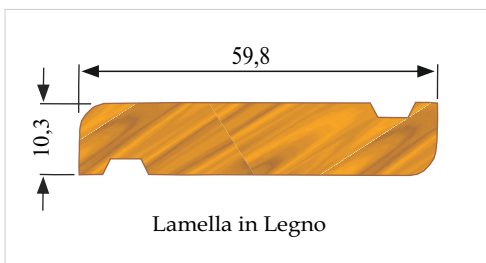
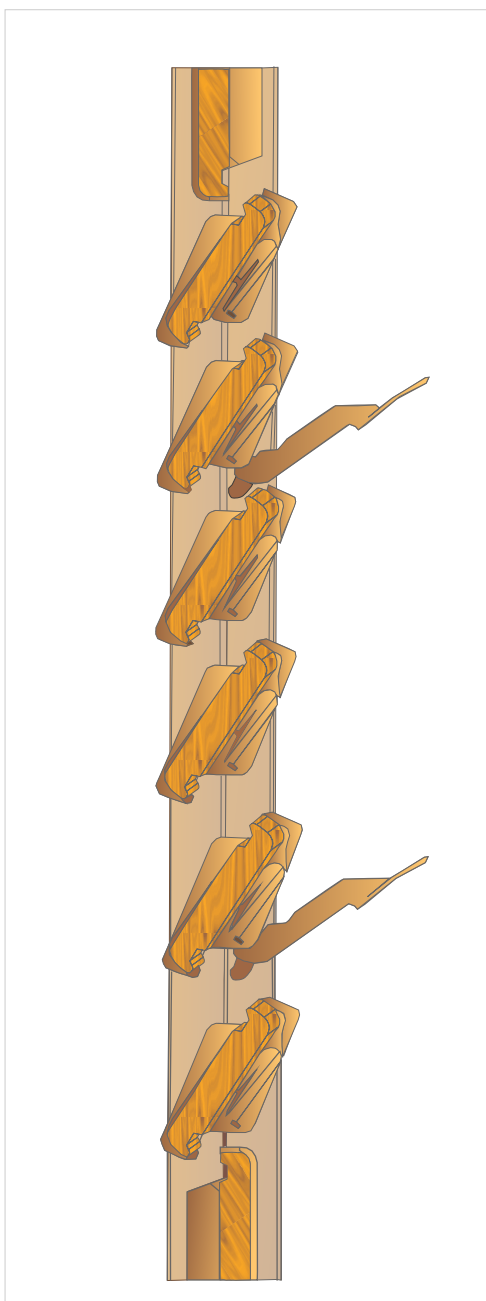


legno



Per le tue urgenze richiedi

SPEEDY
12-24

Servizio di consegna rapido
informazioni presso
la Tecnometalsystem



TECNOMETALSYSTEM

TECNOLOGIE E SERVIZI PER L'EDILIZIA



SINCERT
Cert.N. IT99/0022

meccanismi per persiane orientabili
in legno

sistema NEW PREZIOSA legno 54 - versione Leva ZIP - brevettata



Il sistema **NEW PREZIOSA legno 54 - versione Leva ZIP** è uno dei fiori all'occhiello della **TECNOMETALSYSTEM** srl. La Leva ZIP è pre-montata e ciò consente al serramentista di effettuare un montaggio rapido, con facilità e precisione. Il sistema è dotato di un disegno della lamella che dona all'infisso finito un armonioso ed elegante aspetto esteriore. E' un sistema che permette il montaggio dell'infisso a telaio chiuso.

Ulteriori vantaggi sono:

- Sistema "no lux" che impedisce il passaggio della luce, tramite apposita foratura dei montanti;
- Inserimento lamella mediante apposito tappo portalamella con spalletta mobile;
- Possibilità di impiego del sistema "MOVING STARS", movimentazione elettrica delle lamelle;
- Talloncino Controllo Qualità su ogni singola coppia.



