

ANTIBES SYSTEM

Design Piero Lissoni + C.R.S. Boffi

Sistema componibile per la realizzazione di librerie senza schienale A PARETE o CENTRO STANZA con fissaggio obbligatorio rispettivamente a parete o a soffitto. Le composizioni CENTRO STANZA dovranno necessariamente essere progettate PAVIMENTO / SOFFITTO.

ATTENZIONE! Seguire scrupolosamente le regole evidenziate nella sezione 'note per la progettazione'. Boffi declina ogni responsabilità di composizioni realizzate non in conformità con le indicazioni fornite.

Fianchi

Realizzati con supporto interno in pannelli di particelle di legno a basso contenuto di formaldeide (certificato classe E1, CARB P2 / TSCA Title VI).

Spessori: fianchi 22 mm.

FINITURE: Silcolak - Ecolak - Legno - Legno Selection.

ALTEZZA: 1765 / 2053 / 2341 / 2629 / 2917 mm.

PROFONDITÀ: 400 mm.

Ripiani e basamenti

Realizzati con supporto interno in pannelli di particelle di legno a basso contenuto di formaldeide (certificato classe E1, CARB P2 / TSCA Title VI).

Spessore ripiani: 35 mm.

Spessore basamento 35 / 48 mm.

FINITURE: Silcolak - Ecolak - Legno - Legno Selection.

LARGHEZZA: 428 / 578 / 878 / 1178 mm.



ANTIBES SYSTEM

Design Piero Lissoni + C.R.S. Boffi

Modular system for open back WALL-MOUNTED or FREESTANDING bookcases, which must be fixed respectively to wall or to ceiling.
The FREESTANDING compositions must necessarily be FLOOR to CEILING mounted.
WARNING! Please follow strictly the rules of the section 'notes to designer'. Boffi is not liable for any compositions designed and installed not in accordance with the instructions provided.

Side panels

Internal support in wood particle board or with low formaldehyde emission (class E1, CARB P2 / TSCA Title VI certified).

Side panel thickness: 22 mm.

FINISHES: Silcolak - Ecolak - Wood - Wood Selection.

HEIGHT: 1765 / 2053 / 2341 / 2629 / 2917 mm.

DEPTH: 400 mm.

Shelves and base panels

Internal support in wood particle board or with low formaldehyde emission (class E1, CARB P2 / TSCA Title VI certified).

Shelf thickness: 35 mm.

Base panel thickness: 35 / 48 mm.

FINISHES: Silcolak - Ecolak - Wood - Wood Selection.

WIDTH: 428 / 578 / 878 / 1178 mm.



ANTIBES SYSTEM

Design Piero Lissoni + C.R.S. Boffi

Système modulable pour la réalisation de bibliothèques sans panneau de fond MURALES ou AU CENTRE DE LA PIÈCE avec fixation obligatoire respectivement sur mur ou au plafond.

Les compositions AU CENTRE DE LA PIÈCE, devront nécessairement être projetées au SOL / PLAFOND.

ATTENTION! Suivre strictement les règles indiquées dans la section 'notes pour le projet'. Boffi décline toute responsabilité de compositions réalisées non en conformité avec les indications fournies.

Côtés

Réalisés avec support interne en panneaux de particules de bois à faible teneur en formaldéhyde (certifié classe E1, CARB P2 / TSCA Title VI).

Épaisseurs: côtés 22 mm.

FINITIONS: Silcolak - Ecolak - Bois - Bois Selection.

HAUTEUR: 1765 / 2053 / 2341 / 2629 / 2917 mm.

PROFONDEUR: 400 mm.

Etagères et embases

Réalisés avec support interne en panneaux de particules de bois à faible teneur en formaldéhyde (certifié classe E1, CARB P2 / TSCA Title VI).

Épaisseur étagères: 35 mm.

Épaisseur embase 35 / 48 mm.

FINITIONS: Silcolak - Ecolak - Bois - Bois Selection.

LARGEUR: 428 / 578 / 878 / 1178 mm.



ANTIBES SYSTEM

Design Piero Lissoni + C.R.S. Boffi

Modulares System für WANDMONTIERTE oder FREISTEHENDE Bücherregale ohne Rückwände, die jeweils an der Wand oder an der Decke befestigt werden müssen. Die FREISTEHENDEN Kompositionen müssen unbedingt vom Boden bis zur Decke montiert sein.

ACHTUNG! Befolgen Sie bitte genau die Regeln des Abschnitts „Hinweise für den Planer“. Boffi haftet nicht für Kompositionen, die nicht gemäß den ausgestatteten Anweisungen entworfen und installiert wurden.

Seitenteile

Sie erhalten aus Spanplatte, mit niedrigem Formaldehydgehalt (zertifiziert Klasse E1, CARB P2 / TSCA Title VI).

Stärke Seitenteile: 22 mm.

AUSFÜHRUNGEN: Silcolak - Ecolak - Holz - Holz Selection.

HÖHE: 1765 / 2053 / 2341 / 2629 / 2917 mm.

TIEFE: 400 mm.

Fachböden und Boden

Sie erhalten aus Spanplatte, mit niedrigem Formaldehydgehalt (zertifiziert Klasse E1, CARB P2 / TSCA Title VI).

Stärke Fachböden: 35 mm.

Stärke Boden: 35/48 mm.

AUSFÜHRUNGEN: Silcolak - Ecolak - Holz - Holz Selection.

BREITE: 428 / 578 / 878 / 1178 mm.



ANTIBES SYSTEM

Design Piero Lissoni + C.R.S. Boffi

Sistema componible para la realización de librerías sin trasera A PARED o CENTRO HABITACION con fijación obligatoria respectivamente o à pared o à techo.

Las composiciones CENTRO HABITACION tienen necesariamente que ser proyectadas SUELO/ TECHO.

ATENCIÓN: Seguir con cuidado las reglas indicadas en la sección "notas para el proyecto". Boffi declina cada responsabilidad para composiciones realizadas no conformemente a las indicaciones proveídas.

Costados

Realizados con soporte interno en paneles de partículas de madera à bajo contenido de formaldehído (certificado clase E1, CARB P2 / TSCA Title VI).

Grosor: costados 22 mm.

ACABADOS: Silcolak - Ecolak - Madera - Madera Selection.

ALTURA: 1765 / 2053 / 2341 / 2629 / 2917 mm.

PROFUNDIDAD : 400 mm.

Estantes y basamientos

Realizados con soporte interno en paneles de partículas de madera à bajo contenido de formaldehído (certificado clase E1, CARB P2 / TSCA Title VI).

Grosor estantes : 35 mm.

Grosor basamiento 35 / 48 mm.

ACABADOS: Silcolak - Ecolak - Madera - Madera Selection.

ANCHURA: 428 / 578 / 878 / 1178 mm.

