

PRODOTTO  
in  
ITALIA

# SISTEMA EVOLUZIONE VETRO

exa  
SEV 4.1

Sistema  
Evoluzione  
Vetro  
*Glass  
Evolution  
System*

by  **erreti**<sup>®</sup>  
Aluminium\_BASED

■ EXA SEV4.1 è un programma di accessori per ante a battente in vetro temperato, realizzato interamente in alluminio estruso.

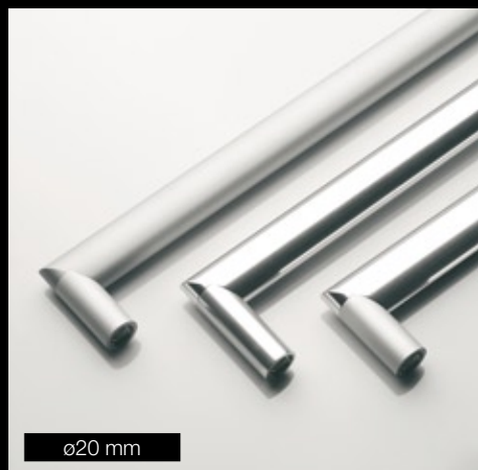
La progettazione si è spinta in una ricerca tecnico/stilistica volta ad esaltare l'elevata raffinatezza architettonica del prodotto, espressa con un linguaggio stilistico rigoroso e contemporaneo, denso dei significati propri dei materiali che lo compongono, l'alluminio e il vetro, e ciò che rappresentano nell'architettura moderna.

SEV4.1 è disponibile nella finitura ossidazione anodica, satinata o brillante lucida.

■ *A SEV4.1 comprises a range of accessories for hinged tempered glass doors, made entirely of extruded aluminium.*

*The planning design focused on a technical and stylistic research intending to highlight the product's architectural sophistication, resulting in a rigorous and contemporary look, filled with the very meaning of the materials used to make them, namely aluminium and glass, and what they represent in modern architecture.*

*SEV4.1 is available in a satin or polished anodizing finish.*



## SERRATURA ORIZZONTALE HORIZONTAL LOCK

Vetro temprato spessore 10 mm.  
10 mm-thick tempered glass.



Possibilità di applicare qualsiasi tipo di maniglia con interasse di 43 mm.  
*Possibility of applying any handle, with a distance between centres of 43 mm.*