The **NEW PREZIOSA legno 54 - version ZIP lever** system is one of the jewels in **TECNOMETALSYSTEM** srl's crown. Handle ZIP lever is pre-assembled and this allows the fabricator to make a quick installation, with ease and precision. Has a drawing of the slat that gives to the finished window a harmonious and elegant appearance. It is a system which must be assembled with the closed frame.

Further advantages are:

- "No lux" system which prevent the passing of the light thanks to the perforation of the pillars;
- Insertion of the slat thanks to a cup with the moving small shoulder;
- Possibility to use "Moving Stars" system for the electric moving of the slats;
- Ticket I check quality on every single couple.

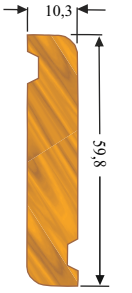

sistema NEW PREZIOSA Legno 54

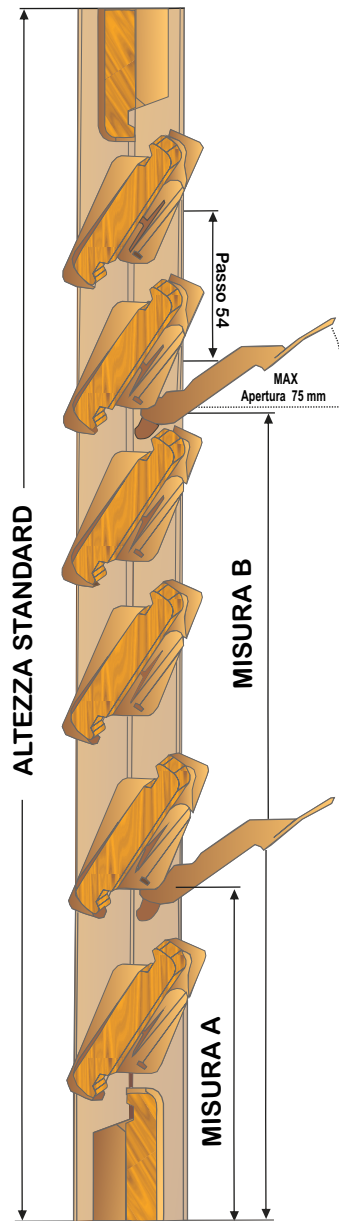
Leva Zip brevettata

meccanismi per persiane orientabili
in legno

LISTINO 2022

Versione LEVA ZIP brevettata

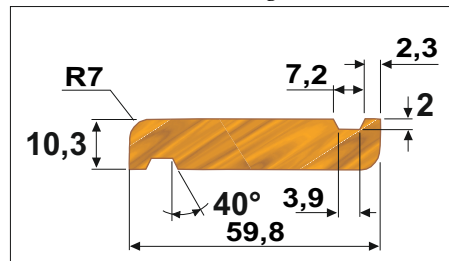
ELEMENTI	COMANDO	ALTEZZA TOTALE COPPIA (mm)	PREZZO (€) PER COPPIA LEVA ZIP Inclusa	LAMELLE E MONTANTI	POSIZIONAMENTO LEVA				
					A = (mm)	B = (mm)			
6	SINGOLO	408		 <p>Lamella in Legno</p>	150	SINGOLO COMANDO			
7		462			150				
8		516			204				
9		570			204				
10		624			258				
11		678			474				
12		732			528				
13		786			312				
14		840			312				
15		894			366				
16		948			366				
17		DOPPIO	1002				 <p>Tappo con aletta mobile</p>	204	DOPPIO COMANDO
18			1056					528	
19			1110					582	
20			1164					582	
21			1218					636	
22	1272			636					
23	1326			474					
24	1380			474					
25	1434			798					
26	1488			798					
27	1542			528					
28	1596			852					
29	1650			852					
30	1704			312					
31	1758			906					
32	1812			312					
33	1866			960					
				312	960				
				366	1014				
				366	1014				
				366	1068				
				366	1068				



ADATTATORI		
Codice Articolo	Camera (mm)	Prezzo (€)
339	32	
191	36	

COLORI DI SERIE	
V13 Marrone	V0 Nero
Q6 Tropicalizzato	

DISEGNO Lamella in Legno



Per montanti e tappi colorati seguire la regolamentazione per le coppie colorate
Per la gamma dei colori disponibili consultare la **TECNOMETALSYSTEM Srl**.
Tempi di consegna per montanti e tappi colorati: 30 gg. lavorativi.

