

PORTA INTERNA “KMV” massima visiva.

Porta interna realizzata con lo stipite in alluminio e anta con vetro inserito.

Caratteristiche generali:

- **Telaio e imbotte:**

Costituita da telaio sagomato in alluminio anodizzato colore argento avente spessore 17/10, avente sezione d'ingombro 88 x 78 mm.; montanti e traversa superiore assemblati agli angoli con l'ausilio di quadrette in alluminio.

Il telaio fisso viene assemblato al controtelaio in legno con l'utilizzo di viti in acciaio e sigillato perimetralmente con schiuma poliuretanicca al controtelaio.

Completa il telaio l'imbotte fascia muro posto sul lato opposto al telaio, realizzato con profilo sagomato in alluminio avente spessore 15/10, avente sezione d'ingombro 65 x 65 mm.

Due cerniere in alluminio regolabili con perno interno in acciaio della [N.E.C.](#) Chiusure srl, aventi diametro 16 mm. e lunghezza 90 mm.

- **Anta in vetro inserito 3+3 trasparente o satinato:**

- L'anta della porta viene costruita impiegando profili perimetrali in alluminio anodizzato colore argento spessore 17/10; con vetro inserito avente spessore 3+3 plastico 0,76, a NORMA UNI 12543-4; con adeguato ferma vetro sempre in alluminio anodizzato colore argento. Spessore anta 40 mm.. Completano l'anta i profili rotondeggianti sui lati costituenti lo spessore dell'anta stessa; in alluminio anodizzati colore argento come il telaio e l'imbotte. La serratura viene inserita nell'anta risultando complanare alla bordatura in alluminio, conferendo all'anta una particolare eleganza.

- **Realizzabile a richiesta ad una o due ante, simmetriche o asimmetriche; con sopra luce.**

- **Serratura:**

- La serratura con scrocco, completa di cilindro con tre chiavi del tipo yale.

- **Maniglia:**

- La maniglia in resina di colore nero anti-appiglio, completa di rosette.

- **Fissaggio:**

- Il telaio viene fornito con fori, per il fissaggio con l'ausilio di viti autofilettanti, o mediante tasselli.

- **Complementi e finiture disponibili:**

- pomoli del tipo premi-apri
- segnalatore di libero-occupato
- maniglia in alluminio, acciaio, allungata per disabili
- maniglione antipanico con meccanismi esterni
- maniglione per disabili fisso
- chiudiporta aereo
- cilindro a volantino
- cilindro MK (cilindri cifrati)
- sopraluci vetrati o ciechi

- **Finiture superficiali:**

- anodizzazione del telaio in alluminio in colori diversi
- verniciatura a polveri degli elementi in alluminio in colori diversi
- verniciatura a polveri del profilo anta

- **Tipologie standard ad una anta:**

E.T. (esterno telaio) mm. 780x2140 = L.P. (luce passaggio netta) mm. 720x2110
E.T. (esterno telaio) mm. 880x2140 = L.P. (luce passaggio netta) mm. 820x2110
E.T. (esterno telaio) mm. 980x2140 = L.P. (luce passaggio netta) mm. 920x2110

- **Tipologie standard a due ante:**

E.T. (esterno telaio) mm. 1330(950+450)x2140 = L.P. mm. 1270x2110
E.T. (esterno telaio) mm. 1430(950+450)x2140 = L.P. mm. 1370x2110
E.T. (esterno telaio) mm. 1530(950+550)x2140 = L.P. mm. 1470x2110

N.B. Nelle tipologie standard l'imbotte va considerato per lo spessore muro minimo di cm. 10, fino ad massimo di cm. 17.

Per spessori muro superiori di cm. 17 vanno calcolate prolunghe da cm. 5 o da cm. 7,5; relativamente allo spessore muro.

- **Dicitura da inserire nei capitolati d'appalto e preventivi:**

Porta interna con telaio e imbotte in alluminio; battente in alluminio (Tipo "KMV" massima visiva)
Elementi in alluminio anodizzato ossidato argento; anta con telaio in alluminio anodizzato argento
e vetro inserito.