1800				
2250 ÷ 2449	2000				
2450 ÷ 2650	2200				

L	B	D
1401 ÷ 1499	1000	
1500 ÷ 1700	1200	

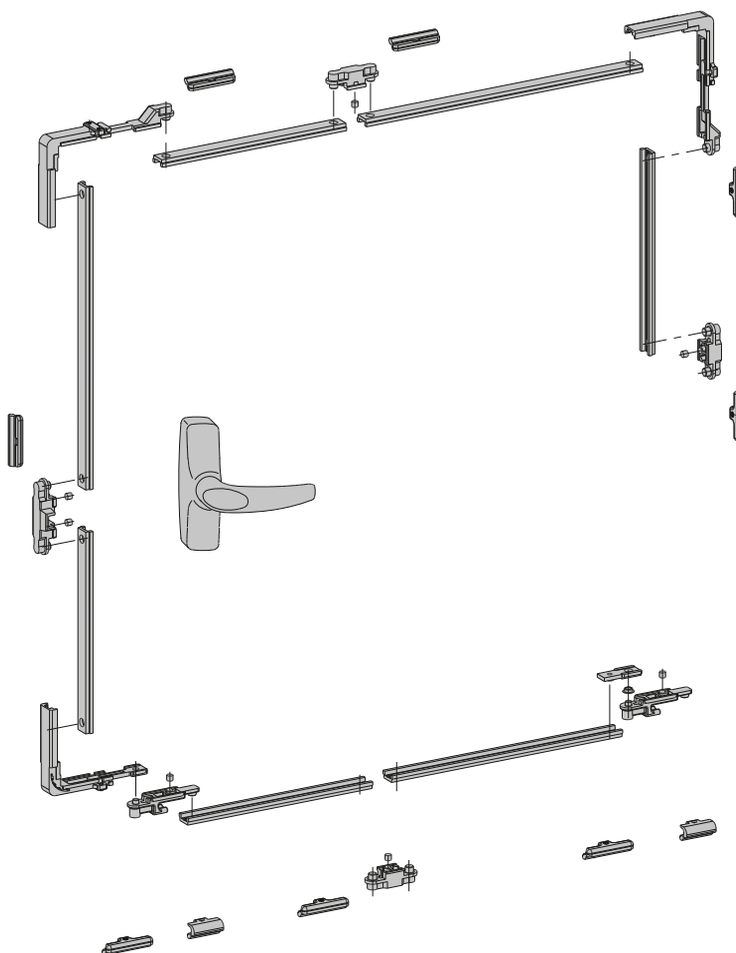
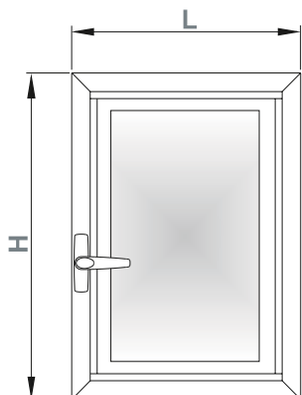
Descrizione	Art.	Pz.	Dimensioni anta							
			L mm	700 1100		1101 1400		1401 1700		
				H mm	850 1400	1401 2650	850 1400	1401 2650	850 1400	1401 2650
Kit carrelli sinistri	2401.1	1								
Kit carrelli destri	2401.2	1								
Guide e coperture	2406/1100	1		1						
	2406/1400	1				1	1			
	2406/1700	1						1	1	
Kit di chiusura	3200.620R 3200.620L	5		1	1	1	1	1	1	1
Kit per 6 punti di chiusura	3200.820R 3200.820L	5			1		1			1
Chiusura intermedia	3200.810	40						2	2	

Kit di chiusura per Camera Unificata e NC International (con kit art. 2410)



Descrizione	Art.	Pz.	Dimensioni anta						
			L mm	700 1100		1101 1400		1401 1700	
			H mm	850 1400	1401 2700	850 1400	1401 2700	850 1400	1401 2700
Kit carrelli sinistri	2401.1	1		1	1	1	1	1	
Kit carrelli destri	2401.2	1		1	1	1	1	1	
Guide e coperture	2406/1100	1		1					
	2406/1400	1			1	1			
	2406/1700	1					1	1	
Kit di chiusura	2410	5	1	1	1	1	1	1	1
Nasello di chiusura	1243.710	40					2	2	
Incontro registrabile	1243.721	40		2		2	2	4	
Rinvio d'angolo superiore	1243.790	10		1		1			1

Kit di chiusura per profili con cave R (con i kit art. 2410.1 - 2410.2)

