



FARAM

Produttore: Faram
Collezione CO – CO.D
Designer Daniele Del Missier con R&S

La parte essenziale delle componenti strutturali (fianchi/cielo e fondo) è costituita da elementi di varia forma e dimensione in pannello truciolare dello spessore di mm. 20, nobilitati sulle due facce con carta decorativa, impregnata di melamina del peso di 120 gr/mq. e con finitura semilucida.

Le ante dello spessore di mm. 20 sono prodotte in melaminico con bordo spessore 2 mm, oppure possono essere prodotte con impiallacciatura di legno, verniciata con vernice poliuretanica, in finitura opaca.

I fianchi, dello spessore di mm. 20, hanno il bordo da 2 mm.

Gli schienali riportano uno spessore di 12 mm, mentre i ripiani fondamentali di battuta (cielo e fondo), previsti nello spessore di 20 mm., prevedono il fissaggio alla struttura con bussole ad espansione sui fianchi.

I ripiani spostabili sono invece previsti in lamiera dello spessore di 30 mm con elemento saldato sottopiano per reggere le cartelle sospese verticali.

Le maniglie sono previste in alluminio, con la serratura ad asta rotante.

Le ante vengono montate su cerniere a 90° che dispongono di tre diverse regolazioni, con pistoncino inserito nel cielo per ammortizzare la battuta dell'anta.

La ferramenta di collegamento è ottenuta in acciaio stampato e in resine termoplastiche stampate ad iniezione.

Il fondo è dotato di piedini regolabili in altezza, regolabili con chiave a brugola.

Tops e coprifianchi vengono forniti nella versione di spessore 12 mm.

Dimensione dei moduli:	Larghezza	mm.	1000
		mm.	500
	Profondità	mm.	460
Altezza		mm.	827
		mm.	1307
		mm.	1627
		mm.	2107

E' prevista la versione a serrandina nell'altezza 1307/1627/2107 mm, nonché la versione con antine in vetro, con telaio perimetrale in alluminio.

Faram S.p.A.

Via Schiavonesca, 71

31040 Giavera del Montello

Treviso – Italia

Tel +39 0422 884811

Fax +39 0422 882018

faram@faram.com

www.faram.com