

ALBA CILIEGIO NATURALE



SCHEDA PRODOTTO - PRODUCT FILE-CARD

ALBA CILIEGIO NATURALE

La presente scheda prodotto ottempera alle disposizioni della legge del 10 aprile 1991 n.126 "Norme per l'informazione del consumatore e al Decreto del 8 febbraio 1997 n.101 "Regolamento d'attuazione".

This product file-card is in compliance with the law n. 126 (10 April 1991), "Norme per l'informazione del consumatore" and the decree n. 101 (8 February 1997) "Regolamento d'attuazione".

associato a:
associated with:



assARREDO
Federlegno - Arredo

MATERIALI IMPIEGATI:**- Scocca:**

realizzata con pannelli di particelle di legno* di spessore 18 mm, con basso contenuto di formaldeide (classe E1), nobilitati su due lati con finitura melanimica opaca di colore bianco/ciliegio bellagio. Bordatura in laminato (color ciliegio bellagio spessore 0.4 mm) su tre lati e bordatura in carta sul retro.

- Schienale:

pannello di fibra "special" stampato color ciliegio bellagio e rivestito in carta sul retro, di spessore 2.5 mm.

- Ripiani:

realizzati con pannelli di particelle di legno* di spessore 18 mm, con basso contenuto di formaldeide (classe E1), nobilitati su due lati con finitura melanimica opaca di color ciliegio bellagio. Bordatura perimetrale in laminato (color ciliegio bellagio spessore 0.4 mm).

- Ripiani in vetro:

lastra di vetro chiaro da 6 mm, con lavorazione a filo lucido effettuata perimetralmente.

* : processo di produzione ecologico

TIPOLOGIA ANTE**- Frontali / fasce:**

pannello in massello di betulla europea incollato e impiallacciato con tranciato di ciliegio bellagio, squadrato.

- Ante a pannello/telai con vetro:

sp. 19cm, telaio in massello di betulla europea, impiallacciato con tranciato di ciliegio europeo. Pannello centrale di particelle di legno* di spessore 8 mm, con basso contenuto di formaldeide (classe E1), impiallacciato con tranciato di ciliegio bellagio a doghe libere scomposte rigate/ mezza fiamma.

- Vetri per anta:

vetro rettangolare acidaro bianco grezzo di spessore 4 mm circa rifinito a filo grezzo (superficie liscia).

- Maniglie:

in nichel lucido satinato con interasse 128 mm.

ACCESSORI:**- Zoccolo:**

in PVC rigido estruso di altezza 50/80/100/120 mm, rivestito con carta superflex-folden (spessore 0.1-0.2 mm) o foglio di alluminio anodizzato (spessore 0.3 mm), con guarnizione coestrusa in PVC morbido.

- Alzatine:

base in PVC rigido estruso, con guarnizione coestrusa in PVC morbido; rivestimento: in alluminio, rivestito con carta superflex-folden (spessore 0.1-0.2 mm) o foglio di alluminio anodizzato (spessore 0.3 mm).

- Mensole:

realizzate con pannelli di particelle di legno di spessore 40 mm, con basso contenuto di formaldeide (classe E1). Rivestite esternamente in laminato melanimico opaco. Disponibile nel colore ciliegio bellagio. Bordo testa in PVC spessore 2 mm.

- Coprifianchi di finitura inox:

coprifianchi di finitura alluminio per pensili, basi e colonne prof. 56 cm e 31 cm.

CASSETTI:

- estrazione parziale con altezza spondine 86 mm;
- spondine e schienale in acciaio a parete semplice color grigio (RAL9006);
- fondo in pannello melanimico grigio da 16 mm;
- guide fianchi in acciaio con rotelle di scorrimento in plastica;
- portata dinamica 25 Kg;
- sistema ad incastro per bloccaggio antiganciamento;
- regolazione bidimensionale del frontale con attacchi in acciaio nichelato.