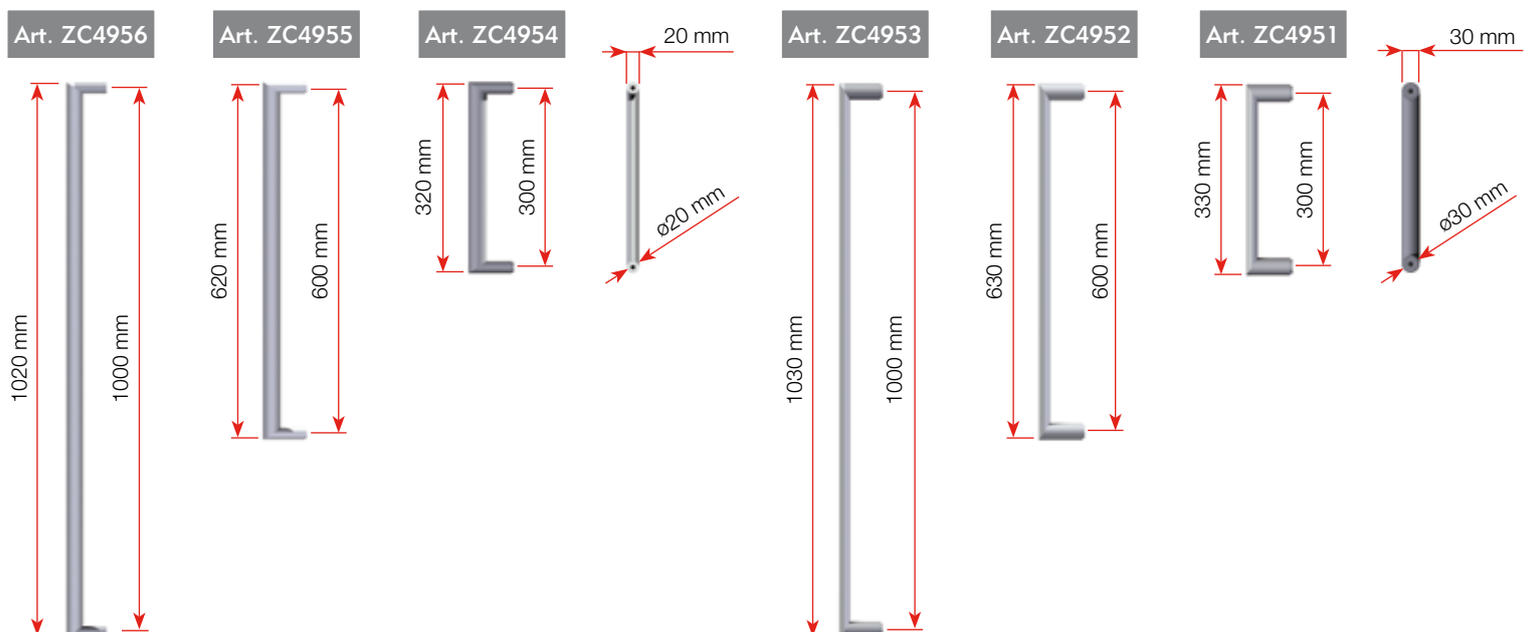
## SERRATURA VERTICALE VERTICAL LOCK

Vetro temprato spessore 10 mm.  
10 mm-thick tempered glass.



## MANIGLIONE PULL HANDLE

Vetro temprato spessore 10 mm.  
10 mm-thick tempered glass.



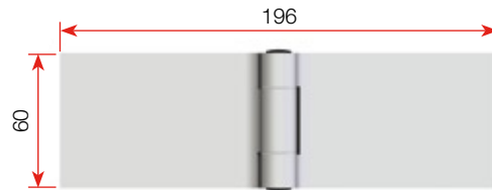
# CERNIERA - APPLICAZIONE VETRO

## HINGE - GLASS APPLICATION

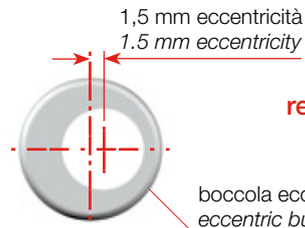
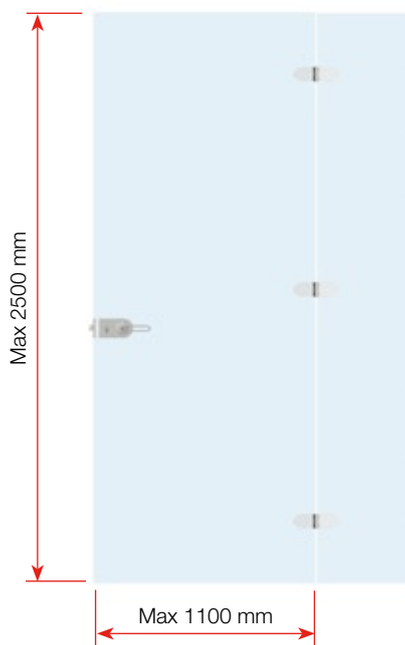
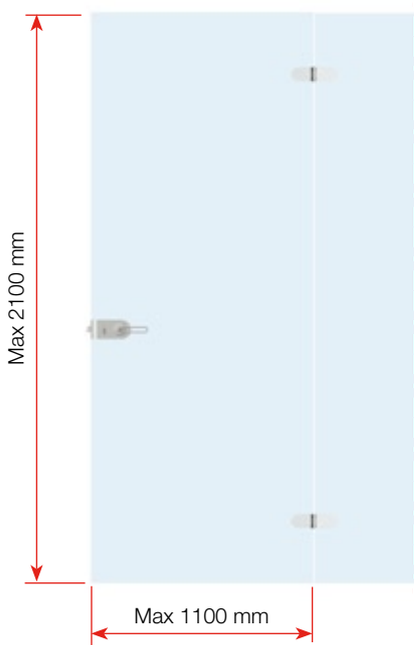
Vetro temprato spessore 10 mm.  
10 mm-thick tempered glass.



Art. ZC4959



Art. ZC4969



regolazione cerniera  
hinge adjustment

boccola eccentrica  
eccentric bushing

### Dimensione massima vetro porta

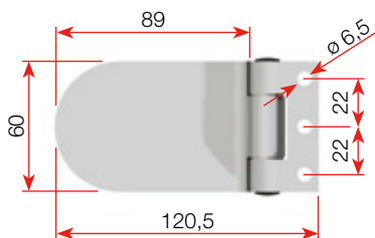
Per il montaggio di 2 cerniere, la porta a vetro deve avere un'altezza massima di 2100 mm. Per misure superiori, fino a 2500 mm, è necessario il montaggio di una terza cerniera.

