

Catalogo parte 4

Ferramenta scorrevoli a libro per porte e finestre di legno e P.V.C.

Impiego

Impiego della ferramenta scorrevole a libro G.U:
 - Porte scorrevoli a libro a 3 fino 7 battenti
 - Finestre scorrevoli a libro a 3 fino 7 battenti
 comprensive di rotaie di scorrimento e di guida.

Esecuzioni

Ferramenta scorrevole a libro G.U-922

Ferramenta per battenti singoli con peso fino 80 kg, con carrello portante inferiore a 4 ruote, regolabile per soprabattuta del battente da 15 fino 19 mm, altezza regolabile da + 4 mm oppure - 1,5 mm. Ruote con cuscinetti rigidi a sfere rivestiti di materiale sintetica. Cremonesi senza serratura con entrata di 15 mm oppure di 25 fino 50 mm, cremonesi con serratura con entrata di 25 fino 50 mm. LB 400-900 mm, HBB 850-2350 mm

Ferramenta scorrevole a libro G.U-925

Ferramenta per battenti singoli con peso fino 80 kg, con carrello portante superiore a 4 ruote, regolabile per soprabattuta del battente da 15 fino 19 mm, altezza regolabile da + 4 mm oppure - 1,5 mm. Ruote con cuscinetti rigidi a sfere rivestiti di materiale sintetica. Cremonesi senza serratura con entrata di 15 mm oppure di 25 fino 50 mm, cremonesi con serratura con entrata di 25 fino 50 mm. LB 400-900 mm, HBB 850-2350 mm

Maniglie

Maniglie di alluminio con vite mascherate. Rosetta con forte arresto. Nella fornitura standard, la ferramenta scorrevole a libro G.U-922 e G.U-925 monta la maniglia DIRIGENT-F. Completano il programma le maniglie doppie per azionamento su entrambi i lati.

Rotaia di scorrimento P 1213

Rotaia di scorrimento di alluminio, utilizzabile su elementi scorrevoli a libro con ferramenta sia standard che di tipo speciale - come per esempio elementi di alluminio-legno.

Rotaia di guida P 1381

Rotaia di guida di alluminio per battenti scorrevoli a libro. Si monta come raccordo superiore (per G.U-922) e inferiore (per G.U-925).

Colori standard

La ferramenta scorrevole a libro viene fornita nei seguenti colori standard:

- | | |
|--------|---|
| EV 1 | Parti visibili di alluminio anodizzate EV 1, profilati di copertura colore grigio |
| UC 5 | Parti visibili di alluminio anodizzate bronzo scuro, profilati di copertura colore marrone scuro, |
| Bianco | Parti visibili di alluminio anodizzate EV 1, profilati di copertura colore bianco |

Materiali di fabbricazione, protezione anticorrosiva

Le parti di ferramenta sono realizzate in leghe di acciaio, zinco pressofuso e alluminio; zincate oppure anodizzate secondo il materiale impiegato.

Abbreviazioni

G	Martellina ad altezza costante
GV	Martellina ad altezza variabile
HB	Altezza battente
HBB	Altezza battente in battuta
LB	Larghezza battente
LBB	Larghezza battente in battuta
LET	Larghezza esterna telaio fisso
LTB	Larghezza telaio in battuta
PC	Perni di chiusura
PZ	Cilindro profilato
SB	Spessore battente
UI	Unità imballaggio

Numero d'articolo

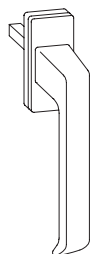
Esempio
 Articolo N.

