

A close-up photograph of a window frame assembly. The image shows several parallel green plastic or metal bars connected by a dark grey metal bracket. The background is a solid reddish-pink color. The text 'AURORA 60' is overlaid in a light beige, sans-serif font on a white horizontal band across the top of the image.

# AURORA 60

# AURORA 60

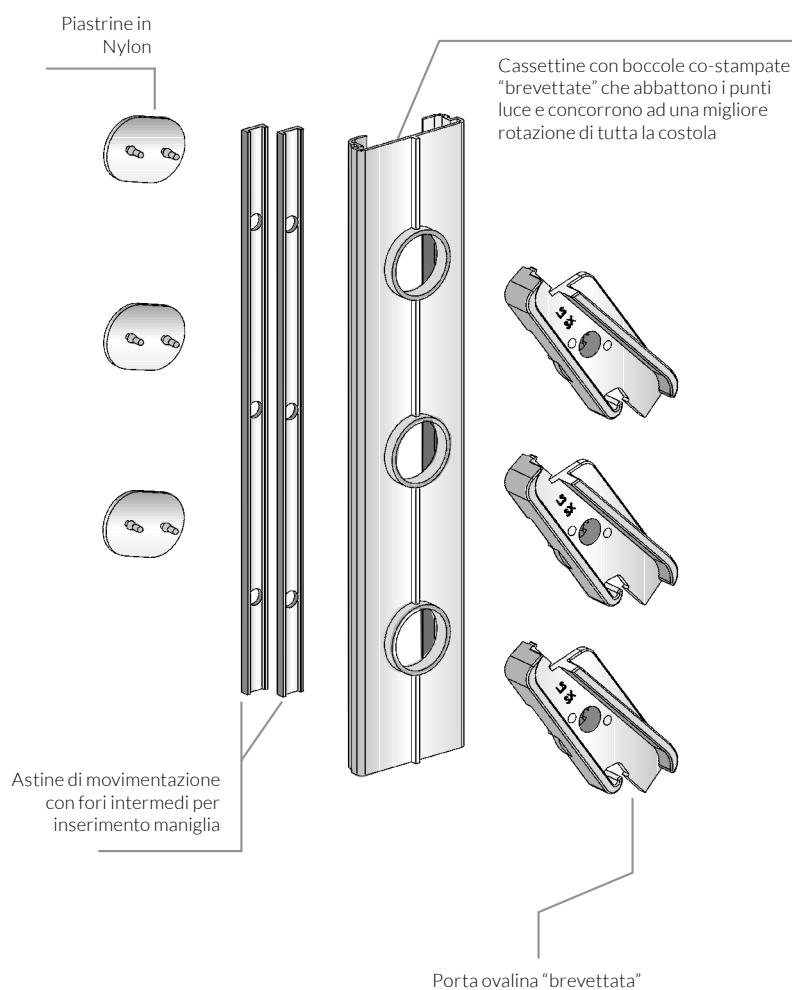
## MECCANISMI PER ORIENTABILI

È la serie degli accessori per lamelle orientabili a interasse 60 mm (lamella da 71 mm di lunghezza), disegno a goccia, applicabile sui sistemi persiane in alluminio e PVC. Le applicazioni sono molteplici per qualsiasi serie commerciale di persiane con cava a partire da 24 fino a 36 mm di larghezza.

Il meccanismo Aurora 60 può ospitare anche la nuova lamella BPE0026 senza guarnizione.