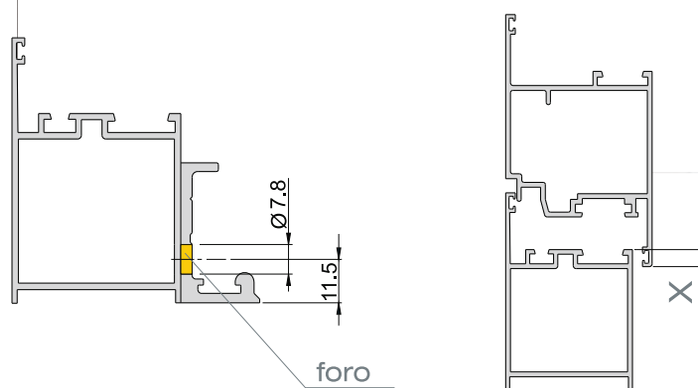
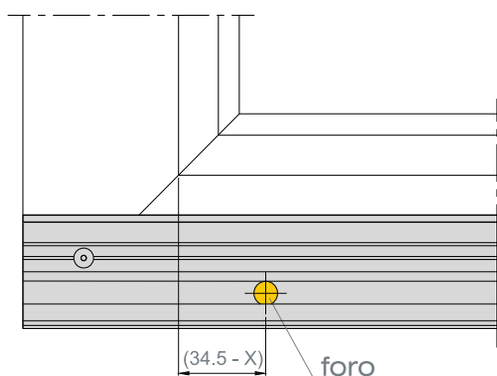


Descrizione	R 40	R 50	Pz.	Dimensioni anta							
				L	700		1101		1401		
				mm	1100	1400	1400	1700	1400	2700	
Kit carrelli sinistri	2401.1		1								
Kit carrelli destri	2401.2		1								
Guide e coperture	2406/1100		1	1	1						
	2406/1400		1			1	1				
	2406/1700		1						1	1	
Kit di chiusura	2410.1	2410.2	5	1	1	1	1	1	1	1	
Nasello di chiusura	1243.701	1243.713	40						2	2	
Incontro registrabile	1243.725		40		2		2	2	2	4	
Rinvio d'angolo superiore	1246.703	1243.714	10		1		1			1	

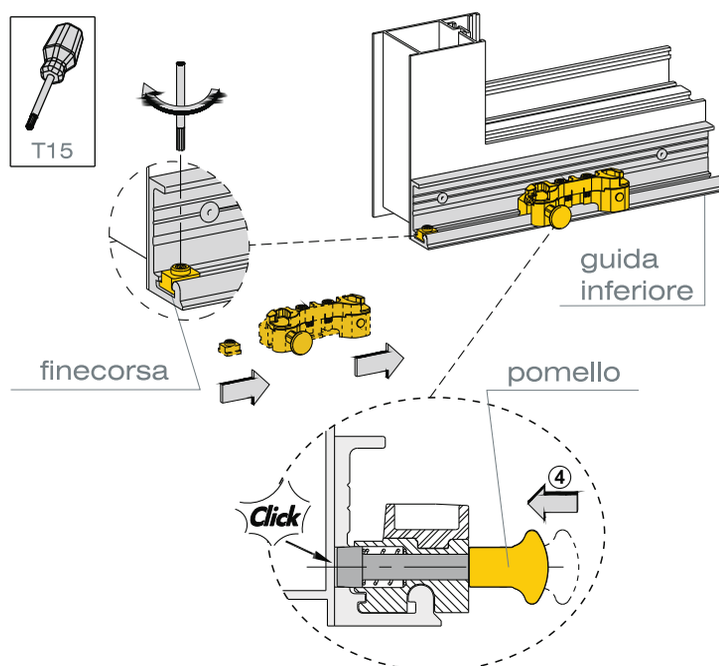
Rientro anta sganciabile e regolabile art. 2401.805

Abbinabile all'anta affiancata con paletti.

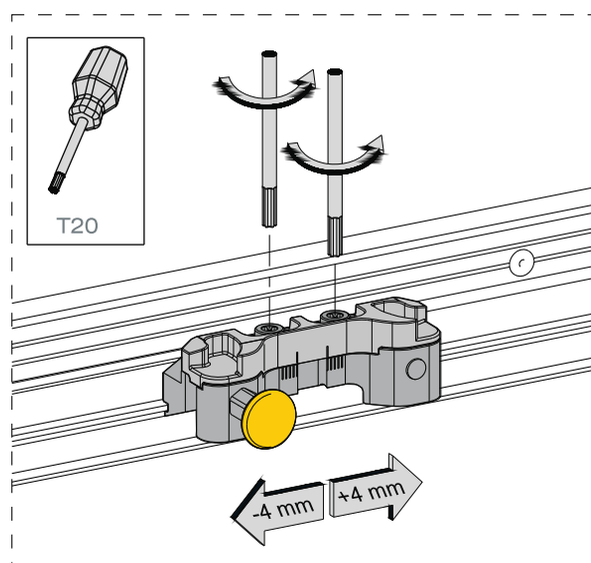
A differenza di quello standard fornito in confezione, può essere spostato facilmente per prolungare la corsa dell'anta principale e quindi agire sui paletti. Inoltre, il finecorsa in dotazione impedisce la fuoriuscita del carrello durante l'operazione.