6-25334-00-0-*

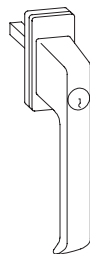
6-25334-	- -	Numero d'articolo
-	-00-	Grandezza
-	-L-	Montaggio a sinistra
-	-R-	Montaggio a destra
-	-0-	Utilizzabile per ambedue i lati
-	-4-	Cremonese con fissaggio rosetta montato
-	- -1	Anodizzato naturale EV 1 / colore argento
-	- -2	Anodizzato champagne EV 2 / colore argenteo
-	- -3	Tropicalizzato / colore ottone
-	- -5	Anodizzato UC 5 / marrone scuro
-	- -6	Nero
-	- -7	Bianco
-	- -*	Trattamento di superficie variabile (vedi listino prezzi)

Accessori a richiesta

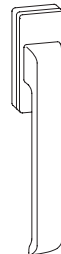
Maniglie DIRIGENT-F per porte e finestre, accessori



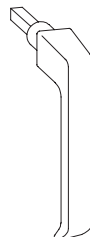
DIRIGENT-F
Quadro 29 6-28072-29-0-*
Quadro 33 6-28072-33-0-*



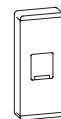
DIRIGENT-F/Z
Cilindro a pressione,
chiavi uguali
Quadro 29 6-28075-29-0-*
Quadro 33 6-28075-33-0-*



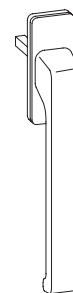
DIRIGENT-F/F
ribassata
6-28101-00-0-*



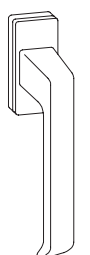
DIRIGENT-F/SG
Quadro 33
8-00694-33-0-7



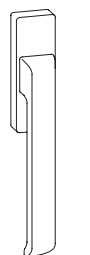
Rosetta/F
interna - ribassata
6-24913-00-0-*



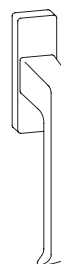
Drehgriff DIRIGENT-HL
con langem Griff
Quadro 31
6-28646-31-0-*
Quadro 33
6-28646-33-0-*



DIRIGENT-F
senza Quadro
6-28072-00-0-*



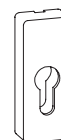
DIRIGENT-F/AF,
esterna - ribassata
6-25223-00-0-*



DIRIGENT-F/A,
esterna
6-25993-00-0-*



Perno quadro
FD 56-68 9-26874-56-0-1
FD 69-80 9-26874-69-0-1



Rosetta PZ
interna
6-25224-02-0-*



Rosetta PZ/A
esterna
9-32407-02-0-*



Azionamento bilaterale
Vite M 5
FD 56-60 9-13255-60-0-1
FD 61-70 9-13255-70-0-1
FD 71-80 9-13255-80-0-1



Azionamento interno
Vite M 5 x 40
9-13255-40-0-1



Dispositivo sicurezza
notturna
Entrate 25 - 50 mm
K-13282-00-0-*



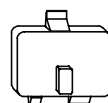
Maniglia
esterna
9-22921-00-0-*

Accessori a richiesta



Ferramenta scorrevoli a libro

Terminale sin. 9-32740-00-L-*
Terminale des. 9-32740-00-R-*
Rotaia di copertura P 1391
 Supporto 9-32741
Rotaia di scorrimento P 1213
Rotaia guida P 1410
Sacchetto profilati G.U-925 Disegno 42647
 interna ed esterna complanare a pavimento
 LET mm Articolo N.
 -2960 K-14679-30-0-*
 2961-6700 K-14679-67-0-*



Conf. gancio a scatto
K-13334-00-0-*



Piastra di tenuta 40 mm
9-35697-00-0-1
Piastra di tenuta 80 mm
9-39386-00-0-1



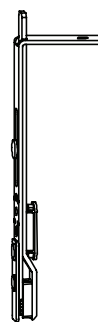
Rivestimento
protettivo per leva in
battuta
9-33668-00-0-9



Guida asta
8-00805-00-0-0

12 Perno **9 Perno**
distanziat. G **distanziat. B**
Conf. perno distanziat. 01
Alu-Legno - K-13349-01
 G.U-922, G.U-925
 verso l'interno
 Sistemi di profilo:
 BUG Aluvogt 2000
 Gutmann 3000

12 Perno **9 Perno**
distanziat. G **distanziat. B**
Conf. perno distanziat. 02
Alu-Legno - K-13349-02
 G.U-922, G.U-925
 verso l'interno
 Profilsystem:
 BUG Aluvogt 2000/
 Restauro