### Door glass maximum size

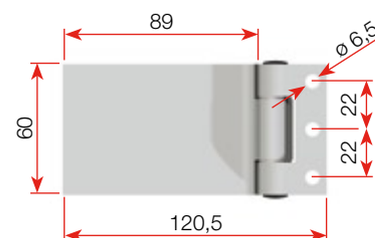
To assemble 2 hinges, the glass door must have a maximum height of 2100 mm. For larger dimensions up to 2500 mm, a third hinge is required.

# CERNIERA - APPLICAZIONE TELAIO IN ALLUMINIO O A MURO

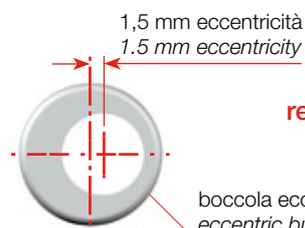
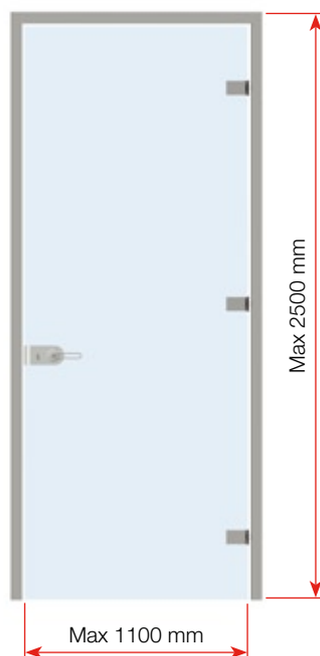
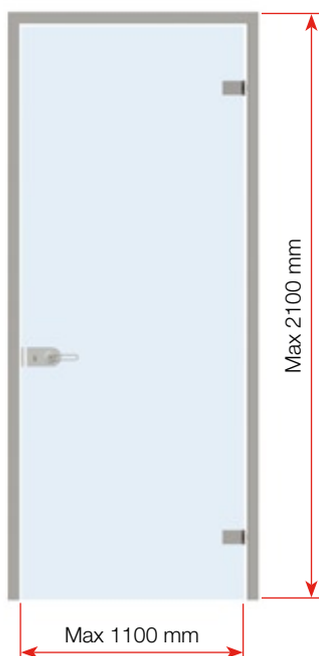
## HINGE - ALUMINIUM FRAME OR WALL-MOUNTED APPLICATION



