

ES zeroøframe

La finestra tutto vetro. Sempre più trasparenza.



*“E poi, come d’incanto, gli eccessi
svaniscono, l’inutile si dissolve.
È allora che rimane l’eleganza.
Nient’altro che l’eleganza.”*

ES zerøframe

La finestra tutto vetro, sempre più trasparente

L’anta tutto vetro ES Zeroframe con una serigrafia di soli 44 mm garantisce un ottimo isolamento termico.

Il vetro è il protagonista, il profilo è scomparso, il passaggio di luce è eccezionale.

Sembrava impossibile. Fino ad oggi.

Fino a ES Zeroframe.

Zero compromessi.

*Totale
trasparenza
sul lato
esterno*





*20%
in più
di luce*

ES Zeroframe è una soluzione studiata per amplificare il passaggio di luce all'interno degli ambienti. Il 20% in più rispetto ai tradizionali serramenti.



*Serigrafia
di soli
44 mm*

Lato interno 44 mm
Lato esterno 0 mm

*Sezione
anta e telaio
ridotti
al minimo*

Spessore anta solo 60 mm
Sezione telaio solo 52 mm





*Prestazioni
termiche
eccellenti*

*Per un elevato isolamento termico
non devi più rinunciare
alla trasparenza*

ES Zeroframe è un nuovo
concetto di serramento.
Tutto è stato progettato per ridurre al
minimo gli ingombri e allo stesso tempo
ottenere prestazioni di isolamento termico
mai raggiunte prima.



*Apertura
anta
a 180°*

La nuova ferramenta
a scomparsa permette
l'apertura dell'anta a 180°

*Micro
ventilazione*

Ruotando la maniglia di
135°, l'apertura minima
dell'anta permette un
corretto ricambio d'aria
in totale sicurezza





Apertura a ribalta

Ruotando la maniglia di 180° si ottiene la tradizionale apertura ad anta ribalta

Apertura a 2 ante

Con un nodo centrale contenuto in 69 mm



ES zerøframe

*Abbiamo tre segreti:
il vetro, il vetro e il vetro.*

Dietro le scelte stilistiche e il design dall'eleganza minimale, ci sta tutta l'affidabilità di ES Zerøframe. Una gamma di modelli e soluzioni pensate per sposare ogni situazione architettonica, ogni esigenza di chi abita gli ambienti.

Dati tecnici 1 anta

	Doppio vetro	Triplo vetro
Superficie massima anta	finestra 1.300x1.500 (1,95 mq)	finestra 1.300x1.500 (1,95 mq)
Dimensioni minime anta	450x600 mm	
Dimensioni minime finestra	500x650 mm	
Peso massimo anta	100 kg	
Vetro	33.1/24/6T	33.1/15/4T/15/6T
Profilo telaio	Alluminio taglio termico	
Sezione anta	60 mm	
Sezione telaio	52 mm	
Serigrafia	Solo lato interno 44 mm	
Apertura anta	180°	
Spacer	Warm Edge	
Guarnizione	Centrale (giunto aperto)	
Ferramenta	Nascosta	
Microventilazione	Standard	
Isolamento termico	Finestra Uw 1.56 W/m ² K*	Finestra Uw 1.26 W/m ² K*
Abbattimento acustico	Fino a 40dB ***	Fino a 42dB ***
Permeabilità aria	Classe 4	
Resistenza al vento	A5	
Tenuta all' h2o	1200 Pa	

Dati tecnici 2 ante

	Doppio vetro	Triplo vetro
Superficie massima anta	finestra 1.250x1.500 (1,9 mq)	finestra 1.250x1.500 (1,9 mq)
Dimensioni minime anta	450x600 mm	
Dimensioni minime finestra	1000x650 mm	
Peso massimo anta	100 kg	
Vetro	33.1/24/6T	33.1/15/4T/15/6T
Profilo telaio	Alluminio taglio termico	
sezione anta	60 mm	
sezione telaio	52 mm	
Serigrafia	Solo lato interno 44 mm	
Apertura anta	180°	
Spacer	Warm Edge	
Sezione nodo centrale	69	
Guarnizione	Centrale (giunto aperto)	
Ferramenta	Nascosta	
Microventilazione	Standard	
Isolamento termico	Finestra Uw 1.75 W/m ² K*	Finestra Uw 1.46 W/m ² K*
Abbattimento acustico	Fino a 40dB ***	Fino a 42dB ***
Permeabilità aria	Classe 4	
Resistenza al vento	A3	
Tenuta all' h2o	900 Pa	

*prestazioni riferite a specifiche configurazioni di prova su una finestra di 1230 mm x 1480 mm

***dati relativi al vetro configurato nella versione abbattimento acustico

ES Zeroframe è disponibile anche nella versione portafinestra ed elemento fisso.

ES zerøframe

La finestra tutto vetro. Sempre più trasparenza.



GO TECHNOLOGY s.r.l.

Via Leonardo Da Vinci, 414 - 40059 Z.I. Fossatone - Medicina - BO - Italia - info@esfinestra.it - www.esfinestra.it