Uscita di chiusura
dell'asta superiore
6-25341-00-0-1



Invertitore
inferiore
6-25758-00-0-1

4

Rotaia di copertura P 1391	Art.
	9-32744-30-0-*
	9-32744-40-0-*
	9-32744-50-0-*
	9-32744-67-0-*

* 1=argento; 7=bianco; 5=elettroclore

Rotaia di scorrimento P 1213	Art.
	9-30162-30-0-*
	9-30162-40-0-*
	9-30162-50-0-*
	9-30162-67-0-*

* 1=argento; 5=elettroclore

Rotaia di guida P 1410	Art.
	9-33219-67-0-*

* 1=argento; 5=elettroclore



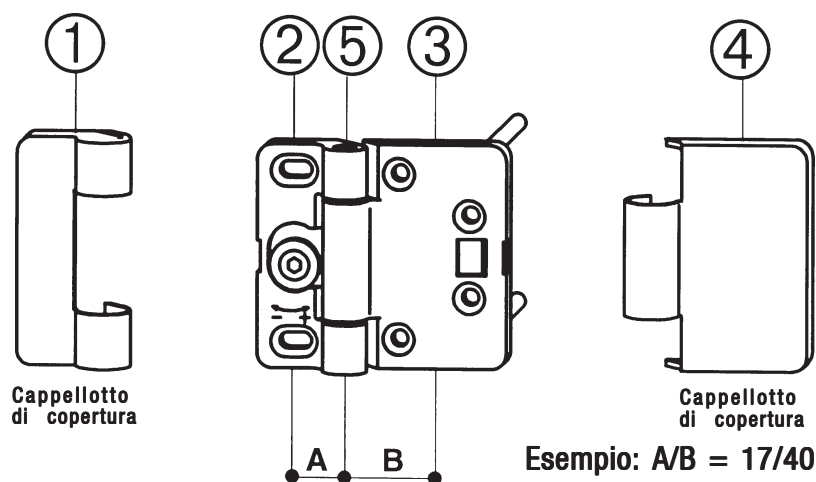
ANNOTAZIONI



Cerniere snodate



per ferramenta scorrevoli a libro G.U-922 e G.U-925



Confezione cerniera snodata 17/40 K-13205-01-0-1	Confezione cerniera snodata 17/45 K-13205-03-0-1	Confezione cerniera snodata 25/45 K-13812-00-0-1	Confezione cerniera snodata 17/17 K-13813-00-0-1
Componenti singoli	Componenti singoli	Componenti singoli	Componenti singoli
2 6-25352-00-0-3	2 6-25352-00-0-3	2 6-25994-00-0-3	2 6-25352-00-0-3
3 6-25353-01-0-3	3 6-25353-03-0-3	3 6-25353-03-0-3	3 6-25995-00-0-3
5 9-32527-00-0-3	5 9-32527-00-0-3	5 9-32527-00-0-3	5 9-32527-00-0-3
Confezione coperture K-15392-00-0-* * = 1N, 2N, 3X, 4N, 5X, 7X	Confezione coperture K-15392-00-0-* * = 1N, 2N, 3X, 4N, 5X, 7X	Confezione coperture K-15399-00-0-* * = 5X, 7X	Confezione coperture K-15393-00-0-* * = 5X, 7X
1 9-32526-00-0-*	1 9-32526-00-0-*	1 9-33837-00-0-*	1 9-32526-00-0-*
4 9-32525-01-0-*	4 9-32525-01-0-*	4 9-32525-01-0-*	4 9-33838-00-0-*
Dima di foratura 6-25369	Dima di foratura 6-25996-03	Dima di foratura 6-25996-02	Dima di foratura 6-25996-01

Indicazione:

La confezione cerniera snodata per ferramenta scorrevoli a libro G.U-922 e G.U-925 comprende 3 cerniere

