

Classica

Caratteristiche tecniche

ANTA INTELAIATA: struttura massiccia smontabile, realizzata in legno listellare stratificato, impiallacciato con essenze pregiate, composto da:

- due montanti di sezione mm 110x44.
- una traversa superiore di sezione mm 110/120x44.
- una traversa inferiore di sezione mm 110/120x44.
- pannelli centrali, ecc. in relazione al modello, realizzati in legno multistrato o in agglomerato di legno, dallo spessore variabile da mm 10/25, impiallacciato in essenze pregiate di legno.

Assemblaggio eseguito su componenti finiti e verniciati mediante 4 dispositivi meccanici auto stringenti che ne consentono lo smontaggio (dispositivi e sistema brevettato Domina).

STIPITE: in legno listellare, impiallacciato in essenze pregiate, con sezione intera, di mm.40, per spessore muro sino a mm.320; per muri di spessore maggiore, prolungamenti in legno listellare dello spessore di mm.30, corredati da guarnizione anti-rumore in PVC nel colore appropriato.

COPRIFILI: in legno multistrato impiallacciato, sezione mm 85x12/16, in essenze pregiate, corredati da giunti in PVC coestruso, per il fissaggio meccanico.

FINITURA: eseguita singolarmente per ogni componente dell'anta prima dell'assemblaggio, con verniciatura trasparente a poro semiaperto per le porte in essenza, a poro chiuso con vernice pigmentata per le porte laccate.

FERRAMENTA DI SOSTEGNO: cerniere "Anuba" in acciaio in varie finiture.

FERRAMENTA DI CHIUSURA: serratura in acciaio tipo "patent quadro 8" scrocco con blocco azionato da chiave.

MANIGLIE: in ottone forgiato o presso fuso, con bocchette e rosette da mm.35, azionamento a leva con molla di ritorno in 5 modelli "Domina Design", con quattro finiture: ottone lucido verniciato, cromo lucido, nickel satinato, mercurio.

Technic construction

FRAMEWORKED DOOR: Made with solid wood, composed of a blockboard core veneered with precious wood veneers. Composition:

- Two Stiles, cross section: 110x44 mm.
- One top rail, cross section: 110/120x44 mm.
- One bottom rail cross section: 110/120x44 mm.
- Door panels are made with plywood or medium density particle board (from 10 to 25 mm), veneered with excellent wood veneers. Assembly is done with finished components by four self-closing devices which allow for the door's disassembly (Assembly system patented by Domina).

DOOR FRAME: in blockboard (cross section: 40 mm width, depth up to 320 mm). Extensions in blockboard (30 mm width) are available, equipped with a PVC anti-noise gasket in the appropriate colour.

WIRE COVERS: in veneered plywood (cross section: 85 x 12-16 mm), made of excellent materials, equipped with a PVC joint for fastening.

FINISH: applied piece by piece, prior to assembly, with transparent half-open pore (for stained doors), with pigmented close pore (for lacquered doors).

SHORE HARDWARE: "Anuba" hinges in steel available in different finishes.

LOCKING HARDWARE: steel lock, "patent quadro 8" type, equipped with a key turn lock;

HANDLES: in moulded or pressure cast brass with 35 mm openings, lever action, available in five models, designed by Domina, and in four different finishes: shiny varnished brass, quicksilver, chrome, and satinated nickel.