

ITALIANO

Scheda prodotto

Mobili per cucina

Elementi del modello Madeleine

Mobile

STRUTTURA

Realizzata con pannelli di particelle di legno, spessore 18 mm, ecologici idrofughi (rigonfiamento dopo 24 ore max 10%), con basso contenuto di formaldeide (classe F**** in base alla normativa giapponese JIS A 1460) nobilitati su due lati, con finitura melaminica opaca per le strutture Rovere Giallo Antico, Rovere Verde Antico e Noce Antico e finitura Velvet per la struttura Noce Kyoto.

Bordo frontale in ABS (sp. 1 mm) e restanti bordi con laminatino (sp. 0,3 mm) per le strutture Rovere Giallo Antico, Rovere Verde Antico e Noce Kyoto.

Bordatura perimetrale in laminatino (sp. 0,3 mm) per la struttura Noce Antico.

RIPIANI

Pannelli di particelle di legno, spessore 18 mm, con basso contenuto di formaldeide (classe E1), nobilitati su due lati, con finitura melaminica opaca. Bordo frontale in ABS (sp. 1 mm), in laminatino sp.0,3 mm per la struttura Noce Antico, restanti bordi con laminatino (sp. 0,3 mm).

RIPIANI IN VETRO

Lastra di vetro temperato spessore 6 mm (sp.8 mm per i mobili da 120 cm) con bordi molati, lucidi.

SCHIENA

Pannello di fibra di legno verniciato all'acqua, spessore 3 mm.

COLORAZIONE

Struttura Noce Kyoto:

cieli, fondi, fianchi e ripiani in decorativo Noce Kyoto; schienale colore personalizzato (Panna con decori).

Struttura Rovere Verde Antico:

fianco esterno decorativo Rovere Verde antico, interno Panna; cieli, fondi, schienali e ripiani Panna.

Struttura Rovere Giallo Antico:

fianco esterno decorativo Rovere Giallo Antico, interno Panna; cieli, fondi, schienali e ripiani Panna.

Struttura Noce Antico:

fianchi, cieli, fondi e ripiani in decorativo Noce Antico; schienale colore personalizzato (Panna con decori).

Frontali

ANTA TELAI0

Versione Castagno:

Telaio in massello di Castagno e pannello centrale in MDF (classe E1) impiallacciato Castagno, spessore massimo 20,5 mm.

Versione Frassino Giallo e Frassino Verde:

Telaio in massello di Frassino e pannello centrale in MDF (classe E1) impiallacciato Frassino, spessore massimo 20,5 mm.

Versione Noce:

Telaio in massello di Noce Toulipier e pannello centrale in MDF (classe E1) impiallacciato Noce Nazionale, spessore 20,5 mm.

ANTA TELAI0 CON VETRO

Versione Castagno:

Telaio in massello di Castagno e fermavetro in legno, spessore massimo 20,5 mm.

Versione Frassino Giallo e Frassino Verde:

Telaio in massello di Frassino e fermavetro in legno, spessore massimo 20,5 mm.

Versione Noce:

Telaio in massello di Noce Toulipier e fermavetro in legno, spessore massimo 20,5 mm.

VETRI PER ANTA

Vetro fuso con decoro in rilievo, temperato, spessore 4 mm.

COMPONENTI DELLA VERNICIATURA

Castagno:

- tinta a solvente;
- fondo poliuretano;
- anticatura asportata manualmente;
- finitura opaco poliuretano.

Frassino Verde:

- fondo laccato acrilico
- levigatura manuale del fondo e anticatura
- finitura opaco acrilico

Frassino Giallo:

- fondo laccato poliuretano
- levigatura manuale del fondo e anticatura
- finitura opaco acrilico

Noce:

- tinta a solvente
- fondo poliuretano
- levigatura manuale del fondo e anticatura
- finitura opaco acrilico

Cassetti e cestelli

CASSETTI P.50 CM

Spondine e retro in metallo verniciato colore Grigio metallizzato (vernici epossidiche) con fondino in melaminico Grigio, spessore

16 mm.

