

AUREA ZIP la folding in alluminio e vetro

Fornitura di n° ___ pareti scorrevoli sullo stesso asse, ripiegabili, tipo **ANAUNIA® AUREA ZIP**, costituite da moduli incernierati tra loro mediante cerniere a scomparsa modello Anaunia, scorrevoli su una guida esclusivamente a soffitto.

Larghezza parete ___ mm. Altezza parete tra pavimento finito e sottoguida ___ mm. Altezza tra pavimento finito e struttura portante ___ mm.

Composte complessivamente da n° ___ mezzi telai e n° ___ telai. Spessore degli elementi finiti 36 mm, spessore d'ingombro di ciascun modulo nell'impacchettamento: 41 mm. Peso della parete, escluso il sistema di ancoraggio: 20 Kg/mq con pannello cieco, 25 Kg/mq con vetro.

Sistema costruttivo:

Singoli moduli composti da un telaio in alluminio, lega 6060 UNI EN 573 e UNI EN 755-2, con inserito un pannello di tamponamento, vetrato o cieco. Telai incernierati tra di loro con sistema tipo Anaunia. Parete composta da almeno due telai, di cui uno sempre incernierato alla guida di scorrimento e al pavimento, scorrevoli su un unico asse, su una guida esclusivamente a soffitto. Luce tecnica di 10 mm su ciascuno dei 4 lati. La parete è completa di tutta la meccanica necessaria al suo funzionamento.

Guide di scorrimento unicamente a soffitto e struttura di supporto al solaio portante:

Fornitura di n° ___ guide di scorrimento in alluminio, lega EN - AW 6005 T6, anodizzate sp. 20 micron, modello a vista, dimensioni 50 x 70 mm ___; modello nascosto, dimensioni 83 x 60 mm, con alette di sostegno per eventuale controsoffitto o veletta ___. Entrambi i modelli verniciati a liquido RAL 9010 - 20/30 gloss a fornitura comprende il sistema di ribassamento guida fino a 400 mm tra guida e struttura portante.

Finiture superficiali dei telai:

Telai anodizzati, spessore 15 micron argento ___, champagne ___, verniciati a polveri bianco RAL 9010 10 gloss ___, verniciati a polveri nero RAL 9005, 10 gloss ___, verniciati a liquido qualsiasi tinta RAL ___, 10 gloss.

Tipologia e finiture superficiali dei pannelli di tamponamento:

Pannelli in truciolare, densità 750 Kg/mc, larghezza massima 1200 mm, altezza massima 3000 mm, CE, Classe di reazione al fuoco B-s1,d0, Classe di emissione della formaldeide E1, spessore 12 mm con accorgimenti insonorizzati, fissati al telaio del modulo. In laminato standard CPL, colore bianco 406 ___, avorio 810 ___, grigio 475 ___, spessore 0,4 mm, finitura Sei. In laminato standard HPL, spessore 0,9 mm, serie Colours ___ finitura Sei, serie Legni Light/Dark ___ finiture varie, Lavagna bianca (pennarello) finitura lucida ___, Lavagna Nera, (gessetto) finitura opaca ___, serie Polaris ___ finitura Polaris, serie Magnetico e Scrivibile ___ finitura Lucida o Papier, laccato 20/30 Gloss tinta RAL ___. Stampa su laminato, immagine a scelta ___.

E' possibile avere colori diversi fronte / retro purché sempre della stesso rivestimento e finitura (ad esempio due HPL di 2 colori diversi ma finitura Sei).

Vetro stratificato 44.1 Extrachiaro ___, Satinato bianco ___, Bianco Latte Coprente ___, Bronzo ___, Fumè ___, Acidato Bronzo ___, Acidato Fumè ___, Riflettente Bronzo ___, Riflettente Fumè ___, Colorato con pvb interno ___.

Sottostruttura di sostegno e forniture complementari:

Fornitura di sistema di ribassamento guida ___ mm oltre i 400 mm dal solaio portante.