Art. ZC4966



Art. ZC4970



regolazione cerniera  
hinge adjustment

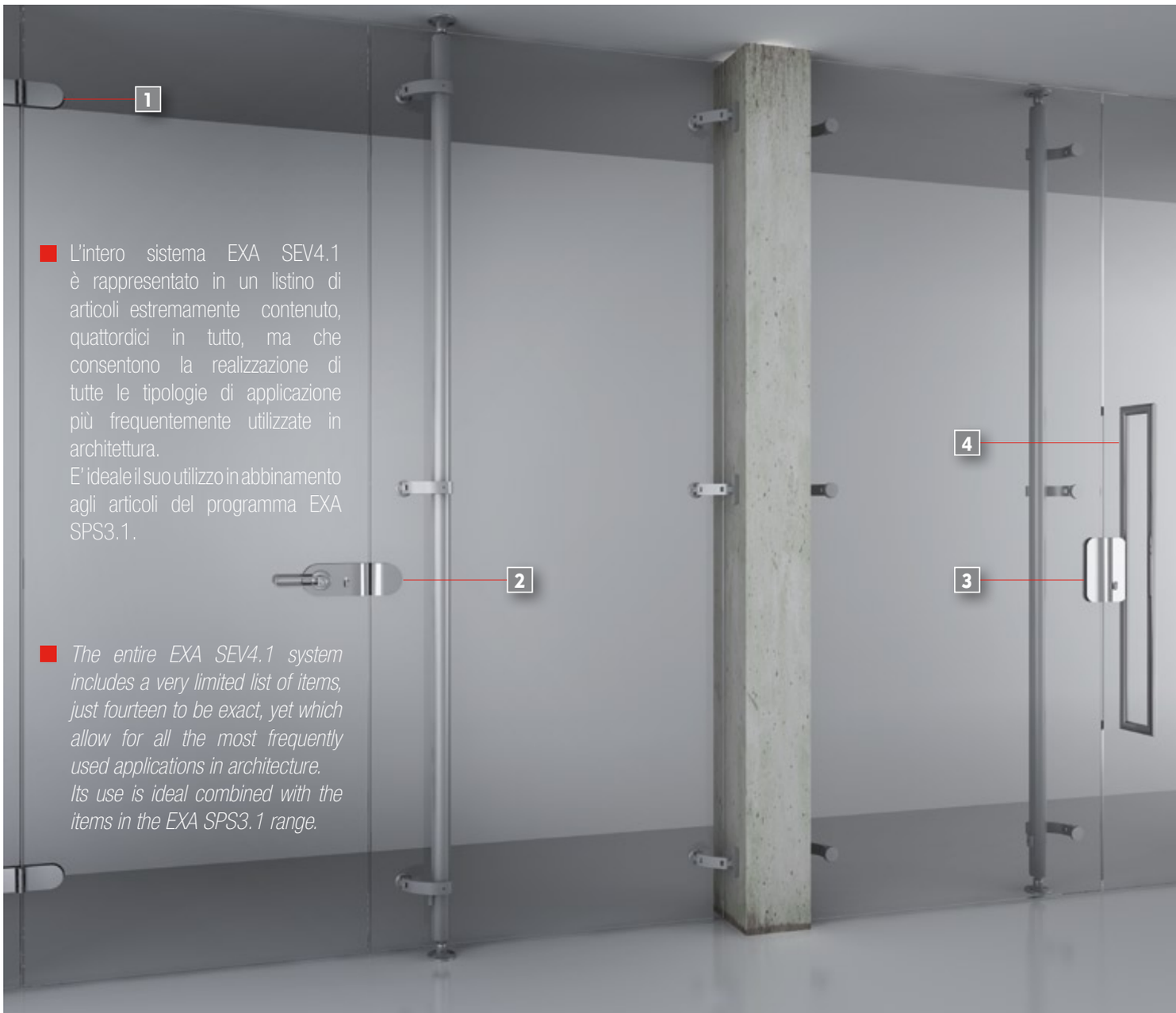
boccola eccentrica  
eccentric bushing

### Dimensione massima vetro porta

Per il montaggio di 2 cerniere, la porta a vetro deve avere un'altezza massima di 2100 mm. Per misure superiori, fino a 2500 mm, è necessario il montaggio di una terza cerniera.

### Door glass maximum size

To assemble 2 hinges, the glass door must have a maximum height of 2100 mm. For larger dimensions up to 2500 mm, a third hinge is required.



■ L'intero sistema EXA SEV4.1 è rappresentato in un listino di articoli estremamente contenuto, quattordici in tutto, ma che consentono la realizzazione di tutte le tipologie di applicazione più frequentemente utilizzate in architettura. E' ideale il suo utilizzo in abbinamento agli articoli del programma EXA SPS3.1.

■ *The entire EXA SEV4.1 system includes a very limited list of items, just fourteen to be exact, yet which allow for all the most frequently used applications in architecture. Its use is ideal combined with the items in the EXA SPS3.1 range.*

**1** Cerniera per porte in vetro  
*Hinge for glass doors*

ZC4959      ZC4969

Cerniera - applicazione telaio in alluminio o a muro  
*Hinge - aluminium frame or wall-mounted application*

ZC4966      ZC4970

**2** Serratura orizzontale  
*Horizontal lock*

ZC4958      ZC4968

**3** Serratura verticale  
*Vertical lock*

ZC4957      ZC4967

**4** Maniglione per vetro  
*Pull handle for glass doors*

ø20 mm      ø30 mm

ZC4954 (300 mm)      ZC4951 (300 mm)  
ZC4955 (600 mm)      ZC4952 (600 mm)  
ZC4956 (1000 mm)      ZC4953 (1000 mm)



spazio riservato al rivenditore  
reserved space for the retailer

**EXA<sup>®</sup> by erreti**

THIS IS AN ALUMINIUM BASED PROJECT  
EXA IS A BRAND BY ERRETI - WWW.ERRETI.COM

**tutti i prodotti pubblicati in questo catalogo sono disegnati e fabbricati in Italia**  
**all the articles published in this catalogue are designed and manufactured in Italy**

© Erreti S.r.l. 2009. La riproduzione totale o parziale dei testi, dei disegni o delle immagini del presente documento è vietata.  
© Erreti S.r.l. 2009. Any reproduction of the texts, drawings and pictures in this document, either fully or in part, is strictly prohibited.

Erreti S.r.l. si riserva la facoltà di modificare in qualsiasi momento e senza preavviso, le caratteristiche tecniche dei prodotti rappresentati nella presente pubblicazione.  
Erreti srl reserves the right to modify, whenever they require and without notice, the technical features of the products shown in this catalogue.

ERRETI srl - Via Pilastrino, 32 - 48010 Bagnara di Romagna (Ravenna) - Italy  
tel. +39 0545 283811 - fax +39 0545 283900 - sales@erreti.com - www.erreti.com