CESTONI:

- estrazione totale con altezza spondine 86 mm;
- spondine, schienale e ringhierine di contenimento in acciaio a parete semplice color grigio (RAL9006);
- fondo in pannello melanimico grigio da 16 mm;
- guide fianchi e guide intermedie in acciaio con rotelle di scorrimento in plastica;
- portata dinamica 30 Kg;
- sistema ad incastro per bloccaggio antiganciamento;
- regolazione tridimensionale del frontale con attacchi in acciaio nichelato.

COMPONENTI PER MOBILI:

- **Base colonna frigo:** in polistirolo antiurto stampato di colore nero con spine in legno di 10 mm.
- **Cerniere:** in acciaio con riporto galvanico di rame e nichel. Regolazione tridimensionale e sganciamento rapido.
- **Reggipensili:** struttura in plastica e gancio regolabile in acciaio zincato. Carico sopportato 65 Kg (DIN 68840).
- **Fondi lavello:** in acciaio goffrato.
- **Cestelli per mobile:** filo in acciaio Ø 5-7 mm di finitura cromato.

PIANI DI LAVORO:

- Piani laminato spessore 4/6 cm.

Struttura in laminato postformato. Supporto realizzato con pannello di particelle di legno* di spessore 38/58 mm, con basso contenuto di formaldeide (classe E1) e idrorepellente**. Rivestimento esterno in laminato HPL spessore 0.7 mm disponibile in diversi colori, anche in tinta ciliegio bellagio. Rivestimento interno in carta melanimica spalmata ad alta impregnazione. Bordo retro in PVC bianco. A richiesta rifinitura frontale con profilo di alluminio.

- Piani acciaio spessore 5 cm.

Struttura in laminato postformato. Supporto realizzato con pannello di particelle di legno*, con basso contenuto di formaldeide (classe E1) e idrorepellente**. Rivestimento in lamiera d'acciaio spessore 0.8 mm.

- Piani marmo e granito:

lastre in materiale lapideo, lucidate con abrasivi diamantati e magnesiaci a base di carborundum e acqua, tagliate a misura.

* : processo di produzione ecologico

** : a caratteristiche standard V100 (norma DIN 68763);
rigonfiamento dopo 24 ore Max. 12%.

TAVOLI:

- Tavolo laminato allungabile / fisso (100-125-150 x 80) e tondo (Ø 110) h. 78 cm.

PIANO: realizzato con pannello di particelle di legno* di spessore 38 mm, con basso contenuto di formaldeide (classe E1) e idrorepellente**. Rivestimento esterno in laminato HPL spessore 0.7 mm disponibile in diversi colori. Rivestimento interno in carta melanimica spalmata ad alta impregnazione.

GAMBE: in massello di faggio, tinto ciliegio bellagio ad acqua, fondo opaco poliuretano.

FASCIA: in multistrato da 20 mm rivestito di laminato da 0,4 mm.

- Tavolo fisso (100-125-150 x 80) in marmo o granito h. 78 cm.

PIANO: realizzato con lastre in materiale lapideo, lucidate con abrasivi diamantati e magnesiaci a base di carborundum e acqua, tagliate a misura.

GAMBE: in massello di faggio, tinto ciliegio bellagio ad acqua, fondo ed opaco poliuretano.

FASCIA: in multistrato da 20 mm rivestito di laminato da 0,4 mm.

- Tavolo laminato a libro 90 x 90 h.78 cm.

PIANO: realizzato con pannello di particelle di legno* di spessore 38 mm, con basso contenuto di formaldeide (classe E1) e idrorepellente**. Rivestimento esterno in laminato HPL spessore 0.7 mm disponibile in diversi colori e bordo in massello da 5 mm di ciliegio. Rivestimento interno in carta melanimica spalmata ad alta impregnazione.

GAMBE: in massello di faggio, tinto ciliegio bellagio ad acqua, fondo ed opaco poliuretano.

FASCIA: in multistrato da 20 mm rivestito di laminato da 0,4 mm.