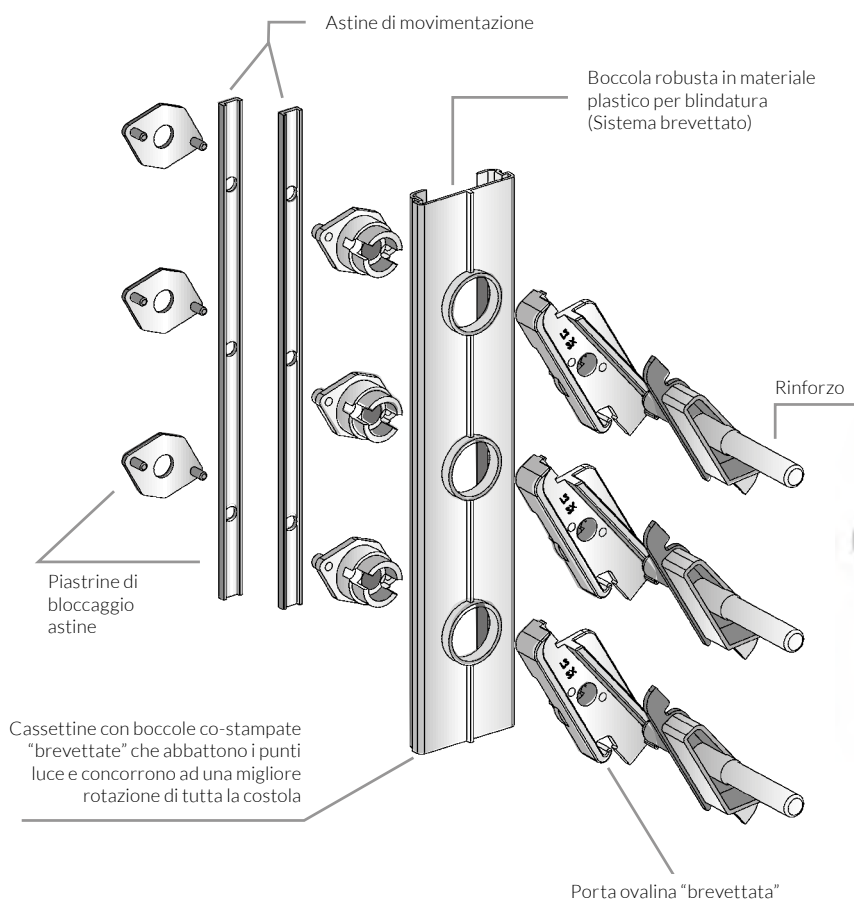
Semplice da installare, permette l'inserimento delle lamelle a telaio chiuso.

Test realizzati su campioni assicurano i requisiti prestazionali massimi richiesti dalla norma europea ai fini della marcatura CE.



Aurora 60 presenta un sistema di oscuramento alla luce grazie alle boccole co-stampate sui montanti degli accessori. Ciò garantisce anche un'elevata tenuta all'aria e all'acqua.

# AURORA



## MECCANISMI PER ORIENTABILE DI SICUREZZA

I sistemi BLINDO sono realizzati con differenti accessori e corredati da speciali inserti in acciaio. Il sistema garantisce un'elevata tenuta della lamella sulla persiana. Per garantire una sicurezza totale nel realizzare la persiana non vanno trascurati l'uso di cremone con serratura, cerniere rinforzate e rostri anticasso.



## SELLE FISSE

Gli accessori della lamelle fisse riproducono l'estetica del sistema orientabile e sono proposti in moduli con angolazione aperta e chiusa. Una novità è la persiana fissa chiusa: con i nuovi accessori è possibile assemblarla a telaio chiuso.



24-25-31-35-36 SFC.LSA

Selle fisse chiuse  
cave 24-25-31-35-36 mm



24-25-31-35-36 SFA.LSA

Selle fisse aperte  
cave 24-25-31-35-36 mm

# AURORA 60

## MANIGLIE

**MAU** la maniglia per eccellenza (pomello, manovella, ellittica), vanta il primato di applicazioni. Robusta e facile da montare grazie ai fori predisposti sulle astine di comando. È reversibile e si monta con una semplice pressione a destra o a sinistra del meccanismo. Versioni per ogni esigenza tecnica ed estetica. Non si monta sulla serie BLINDO.

**EL60AU** è una maniglia semplice, economica e di facile montaggio. Si applica direttamente sul meccanismo in sostituzione del porta-lamelle, evitando di forare le lamelle o il profilo ante, adattandosi a tutte le tipologie di profilo.

**BODY** è la maniglia a corpo unico, viene fornita già applicata sul meccanismo. Grazie al minimo ingombro risolve molti problemi per le applicazioni dove gli spazi sono molto ridotti. È robusta e pratica da usare. Non teme il problema degli spessori nei profili arrotondati e maggiorati. Attraverso una frizione permette di avere delle posizioni intermedie.