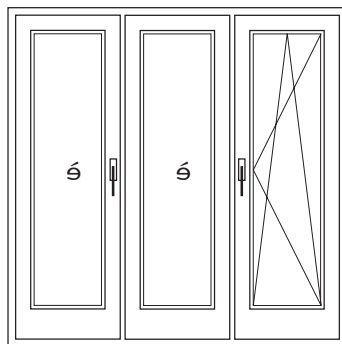
Coperture singole colore oro:

- 9-32525-01-0-3
- 9-32526-00-0-3
- 9-33837-00-0-3
- 9-33838-00-0-3

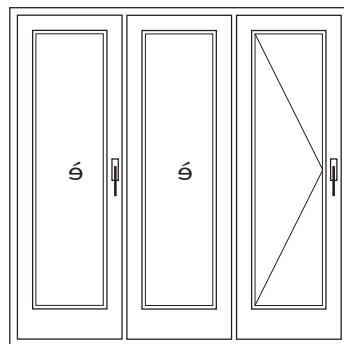
Informazione prodotti

Ferramenta scorrevoli a libro
per porte e finestre di Legno, Alu-Legno e P.V.C.

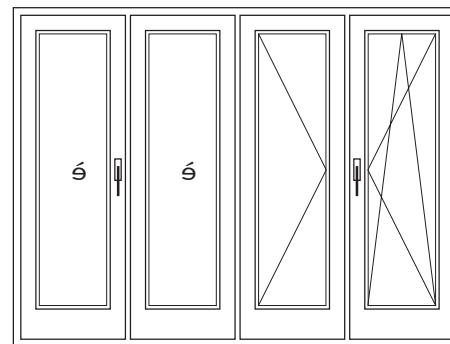
Disposizione dei battenti secondo gli schemi 321 fino 651
con battente di passaggio anta-ribalta oppure ad anta



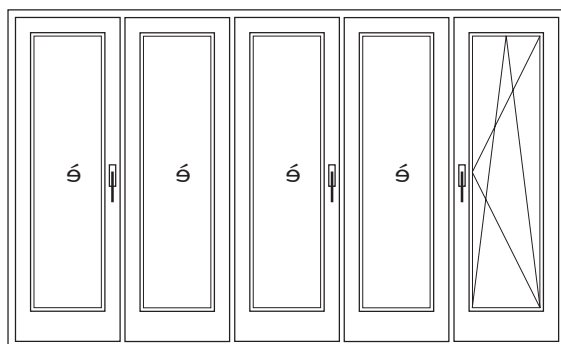
Schema 321 [1]
2 battenti a libro,
1 battente anta-ribalta



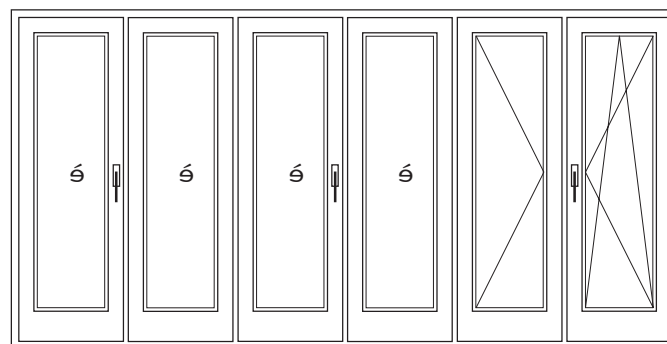
Schema 330
2 battenti a libro,
1 battente ad anta



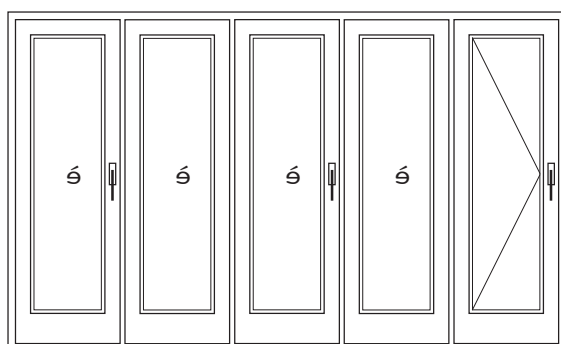
Schema 431 [2]
2 battenti a libro,
1 battente secondario ad anta,
1 battente anta-ribalta