- Tavolo laminato con ruote (120-140 x 70/80) H. 78 cm.

PIANO: realizzato con pannello di particelle di legno* di spessore 38 mm, con basso contenuto di formaldeide (classe E1) e idrorepellente**. Rivestimento esterno in laminato HPL spessore 0.7 mm disponibile in diversi colori. Rivestimento interno in carta melanimica spalmata ad alta impregnazione.

STRUTTURA: in metallo verniciato grigio e ruote metalliche con inserto mobile in plastica.

- Tavolo impiallacciato allungabile mod. Avantgarde H. 74 cm.

(Cfr. documenti presenti all'interno dell'imballo).

PIANO: realizzato con vetro temperato e serigrafato.

STRUTTURA: in alluminio.

ALLUNGA: in laminato alluminio millerighe P915.

- Bancone mod. "Snack" H. 90 cm.

PIANO: realizzato con vetro temperato e serigrafato 135,5 X 75,5 cm impiallacciato ciliegio bellagio.

STRUTTURA: in alluminio.

GRIGLIA: in alluminio.

TUBO PORTA OGGETTI: tubolare Ø 10 L. 69 cm in alluminio.

- Ring struttura.

realizzato in alluminio 750 x 1266 cm con tubi porta oggetti.

* : processo di produzione ecologico

** : a caratteristiche standard V100 (norma DIN 68763);
rigonfiamento dopo 24 ore Max. 12%.

SEDIE E SGABELLI:

- Sedia mod. Saxò.

Telaio in acciaio tubolare verniciato alluminio.
Seduta e schienale in multistrato di faggio tinto ciliegio bellagio.

- Sedia mod. X-Press.

Telaio in alluminio tubolare metallizzato goffrato. Fondello in materiale sintetico lavabile composto da : 84% PVC, 8% PL, 5% cotone.

- Sedia mod. Lumina.

Telaio acciaio satinato P95. Fondello NET: 70% PVC e 30% PL colore grigio.

*** collanti: colla vinilica; tinta: a base acqua; vernice: poliuretanaica.

N.B.: TAVOLI E SEDIE NON SONO ADATTE AD UN USO ESTERNO

ISTRUZIONI PER L'USO, LA MANUTENZIONE E PULIZIA:

- Per proteggere la cucina da fumo e vapore si consiglia di accendere sempre la cappa durante tutte le operazioni di cottura e di attenersi alle raccomandazioni del costruttore per ciò che concerne i dispositivi filtranti.
- Per ritardare il processo di variazione di colore nel tempo al quale legno e laccato sono sottoposti, si consiglia di non esporre la cucina alla luce diretta del sole.
- La pulizia di tutta la cucina può effettuarsi con un panno morbido, evitare sempre l'uso di creme abrasive.
- Lo sporco più difficile si elimina con i comuni detersivi appropriati in commercio, purché non contengano particelle abrasive che possano rigare la superficie.
- Si raccomanda di asciugare perfettamente subito dopo la pulizia.
- Per il granito usare detersivi leggeri o alcool, per il marmo acqua tiepida e sapone.
- Non porre mai a diretto contatto dei piani di lavoro pentole molto calde, ciò può provocare "macchie di calore".

SICUREZZA:

non apportare modifiche al mobile tali da compromettere la stabilità della struttura.

ELETTRODOMESTICI:

fare riferimento scrupolosamente a quanto prescritto dalle case costruttrici nei manuali in dotazione. Le ditte produttrici di elettrodomestici forniscono garanzia e assistenza per i loro prodotti, perciò ogni richiesta di intervento va inoltrata direttamente ad esse come indicato nei suddetti manuali.

UNIT:**- Carcase:**

In 18 mm thick particle board panels* with low formaldehyde content (class E1) covered on both sides with mat melamine finish (cherry/white). Laminate edging on three sides (0.4 mm thick, cherry); edging in paper on the back.