POSIZIONAMENTO SU BINARIO INFERIORE

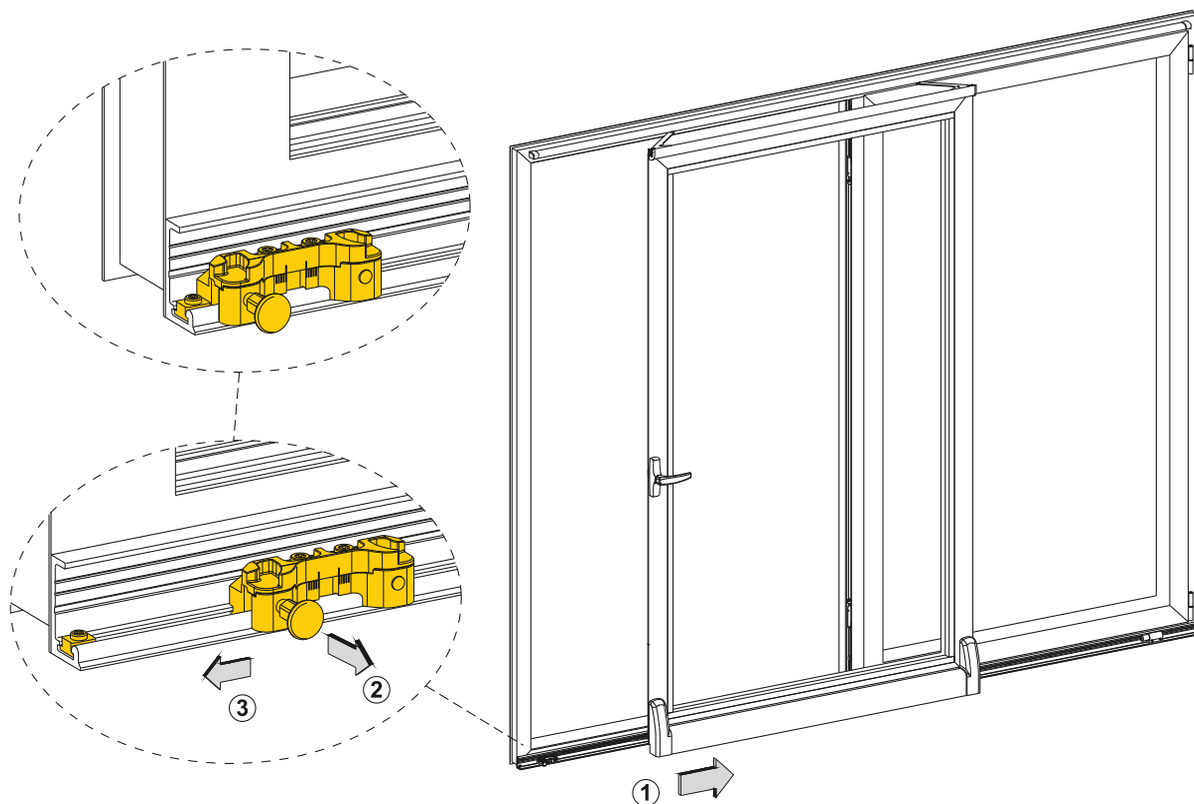


REGOLAZIONE LATERALE

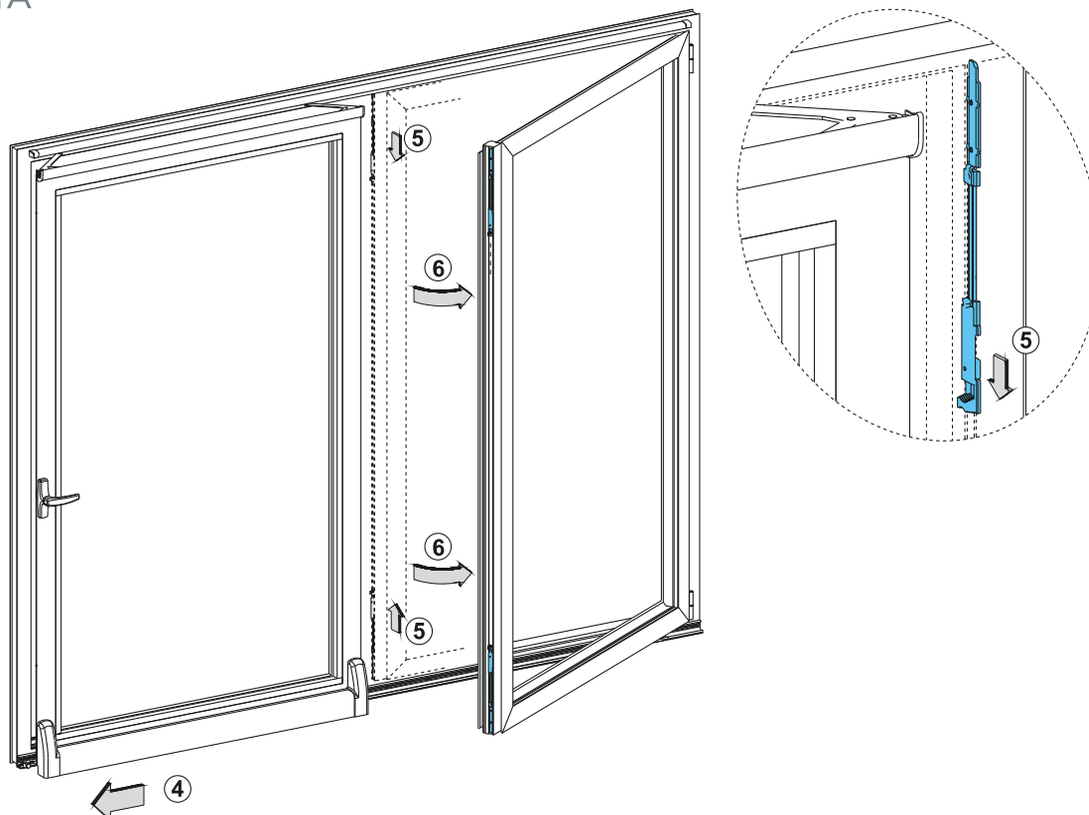


Esempio di utilizzo

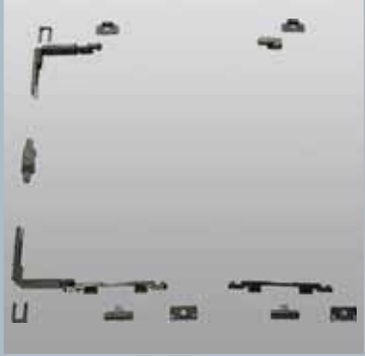
SCORRIMENTO SU BINARIO INFERIORE



SPOSTAMENTO ANTA PRINCIPALE, SVINCOLO DEI PALETTI E APERTURA ANTA AFFIANCATA



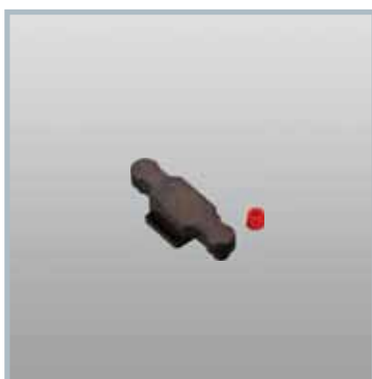
Confezioni base, kit di chiusura, guide e coperture

	Articolo	Descrizione	Pz.	Finiture
	2401.1	SLIDEART TS Confezione base carrelli sinistri. Gruppo composto da 1 coppia di carrelli in alluminio, zama pressofusa e acciaio inox, 2 pattini guida, 1 braccio vasistas sinistro e 1 braccio vasistas destro in acciaio inox e zama, 2 contropiastre in acciaio inox, spessore viti e 2 rinforzi in nylon nero, 2 viti TORX® (T25) TC M5x12, 5 viti TORX® (T25) TC 4.8x25, 9 viti TORX® (T25) TC 4.8x50 e 8 viti TORX® (T20) TS 4.2x25 in acciaio inox. Portata: 2 carrelli max 100 Kg.	1	
	2401.2	SLIDEART TS Come 2401.1 ma versione destra.	1	
	Articolo	Descrizione	Pz.	Finiture
	2406/1100	Guide e coperture (L=da 700 a 1100 mm) in alluminio, tappi in zama, 1 finecorsa in alluminio e nylon.	1	1013, 9005, 9010, BL10, C, F, GR217, NE, SILV, ZE
	2406/1400	Guide e coperture (L=da 1101 a 1400 mm) in alluminio, tappi in zama, 1 finecorsa in alluminio e nylon.	1	1013, 9005, 9010, BL10, C, F, GR217, NE, SILV, ZE
	2406/1700	Guide e coperture (L=da 1401 a 1700 mm) in alluminio, tappi in zama, 1 finecorsa in alluminio e nylon.	1	1013, 9005, 9010, BL10, C, F, GR217, NE, SILV, ZE