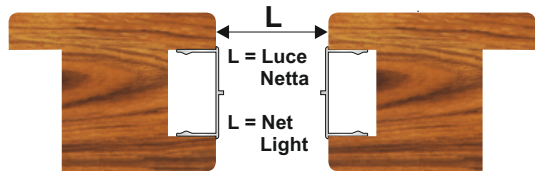


sistema NEW PREZIOSA Legno 54

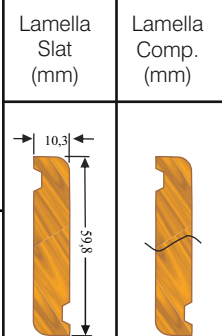
Leva Zip brevettata

meccanismi per persiane orientabili
in legno

Camera ANTA Cham. Pillar		COD. RIDOTTO Reduced Code	CODICE BASE Codebase	VERSIONE Version	REVISIONE Revision	COD. FISSO Fixed Code	PROFILO MONTANTE PILLAR PROFILE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	CODICE MONTANTE PILLAR CODE	Lamella Slat (mm)	Lamella Comp. (mm)
24-25	<input type="checkbox"/> NP54-14 LEVA ZIP		NP54	I 0 0 0 0 0 1 4				Montante per Anta: Camera 24 Tipologia: Basso Caratteristica: A scatto Dimensioni: A=24;B=1;C=30 mm Pillar for shutter: Chamber 24 Tipology: Low Characteristics: To release Dimensions: A=24;B=1;C=30 mm	PR2	L - 14,5	L - 26
	<input type="checkbox"/> NP54-01 LEVA ZIP		NP54	I 0 0 0 0 0 0 1				Montante per Anta: Camera 25 Tipologia: Basso Caratteristica: A scatto Dimensioni: A=24,7;B=1;C=30 mm Pillar for shutter: Chamber 25 Tipology: Low Characteristics: To release Dimensions: A=24,7;B=1;C=30 mm	PR3	L - 14,5	L - 26
32	<input type="checkbox"/> NP54-25 LEVA ZIP		NP54	I 0 0 0 0 0 2 5				Montante per Anta: Camera 32 Tipologia: profilo ad "U" Caratteristica: Nerv. centrale squadrata Dimensioni: A=32;B=14,5 mm Pillar for shutter: Chamber 32 Tipology: "U" profile Characteristics: Sq. Central nervous sys. Dimensions: A=32; B=14,5 mm	PR30	L - 13,5	L - 25
	<input type="checkbox"/> NP54-26 LEVA ZIP		NP54	I 0 0 0 0 0 2 6				Montante per Anta: Camera 32 Tipologia: profilo ad "U" con bordi Caratteristica: Nerv. centrale squadrata Dimensioni: A=32; B=15,5 mm Pillar for shutter: Chamber 32 Tipology: "U" profile with small edge Characteristics: Sq. Central nervous sys. Dimensions: A=32; B=15,5 mm	PR30A	L - 14,5	L - 26
35-36	<input type="checkbox"/> NP54-20 LEVA ZIP		NP54	I 0 0 0 0 0 2 0				Montante per Anta: Camera 35 Tipologia: Alto Caratteristica: A scatto con agg. rotary Dimensioni: A=34,9;B=4,2;C=39,5 mm Pillar for shutter: Chamber 35 Tipology: High Characteristics: To release with rotary Dimensions: A=34,9;B=4,2;C=39,5 mm	PR27.1	L - 21	L - 32,5
	<input type="checkbox"/> NP54-03 LEVA ZIP		NP54	I 0 0 0 0 0 0 3				Montante per Anta: Camera 35-36 Tipologia: Alto Caratteristica: A scatto con agg. rotary Dimensioni: A=35,5;B=4,2;C=39,5 mm Pillar for shutter: Chamber 35-36 Tipology: High Characteristics: To release with rotary Dimensions: A=35,5;B=4,2;C=39,5 mm	PR25	L - 21	L - 32,5
	<input type="checkbox"/> NP54-60 LEVA ZIP		NP54	I 0 0 0 0 0 6 0				Montante per Anta: Camera 36 Tipologia: profilo ad "U" Caratteristica: Nerv. centrale squadrata Dimensioni: A=36;B=14,5 mm Pillar for shutter: Chamber 36 Tipology: "U" profile Characteristics: Sq. Central nervous sys. Dimensions: A=36;B=14,5 mm	PR8	L - 13,5	L - 25
	<input type="checkbox"/> NP54-32 LEVA ZIP		NP54	I 0 0 0 0 0 3 2				Montante per Anta: Camera 36 Tipologia: Alto Caratteristica: A scatto con agg. rotary Dimensioni: A=36;B=4,2;C=39,6 mm Pillar for shutter: Chamber 36 Tipology: High Characteristics: To release with rotary Dimensions: A=36;B=4,2;C=39,6 mm	PR34	L - 21	L - 32,5