- Back panel:

"Special" printed fibre panel (cherry, 2,5 mm thick), covered with paper on the back.

- Shelves:

In 18 mm thick particle board panels with low formaldehyde content (class E1) covered on both sides with mat melamine finish (cherry). All-round laminate edging (cherry, 0,4 mm thick).

- Glass shelves:

6 mm thick light glass, with polished bevelled edges.

* : ecologic production process

DOORS**- Doors/fillet:**

square panel in solid European birch, veneered with European cherry shearing.

- Panel door/frames with glass:

frame in solid European birch, veneered with European cherry shearing. Central panel in 8 mm thick particle board panel with low formaldehyde content (class E1), veneered with European cherry shearing with free striped/half flame staves.

- Glass for door:

light formed rectangular glass, 4 mm thick, colour: raw white, unprocessed edges (smooth surface).

- Handles:

satinized and polished nickel with socket (128 mm).

ACCESSORIES:**- Plinth:**

in PVC, 50/80/100/120 mm high, covered with superflex-folden paper (0,1-0,2 mm thick) or anodized aluminium sheet (0,3 mm thick), with flexible sealing lips to guarantee a perfect adhesion to the ground.

- Backsplashes:

in PVC. Aluminium covered with superflex-folden paper (0,1-0,2 mm thick) or anodized aluminium sheet (0,3 mm thick).

- Shelves:

realized with 40 mm thick wood fibre panel, with low formaldehyde content (class E1). Externally covered with mat melamine laminate. Available in one colour: cherry. Front edge in PVC (2mm thick).

- Side covering with aluminium finishing:

aluminium finishing for bases and columns (depth 31 and 56 cm).

DRAWERS:

- Single extension (sides: 86 mm high);
 - Sides and back panel in grey Steel (RAL9006);
 - Bottom panel in 16 mm thick grey melamine;
 - With Steel runners and plastic running wheels;
 - Dynamic load (25 Kg.);
 - Snap-in system prevents drawers coming off runners;
 - Height and position of basket front can be adjusted.
- Hooks in nickel plated Steel.

BASKETS:

- Full extension (sides: 86 mm high);
 - Sides, back panel in grey Steel;
 - Bottom panel in 16 mm thick grey melamine;
 - With Steel runners and plastic running wheels;
 - Dynamic load (30 Kg.);
 - Snap-in system prevents drawers coming off runners;
 - Tridimensional adjustment of basket front.
- Hooks in nickel plated Steel.

COMPONENTS:

- **Refrigerator base:** In shock-resisting black Polystyrene with 10 mm wood plugs.
- **Hinges:** in Steel with galvanised copper and nickel parts. Tridimensional adjustment and rapid hooking.
- **Wall brackets:** in Steel and plastic frame, adjustable hook in zinc-plated Steel. Load: 65 kg. (DIN 68840).
- **Sink base bottom:** in embossed Steel.
- **Baskets:** in chrome-finish Steel wire (ø 5-7 mm).

WORKTOPS:

- Laminate top (4/6 cm thick).

in postformed laminate. Water-repellent* particle board panel** (38/58 mm thick) with low formaldehyde content (class E1). Externally covered with laminate HPL (0,7 mm) in a range of different colours, cherry included. Internally covered with high-impregnated melaminic paper.
Back edge in white PVC. Front aluminium profile finish is disposable by request.

- Steel tops (5 cm thick).

structure in postformed laminate. Water-repellent particle board panel (38mm thick) with low formaldehyde content (class E1). Covered with Steel plate (0,8 mm thick).

- Marble and granite tops:

stone slabs, polished with diamond and magnesian abrasives based on carborundum and water, cut to measure.

* : ecologic production process

** : standard V100 (DIN 68763); wood swelling after 24 hours. Max. 12%.

TABLES:

- Laminate table: extensible/fixed (100-125-150 x 80) and rounded (ø 110), 78 cm high.