	Articolo	Descrizione	Pz.	Finiture
	2401.701	Kit composto da 2 rinforzi in alluminio, 2 tappi in zama, 4 viti TORX® (T25) TC 4.8x25 e 4 viti TORX® (T25) TC M5x12 in acciaio inox.	1	1013, 9005, 9010, BL10, C, GR217, SILV
	Articolo	Descrizione	Pz.	Finiture
	3200.620R	SLIDEART TS Kit per 4 punti di chiusura destro, in zama zincata bianca, viteria TORX® in acciaio inox 304 e 430 premontata.	5	
	3200.620L	SLIDEART TS Kit per 4 punti di chiusura sinistro, in zama zincata bianca, viteria TORX® in acciaio inox 304 e 430 premontata.	5	
	Articolo	Descrizione	Pz.	Finiture
	2410	SLIDEART TS Kit di chiusura. Gruppo base (4 punti di chiusura) con rinvii d' angolo, elementi di trasmissione movimento, agganci e punti di chiusura in zama zincata nera, viteria in acciaio inox 304. Per profili a Camera Unificata e NC International .	5	
	2410.1	SLIDEART TS Come 2410 ma per profili R 40 .	5	
	2410.2	SLIDEART TS Come 2410 ma per profili R 50 .	5	

Punti di chiusura supplementari



Articolo	Descrizione	Pz.	Finiture
1243.701	Nasello di chiusura, in zama zincata nera, 1 tappo in poliuretano. Per profili R 40 .	40	



Articolo	Descrizione	Pz.	Finiture
1243.710	Nasello di chiusura in zama zincata nera, 1 tappo in poliuretano. Per profili Camera Unificata e NC International .	40	



Articolo	Descrizione	Pz.	Finiture
1243.713	Nasello di chiusura in zama zincata nera, 1 tappo in poliuretano. Per profili R 50 .	40	



Articolo	Descrizione	Pz.	Finiture
1243.714	Rinvio d'angolo superiore, in zama zincata nera. Per profili R 50 .	10	