La misura dei profili si determina dalla differenza tra la luce netta "L" e la relativa quantità fissa riportata in tabella. Ad esempio: se L=800 mm è la luce netta e il profilo usato è PR30A, allora la misura di taglio della lamella sarà $T = 800 - 14,5 = 785,5$ mm. The measure of the profiles is done from the difference between the net light "L" and the relating fix quantity quoted in the list. For example: if L=800 mm is the net light and the profile used is PR30A, the measure of the cut of the slat will be $T = 800 - 14,5 = 785,5$ mm.



I valori tengono conto di una tolleranza di 0,5 mm tra la lamella e il tappo portalamella, viene comunque, lasciato alla discrezione dell'operatore modificare tali tolleranze di taglio. L'azienda si riserva di apportare eventuali modifiche tecniche al prodotto senza preavviso. The values which you see have a tolerance of 0,5 mm between the slat and the cup, and so the operator can choose the measure to which cut the slat. The factory reserve the right to bring possible technical changes without notice.

Nel caso la sede del profilo anta abbia una cava diversa da quelle riportate in tabella, si consiglia di contattare l'azienda.



Per ordinare il comando si compone il seguente codice strutturato:

Versione Leva Zip:

Z I P (Cod. Base) (Vers.) (REV.) (Fisso) (Cod. Colore) (Dx/Sx)(N. Elementi)

Esempio ordine: Si vuole ordinare un comando vers. Leva Zip Destro a 11 elementi colore bianco su anta camera 24. Il montante da utilizzare è il PR2, risulta che il codice ridotto è NP54-14 LEVA ZIP e si ricava: **Cod. Base:** NP54; **Vers.:** I00; **Rev.:** 00; **Cod. Fisso:** 14; **Cod. Colore:** V01; **Cod. Dx/Sx:** D; **N. Elem.:** 11.

IL CODICE ORDINE COMPLETO E':

Z I P N P 5 4 I 0 0 0 0 1 4 V 0 1 D 1 1 (Cod. Base) (Vers.) (REV.) (Fisso) (Cod. Colore) (Dx/Sx)(N. Elementi)



TECNOMETALSYSTEM
TECNOLOGIE E SERVIZI PER L'EDILIZIA



TECNOMETALSYSTEM

84062 Olevano sul Tusciano (SA) - ITALIA
Via Frosano, 58
Tel. +39 (0)828 612023 - 612370
Fax (0)828 311877

info@tecnometalsystem.it

NOSTRO DISTRIBUTORE



www.tecnometalsystem.it