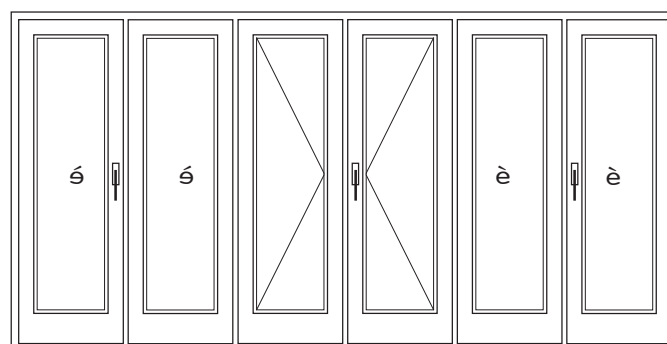
Schema 541 [1]
4 battenti a libro,
1 battente anta-ribalta



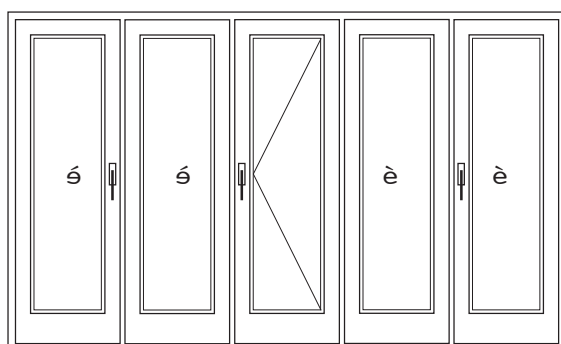
Schema 651 [2]
4 battenti a libro,
1 battente secondario ad anta,
1 battente anta-ribalta



Schema 550
4 battenti a libro,
1 battente ad anta



Schema 633
4 battenti a libro,
1 battente secondario ad anta,
1 battente ad anta



Schema 532
4 battenti a libro,
1 battente ad anta

Legende:

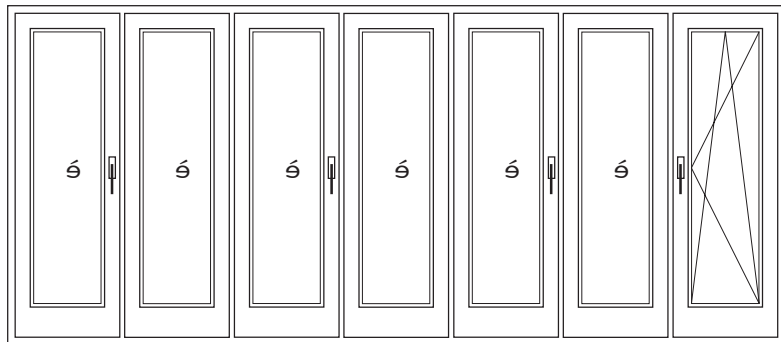
- [1] Battente di passaggio anche come battente ad anta
 - con cerniere snodate e chiusura JET per battenti ad anta
 - con ferramenta apertura a bandiera JET
- [2] Battente di passaggio primario anche come battente ad anta
 - con cerniere snodate e chiusura JET per battenti ad anta
 - con ferramenta apertura a bandiera JET

Informazione prodotti

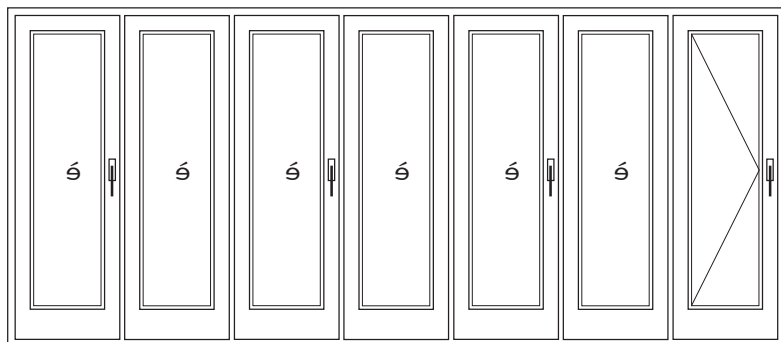


Ferramenta scorrevoli a libro
per porte e finestre di Legno, Alu-Legno e P.V.C.