Articolo	Descrizione	Pz.	Finiture
1243.721	Incontro registrabile in zama zincata nera, 2 grani M5x12 e 1 vite TS M4x8 in acciaio inox 304, premontati. Per profili Camera Unificata e NC International .	40	

Punti di chiusura supplementari



Articolo	Descrizione	Pz.	Finiture
1243.725	Incontro registrabile in zama zincata nera, 1 grano M5x6 in acciaio inox 304, premontato. Per profili R 40 - R 50.	40	



Articolo	Descrizione	Pz.	Finiture
1243.790	Rinvio d'angolo superiore, in zama zincata nera.. Per profili Camera Unificata e NC International.	10	



Articolo	Descrizione	Pz.	Finiture
1246.703	Rinvio d'angolo superiore, in alluminio e zama zincata nera. Per profili R 40.	10	



Articolo	Descrizione	Pz.	Finiture
3200.810	(brevettato) Chiusura intermedia in zama zincata bianca, viteria in acciaio inox 304 e 430, premontata, incontro regolabile.	40	



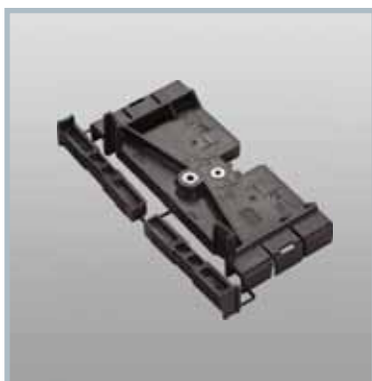
Articolo	Descrizione	Pz.	Finiture
3200.820R	(brevettato) Kit per 6 punti di chiusura destro in zama zincata bianca, viteria in acciaio inox 304 e 430 premontata.	5	
3200.820L	Come 3200.820R ma sinistro.	5	



Articolo	Descrizione	Pz.	Finiture
2401.901	Dima di foratura in nylon nero, con boccole in acciaio co-stampato per supporto carrelli.	1	



Articolo	Descrizione	Pz.	Finiture
2401.902	Dima di posizionamento in nylon nero per rientro anta fisso.	1	



Articolo	Descrizione	Pz.	Finiture
2406.901	Dima di foratura in nylon nero con boccole in acciaio co-stampato, per guide superiori.	1	



Articolo	Descrizione	Pz.	Finiture
2406.902	Dima di posizionamento in nylon nero e acciaio zincato bianco, per binario inferiore.	1	



Articolo	Descrizione	Pz.	Finiture
3200.956	Dima di posizionamento accessori in nylon marrone per art. 3200.620R/L.	5	

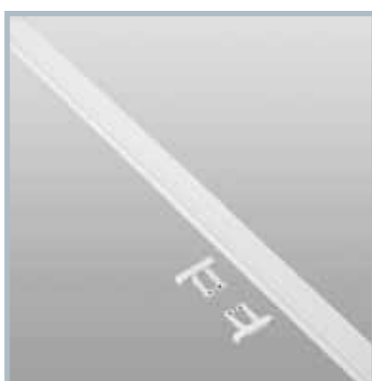
Accessori complementari



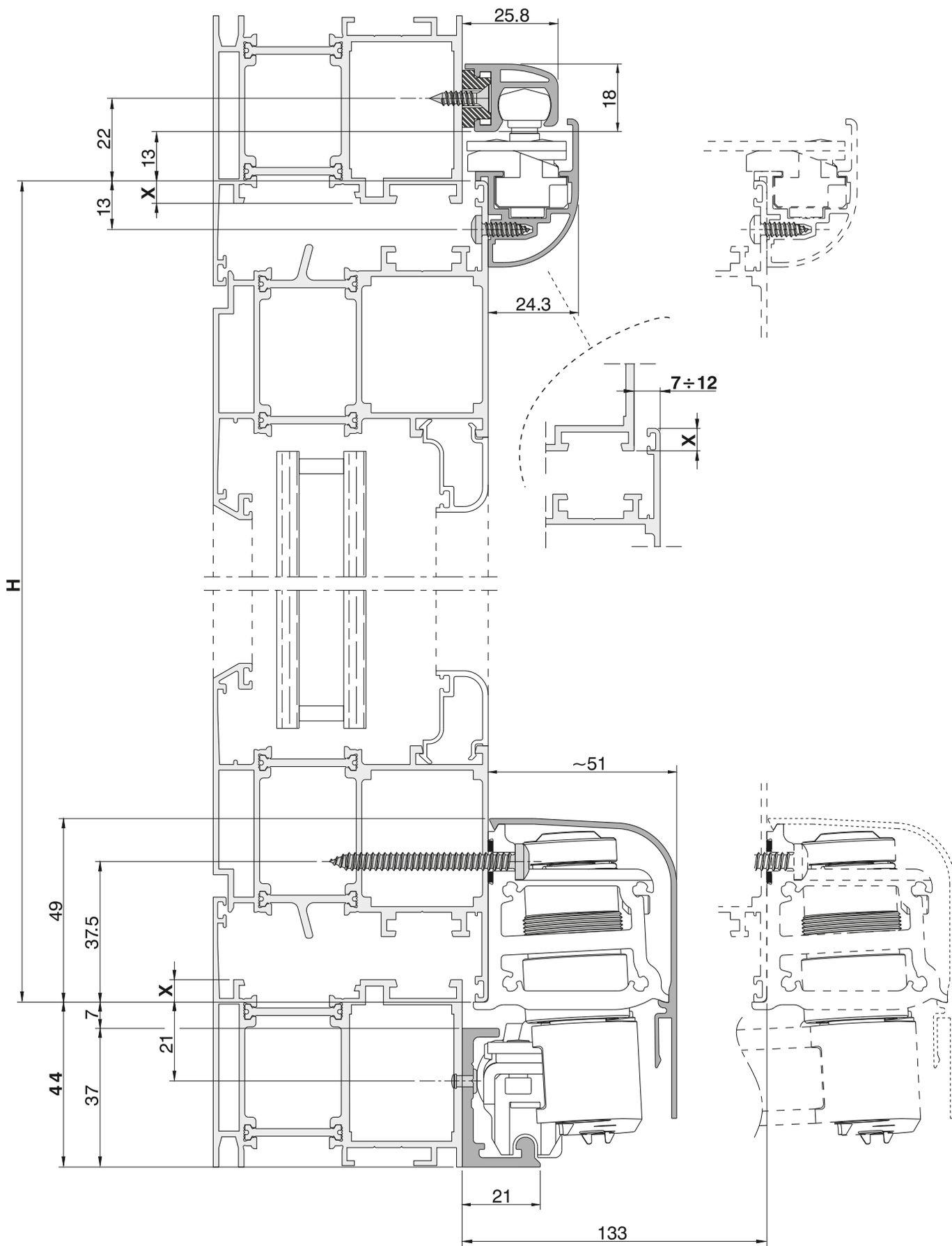
Articolo	Descrizione	Pz.	Finiture
2401.800	Braccio supplementare in acciaio inox e zama zincato bianco.	5	