Elementi optional:

N° ___ Perno a terra su ultimo telaio.

N° ___ Serratura + Montante di battuta.

N° ___ Spazzolino chiudi fuga, nero, inferiore e superiore.

ML ___ Guida a vista / nascosta verniciata in tinta RAL ___ finitura opaca.

Servizio complementare:

Trasporto

Prezzo complessivo IVA esclusa € ___.



AUREA ZIP the glass aluminum folding partition

Supply of No. of foldable on-axis walls, type **ANAUNIA® AUREA ZIP**, consisting of modules hinged together by means of concealed hinges model Anaunia, sliding on a top guide only.

Wall width ___ mm, Wall height between finished floor and underside guide ___ mm, Height between finished floor and load-bearing structure ___ mm.

Composed of a total of n° half-frames and No. ___ whole frames. Finished element thickness 36 mm, overall thickness of each module in the parking: 41 mm. Weight of the wall, excluding the anchoring system: 20 Kg/sqm with blind panel, 25 Kg/sqm with glass.

Construction System:

Single modules consisting of an aluminum frame, alloy 6060 UNI EN 573 and UNI EN 755-2, with a plugging panel, glazed or blind. Frames hinged together with Anaunia system. Wall composed of at least two frames, one of which is always hinged to the top guide and to the floor, sliding on a single axis, on a guide exclusively to the ceiling. A gap of 10 mm is left on each of the 4 sides to compensate for any difference in level of the floor over the length of the wall, however, not exceeding ± 5 mm. Each partition comes with all necessary mechanics to be fully functional.

Guide and lowering structure from the load-bearing slab:

Supply of railing guide model _____. Ceiling guide, in aluminum, alloy EN - AW 6005 T6, anodized thickness 20 micron, 50 x 70 mm. Recessed guide, in aluminum, EN - AW 6005 T6 alloy, anodized 20 micron thickness, 83 x 60 mm, with winged supports for any false ceiling or veil. Both models are supplied varnished in RAL 9010 20/30 gloss. Supply includes the lowering hardware system up to 400 mm between the guide and the load-bearing structure.

Frame surface finishes:

Anodized frames, 15 micron thick silver ____, champagne ____, powder coated white RAL 9010, 10 gloss ____, powder coated black RAL 9005, 10 gloss ____, varnished any color RAL ____, 10 gloss.

Cladding panels and finishes

Chipboard panels, thickness 16 mm, density 750 Kg/mc, CE marking, fire reaction class B-s1,d0, class E1 (low formaldehyde emission), inserted in the aluminum frame. Coated in standard CPL laminate, white 406 ____, ivory 810 ____, grey 475 ____, thickness 0.4 mm, finish Sei. In HPL laminate thickness 0.9 mm, Colours series ____, Sei finish, Light/Dark Wood series ____, various finishes, Whiteboard (felt-tip pen) gloss finish ____, Blackboard, (chalk) matt finish ____, Polaris series ____, Polaris finish, Magnetic and writable series ____, gloss or Papier finish ____, lacquered in RAL ____, colour 20/30 gloss. Print on laminate, image of your choice ____.

It is possible to have different front / back colours as long as they're picked from the same coating and finish series (for example two HPL of two different colours but Sei finish).

Laminated glass 44.1 Extra light ____, White Satin ____, Opaque Milk White ____, Bronze ____, Smoked ____, Etched Bronze ____, Etched Smoked ____, Reflective Bronze ____, Reflective Smoked ____, Coloured PVB ____.

Supporting structure and complementary supplies:

Supply of substructures for installations requiring more than 400 mm of lowering systems between the guide and the load-bearing structure.

Optional Items:

No. ___ Pin on the last frame.

No. ___ Lock + Jamb.

No. ___ Top and bottom dust-brush.

Lm. ___ Varnished ceiling or recessed guide in ____ RAL color.

Complementary service:

Transport to destination

Total price excluding VAT € ____.

