L'unica gamma anta ribalta per Arco & Fuori squadro



FUTURA A & F

Camera Europea

FUTURA A & F è l'unico sistema completo sul mercato per la realizzazione di serramenti in alluminio ad anta ribalta specifico per tipologie ad arco e fuori squadro.





Portata

70 Kg

(dipende dalla geometria della finestra)



Regolazioni

Laterale inferiore = ±1 mm Altezza inferiore = +1,5/-0,5 mm Compressione inferiore = ±0,3 mm



Installazione semplice

Cerniere preassemblate e accessori premontati per un montaggio facile e immediato, anche in cantiere.



Apertura Max 180°.



Resistenza alla corrosione

Grado 4, secondo la norma EN 1670 (>240h nebbia salina).



Unico meccanismo

Sia per infissi ad Arco che Fuori Squadro.

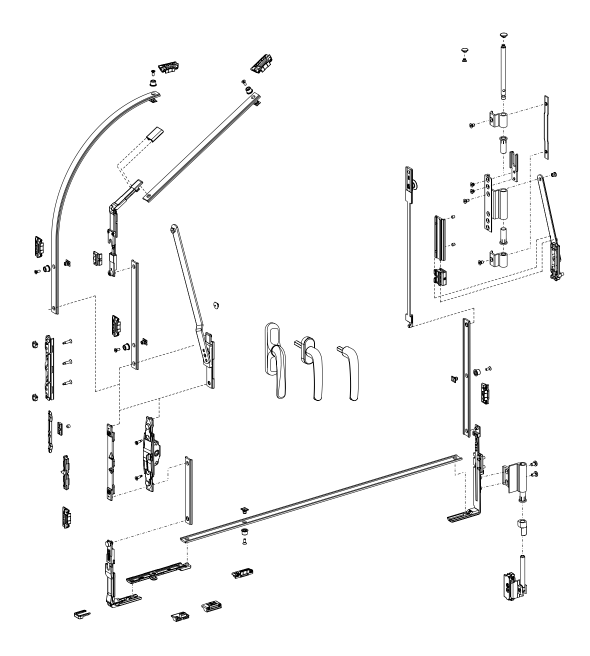
Tipologia	θ - Angolo	H - Altezza (mm)	L - Larghezza (mm)
T L	5° ÷ 40°	550 - 2500	320 - 1500
T L	5° ÷ 20°	710 - 2500	320 - 1200
T L L	20° ÷ 45°	870 - 2500	320 - 1000

Consultare la scheda tecnica per i riferimenti di portata massima.





FUTURA 3D FSQ

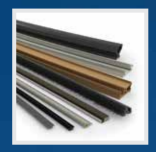




Vai alla **scheda tecnica**

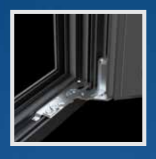
Codice	Descrizione	ARCO	FSQ	Note	pz. / confezione
04671K	Meccanismo A/R Futura A&F	~	~		5
04023K	Rinvio d'angolo variabile	×	~		10
04301K	Braccio supplementare	~	~	L > 1000	5





Schlegel

High performance sealing solutions



GIESSE

Innovative engineered hardware



REGUITTI

Italian design handles



JATEC

Timeless exclusive handles



GIESSE S.p.A. Via Tubertini 1, 40054 Budrio (BO), Italia Tel: +39 051 8850000 | email: info.it@tyman.com



U1087000 3/2025