Articolo	Descrizione	Pz.	Finiture
2401.805	Rientro anta sganciabile in zama, tappino e manico in nylon.	5	

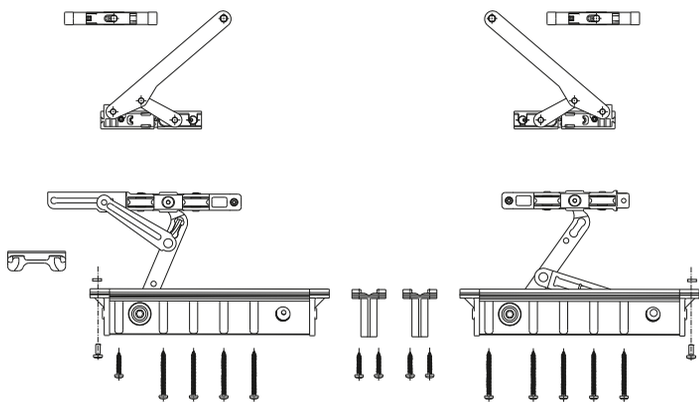


Articolo	Descrizione	Pz.	Finiture
2406.701	Kit composto da 2 rinforzi in alluminio, 2 tappi in zama, 4 viti TORX® (T25) TC 4.8x25 e 4 viti TORX® (T25) TC M5x12 in acciaio inox. Da utilizzare per applicazione su finestre.	1	1013, 9005, 9010, BL10, C, F, GR217, NE, SILV, ZE