TOP: water-repellent* particle board panel** (38 mm thick) with low formaldehyde content (class E1). Externally covered with laminate HPL (0,7 mm) in a range of different colours. Internally covered with high-impregnated spreading melaminic paper.

LEGS: in solid Beech wood, stain: cherry, primer coat and flat varnish in polyurethane.

FILLET: in multi-layered wood (20 mm) covered with laminate (0,4 mm).

- Fixed table (100-125-150 x 80) in marble or granite (78 Cm high).

TOP: stone slabs, polished with diamond and magnesian abrasives based on carborundum and water, cut to measure.

LEGS: in solid Beech, cherry stained wood, mat polyurethane.

FILLET: in multi-layered wood (20 mm) covered with laminate (0,4 mm).

- Laminate "book" table 90 x 90 h. 78 Cm.

TOP: water-repellent* particle board panel** (38 mm thick) with low formaldehyde content (class E1). Externally covered with laminate HPL (0,7 mm) in a range of different colours. Edge in solid cherry (5 mm thick). Internally covered with high-impregnated spreading melaminic paper.

LEGS: in cherry stained solid Beech wood, primer coat and flat varnish in polyurethane.

FILLET: In multi-layered wood (20 mm) covered with laminate (0,4 mm).

- Laminate table with wheels (120-140 x 70/80), 78 cm high.

TOP: water-repellent* particle board panel** (38mm thick) with low formaldehyde content (class E1). Covered with laminate HPL (0,7 mm) in a range of different colours. Internally covered with high-impregnated spreading melaminic paper.

CARCASE: in varnished grey metal; metal and plastic wheels.

- Veneered table mod. Avantgarde 74 cm high.

(cfr. documents inside the packaging).

TOP in silk-screen printed and tempered float glass, stucture in aluminium.

EXTENSIBLE PART: in laminated aluminium millerighe P915.

- Bench mod. Snack 90 cm high.

tempered glass with serigraphy treatment /veneered cherry;

STRUCTURE: aluminium;

FRAME: aluminium;

OBJECTS-HOLDER: tubular Ø 10 mm, L. 69 cm in aluminium;

RING: structure in aluminium (750 x 1266 cm) with tubular objects-holders;

* : ecologic production process

** : standard V100 (DIN 68763); wood swelling after 24 hours. Max. 12%.

CHAIRS AND STOOLS:

- Chair Saxo.

frame in varnished aluminium tubular steel.
Frame and back in multi-layered beech wood.
Cherry.

- Chair mod. X-Press.

frame in embossed metal tubular aluminium.
Bottom in washable synthetic material made of: 84% PVC, 8% PL,
5% cotton.

- Chair mod. Lumina.

frame in satinized steel P95, bottom NET: 70% PVC e 30% PL grey
colour.

*** glues: vinyl glue; paint: water based color; paint: polyurethane.

N.B.: CHAIRS AND TABLES ARE NOT SUITABLE FOR OUTDOOR USE

ADVICE FOR USE, CLEANING AND MAINTENANCE:

- To combat the effects of smoke and steam, always switch on the hood when cooking and replace filters regularly.
- In order to delay the alteration of colour which wooden and lacquered furniture are subjected to, it is recommended not to expose the kitchen to the direct daylight.
- The entire kitchen is easy to keep clean: simply use a soft cloth. Avoid abrasive detergents.
- In case of persistent dirt, use soapy lukewarm water or common detergents. Avoid corrosive detergents which could scrape the surface.
- After cleaning always perfectly dry the wet parts.
- Use alcohol or detergents for granite, lukewarm water and soap for marble.
- Avoid contact with very hot items.

SAFETY MEASURES:

do not modify the furniture. The firmness of the structure may be compromised.

HOUSEHOLD APPLIANCES:

scrupulously follow the use and maintenance manuals. The manufacturers assure guarantee and after sales service for their products. Requests for technical assistance should be made directly to the manufacturer's service centre, details of which may be found in the handbook and certificate of guarantee which accompany each domestic appliance.