**MINICRIC** è una semplice maniglia a leva da applicare direttamente sulla lamella in qualsiasi posizione. Utile sulle persiane scorrevoli. Disponibile in due versioni, da 16 e 27 mm di ingombro.

### MAUP

Maniglia pomello



### MAUE

Maniglia ellittica



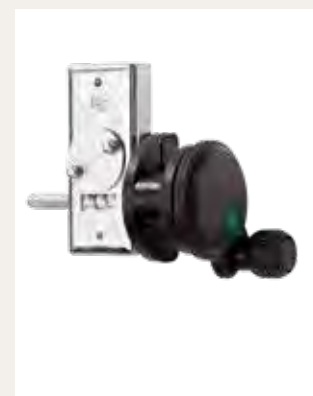
### MAUEL

Maniglia ellittica con base lunga



### MAUM

Maniglia manovella



### MCSB da 16 mm

Maniglia minicric



### MCS da 27 mm

Maniglia minicric



### EL60AU

Maniglia a leva








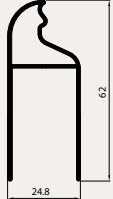


### MANIGLIA BODY

Specificare il verso destro o sinistro in fase d'ordine

NOTA: le maniglie a leva non garantiscono lo stesso livello di oscuramento delle maniglie a manovella (soprattutto sui colori chiari e lamelle senza guarnizione).

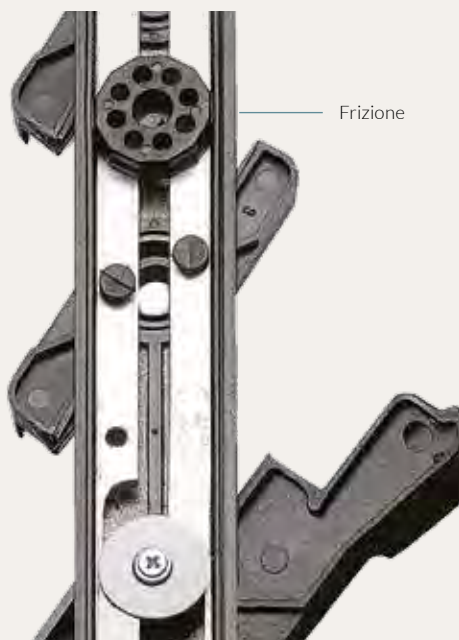
# AURORA

							
Riduttore cava 24-25 BPE0047	Riduttore cava 35-36 BPE0031	Riduttore cava 31	Lamella 60 BPE0025	Lamella 60 senza guarnizione BPE0026	Mezza lamella 60 BPE0024	Mezza lamella 60 senza guarnizione BPE0027	Mezza lamella larga 60 senza guarnizione BPE0569 (solo cava 24/25)

## COMPENSAZIONI

Assortimento di compensazioni.

- ☒ La compensazione tipo "C" classica: il terminale della mezza lamella è fissato sul meccanismo per mezzo di una vite autoforante, comodo anche nei meccanismi a tagliare, si monta auto centrandosi al posto di un porta-lamella.
- ☒ La compensazione tipo "L": i terminali della mezza lamella sono forniti separatamente nella versione a tagliare.
- ☒ La compensazione tipo "CL": il terminale della mezza lamella è fissato sul meccanismo per mezzo di una vite. Questo sistema di compensazione delle altezze è particolarmente vantaggioso in quanto consente l'inserimento della mezza lamella di compensazione direttamente nella cava del profilo anta, evitando l'impiego del riduttore.