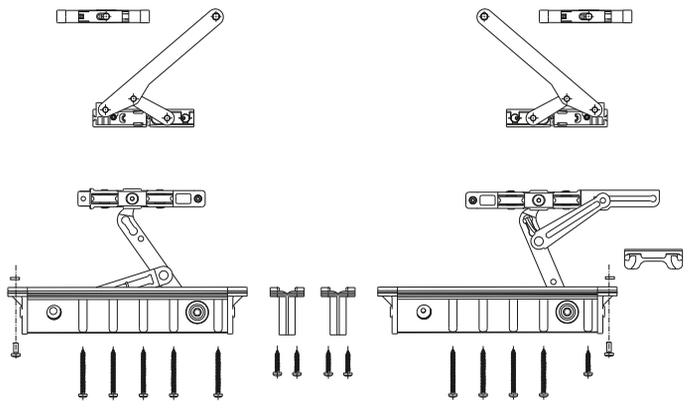


Confezioni base, kit di chiusura, guide e coperture

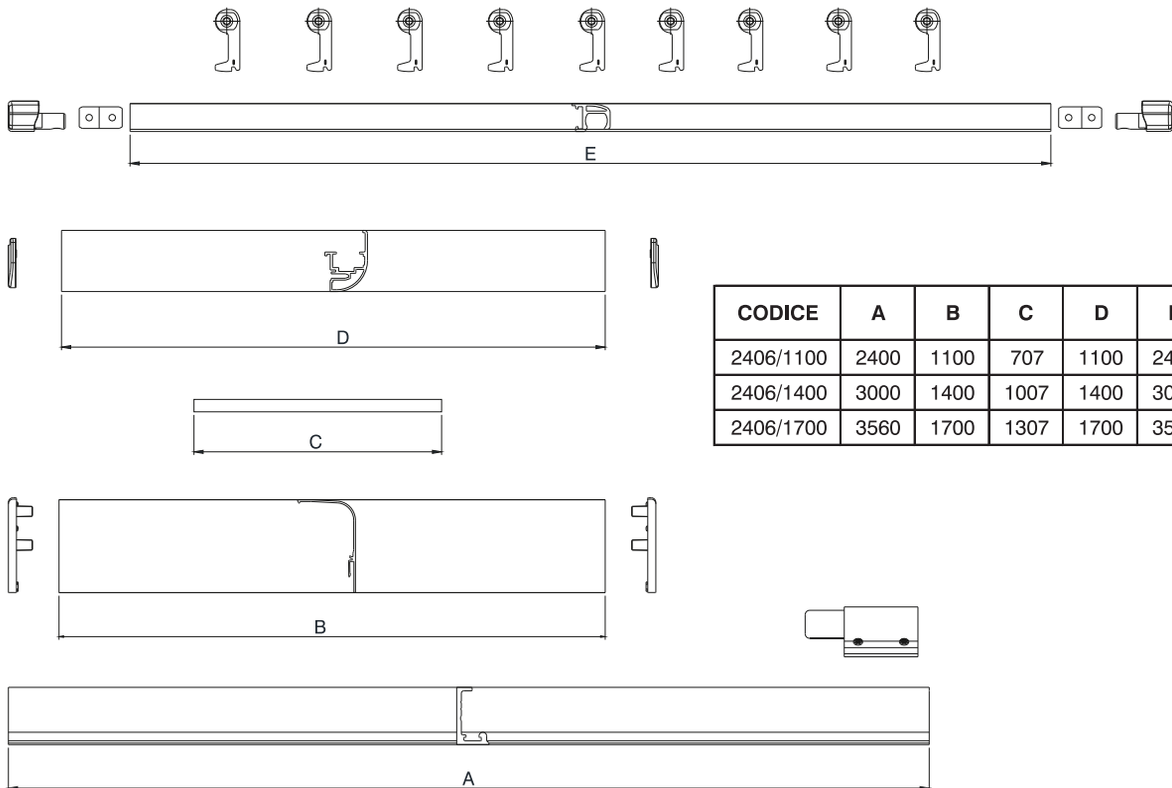
2401.1



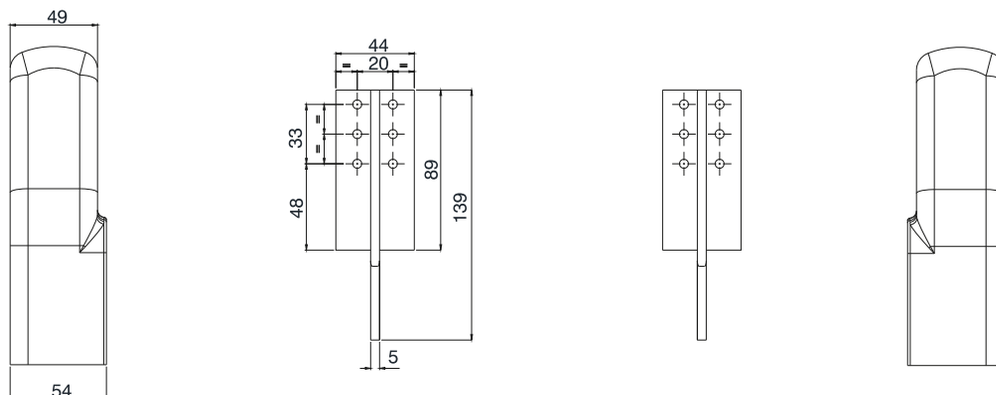
2401.2



2406/1100
2406/1400
2406/1700

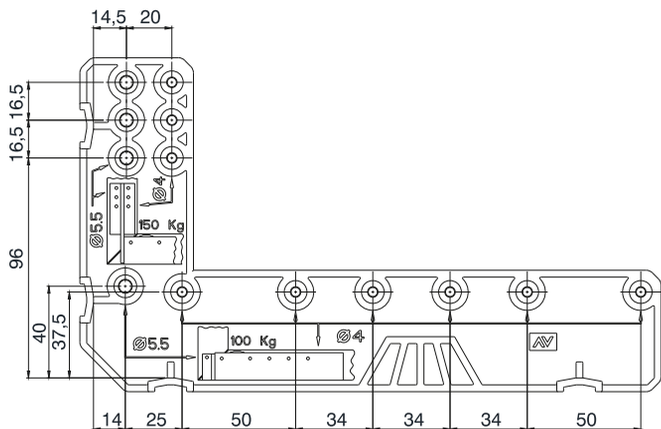


2401.701

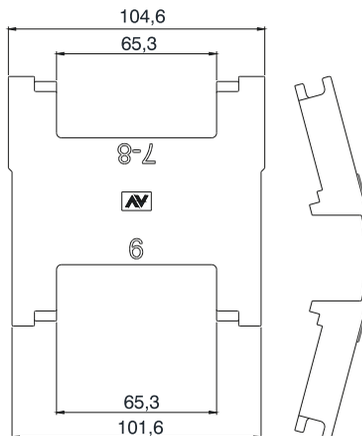


Dime e accessori complementari

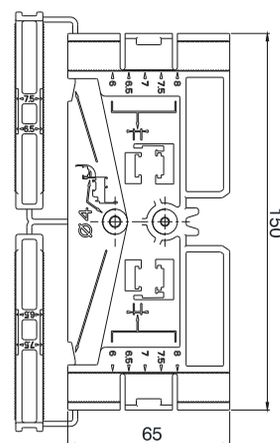
2401.901