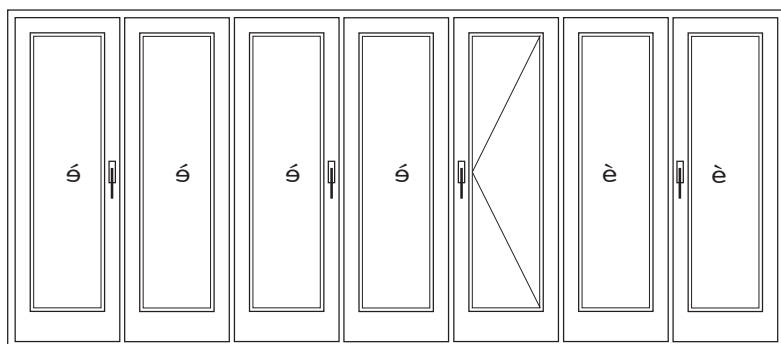
Disposizione dei battenti secondo gli schemi 743 fino 770
con battente di passaggio anta-ribalta oppure ad anta



Schema 761 [1]
6 battenti a libro,
1 battente anta-ribalta



Schema 770
6 battenti a libro,
1 battente ad anta



Schema 743
6 battenti a libro,
1 battente ad anta

Legende:

- [1] Battente di passaggio anche come battente ad anta
- con cerniere snodate e chiusura JET per battenti ad anta
 - con ferramenta apertura a bandiera JET

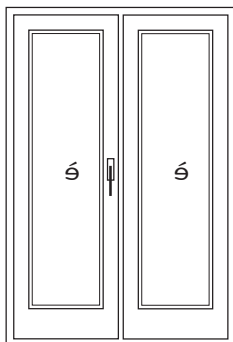


Informazione prodotti

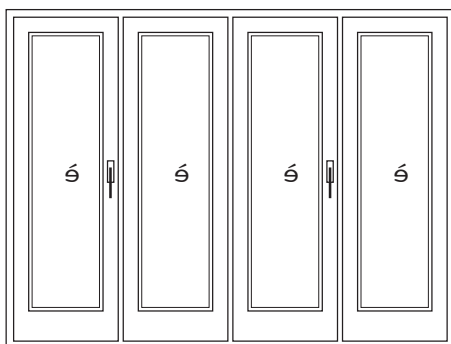


Ferramenta scorrevoli a libro
per porte e finestre di Legno e Alu-Legno

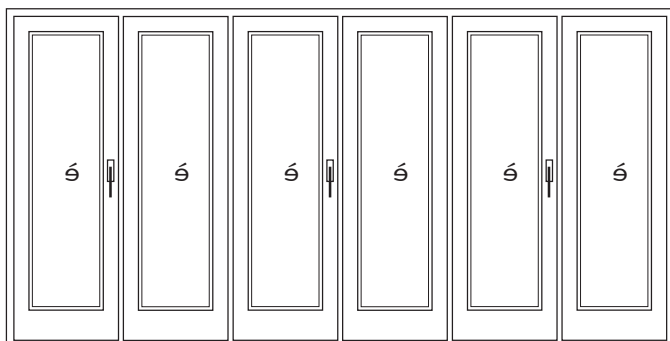
Disposizione dei battenti secondo gli schemi 220 fino 660
senza battente di passaggio anta-ribalta oppure ad anta



Schema 220 [1]
2 battenti a libro



Schema 440 [1]
4 battenti a libro



Schema 660 [1]
6 battenti a libro

Legende:

[1] Composizione della ferramenta
su richiesta.

Disegno Tecnico:

Nr. 0-41755-2