Tipo C

Per tutte le cavae



Tipo C

+ Adattatore verticale, riduttore alto per cavae da 31 mm



Tipo L

Compensatore a tagliare per le cavae 24-25-35-36



Tipo CL

Per cavae 24-25 senza profilo riduttore

# AURORA 60

	AURORA 60 CODICE: LSA Prezzo a lamella 0,85 €	AURORA 60 BLINDO CODICE: LSAB Prezzo a lamella 1,15 €	AURORA 60 BODY CODICE: BLSA Incluso maniglia	CAVA mm	Numero lamelle	Compensazione Tipo "C"	Compensazione Tipo "C" riduttore alto + adattatore cava 31	Compensazione TIPO CL 24-25 senza riduttore	Compensazione Tipo "L"
	Euro	Euro							
COMANDO SINGOLO	5,10	6,90	7,60	24 25 31 32 35 36	6	461	494	469	461
	5,95	8,05	8,45	24 25 31 32 35 36	7	521	554	529	521
	6,80	9,20	9,30	24 25 31 32 35 36	8	581	614	589	581
	7,65	10,35	10,15	24 25 31 32 35 36	9	641	674	649	641
	8,50	11,50	11,00	24 25 31 32 35 36	10	701	734	709	701
	9,35	12,65	11,85	24 25 31 32 35 36	11	761	794	769	761
	10,20	13,80	12,70	24 25 31 32 35 36	12	821	854	829	821
	11,05	14,95	13,55	24 25 31 32 35 36	13	881	914	889	881
	11,90	16,10	14,40	24 25 31 32 35 36	14	941	974	949	941
	12,75	17,25	15,25	24 25 31 32 35 36	15	1001	1034	1009	1001
	13,60	18,40	16,10	24 25 31 32 35 36	16	1061	1094	1069	1061
	14,45	19,55	16,95	24 25 31 32 35 36	17	1121	1154	1129	1121
	15,30	20,70	17,80	24 25 31 32 35 36	18	1181	1214	1189	1181
	16,15	21,85	18,65	24 25 31 32 35 36	19	1241	1274	1249	1241
	17,00	23,00	19,50	24 25 31 32 35 36	20	1301	1334	1309	1301
	17,85	24,15	20,35	24 25 31 32 35 36	21	1361	1394	1369	1361
	18,70	25,30	21,20	24 25 31 32 35 36	22	1421	1454	1429	1421
COMANDO DOPIO	19,55	26,45	24,55	24 25 31 32 35 36	23	1481	1514	1489	1481
	20,40	27,60	25,40	24 25 31 32 35 36	24	1541	1574	1549	1541
	21,25	28,75	26,25	24 25 31 32 35 36	25	1601	1634	1609	1601
	22,10	29,90	27,10	24 25 31 32 35 36	26	1661	1694	1669	1661
	22,95	31,05	27,95	24 25 31 32 35 36	27	1721	1754	1729	1721
	23,80	32,20	28,80	24 25 31 32 35 36	28	1781	1814	1789	1781
	24,65	33,35	29,65	24 25 31 32 35 36	29	1841	1874	1849	1841
	25,50	34,50	30,50	24 25 31 32 35 36	30	1901	1934	1909	1901
	26,35	35,65	31,35	24 25 31 32 35 36	31	1961	1994	1969	1961
	27,20	36,80	32,20	24 25 31 32 35 36	32	2021	2054	2029	2021
		Prezzo escluso maniglia	Prezzo escluso maniglia	Prezzo incluso maniglia	Altezze Massime (mm)				

- ☑ Meccanismo a tagliare fino a 6 metri
- ☑ Realizziamo su richiesta meccanismi a comando singolo o doppio per misure diverse da quelle riportate in tabella



SELLE FISSE / APERTE - CHIUSE		
Codice	Descrizione	Prezzo €
24-25-31-35-36 SF.LSA	100 cp selle aperte 14 cp compensatori	50,00
24-25-31-35-36 SFC.LSA	100 cp selle chiuse 14 cp compensatori	50,00
Specificare la cava in fase di ordine		

MANIGLIE		
Codice	Descrizione	Prezzo €
MAUE	Man. unica ellittica	3,20
MAUEL	Man. ellittica base lunga	3,20
MAUM	Man. unica manovella	3,20
MAUP	Man. unica pomello	3,20
EL60AU	Man. a leva	1,50
MCS	Minicric da 27 mm	1,00
MCSB	Minicric bassa da 16 mm	1,00

SUPPLEMENTO COLORI		
RAL STANDARD		+10%
PUNTINATI, RAL SPECIALI E BASE LEGNO		+15%
RINFORZO		
Codice	Descrizione	Prezzo € x coppia
RAU60	Rinforzo completo	1,60
INS60	Solo inserto	0,40