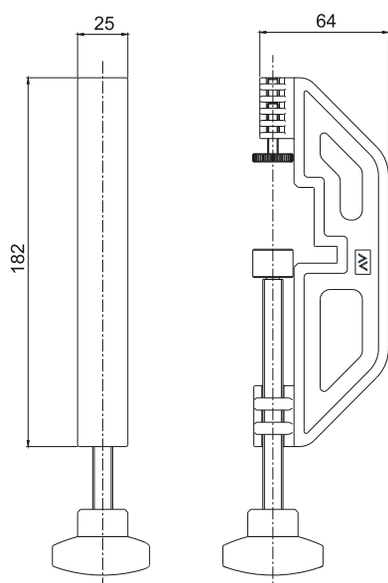
2401.902



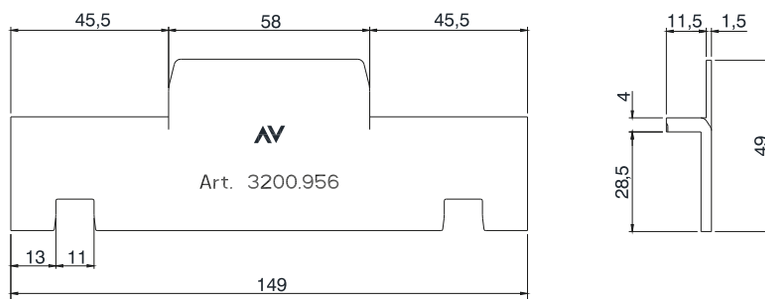
2406.901



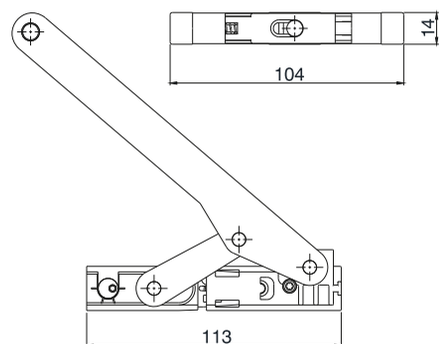
2406.902



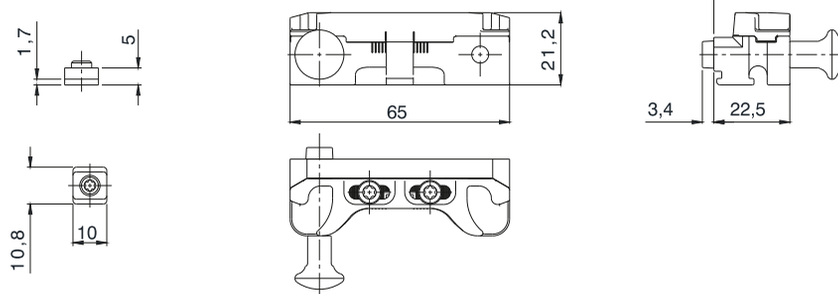
3200.956



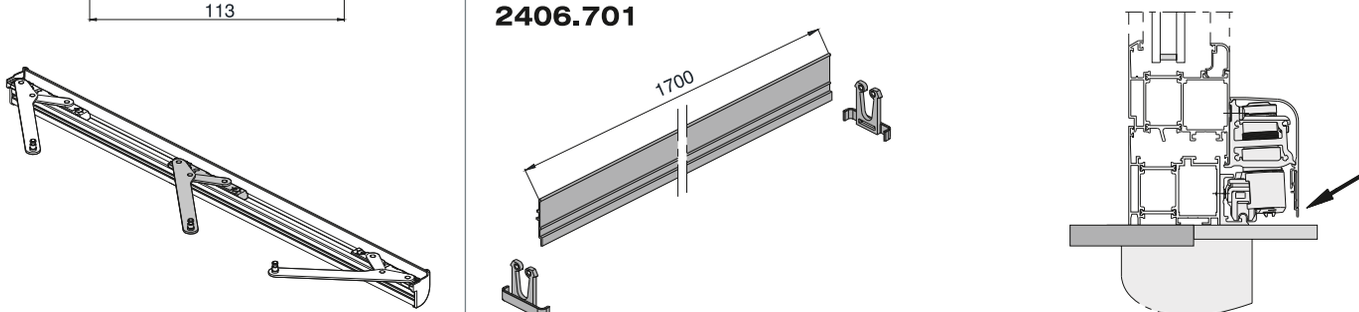
2401.800



2401.805



2406.701





Savio S.p.A.

Via Torino, 25 (s.s. 25) - 10050 Chiusa S. Michele (TO)

tel. +39 011 964 3464 - fax +39 011 964 3474

www.savio.it - savio@savio.it