Invito automatico di chiusura che agisce negli ultimi 4 cm o con sistema Blumotion a richiesta.

Portata massima 25 Kg.

CESTELLI ESTRAIBILI P.50 CM

Spondine e retro in metallo verniciato colore Grigio metallizzato (vernici epossidiche) con fondino in melaminico Grigio spessore 16 mm. Ringhiera in Alluminio.

Invito automatico di chiusura che agisce negli ultimi 4 cm o con sistema Blumotion a richiesta.

Portata massima 25 Kg.

Cestelli estraibili p. 45 cm per basi lavello.

Tavoli e sedie

TAVOLI MARGOT

Basamento: multistrato placcato all'esterno con laminato Noce Kyoto, Frassino Giallo, Frassino Verde o Noce Antico

Gambe: in massello di Frassino tinto Castagno, Frassino Giallo e Frassino Verde o in massello di Faggio tinto Noce.

Piano: allungabile o fisso, pannello di particelle di legno con basso contenuto di formaldeide (classe E1) e idrofuogo (vedi nota in calce) rivestito di laminato con profilo "Legno" o in laminato con profilo ABS su tutti i lati, disponibile in diversi colori (vedi tabella "disponibilità piani Laminato per tavoli"); oppure fisso in diversi materiali.

SEDIA E SGABELLO MARGOT

Fusto e gambe: in massello di Frassino tinto Castagno, Frassino Giallo e Frassino Verde o in Faggio tinto Noce

Fondino: in paglia naturale

Accessori

ZOCCOLO

In PVC rivestito con decorativo Rovere Antico altezza 98 o 148 mm, con guarnizione inferiore in plastica.

In PVC rivestito con decorativo Noce Antico, altezza 98 mm, con guarnizione inferiore in plastica.

In PVC impiallacciato Rovere tinto Giallo Antico o Verde Antico, altezza 98 o 148 mm, con guarnizione inferiore in plastica.

In PVC impiallacciato Noce Nazionale tinto Noce, altezza 148 mm, con guarnizione inferiore in plastica.

CAPELLO-MENSOLA

Pannello di particelle di legno spessore 30 mm, con basso contenuto di formaldeide (classe E1) rivestito in laminato.

MENSOLE

Pannello di particelle di legno, spessore 30 mm, con basso contenuto di formaldeide (classe E1), rivestito di laminato, con bordo frontale in ABS.

CORNICI CAPELLO E SOTTOPENSILE

Cornice di fibra (Media Densità) con basso contenuto di formaldeide (classe E1) impiallacciata Castagno, impiallacciata Frassino tinta Giallo o Verde, o impiallacciata Noce Nazionale tinta Noce.

Componenti per mobili

CESTELLI PER MOBILE

In filo metallico cromato.

CERNIERE

In Acciaio con riporto galvanico di Rame e Nichel.

GRIGLIE SCOLAPIATTI

Struttura in Alluminio e PVC con griglie in Acciaio inox.

REGGIPENSILI

Con struttura in plastica e gancio regolabile in Acciaio zincato, con coperchio in metallo nichelato.

PIEDINI

In materiale plastico ad alta resistenza con regolazione in altezza.

FONDI LAVELLO

In Alluminio goffrato.

MANIGLIA

Cod 20601 in Zama con finitura Ottone Antico e inserto in materiale plastico colore Bianco decorato.

Cod 21401 in porcellana colore Avorio.

Cod 28102 in Zama con finitura in Bronzo Antico.

Cod 28101 in Zama con finitura in Bronzo Antico e inserti in materiale plastico colore Panna.

ENGLISH

Product information

Kitchen furniture

Madeleine kitchen units

Unit

CARCASE

In 18 mm thick environment-friendly water-repellent (swelling after 24 hours 10% max) particle board panels with low formaldehyde content (class F**** under Japanese standard), covered on both sides, with mat melamine finish for Antique Yellow Oak, Antique Green Oak and Antique Walnut carcasses and Velvet finish for Kyoto Walnut carcasse. 1 mm thick ABS front edging and 0.3 mm thick laminate edging on the remaining sides for Antique Yellow Oak, Antique Green Oak and Kyoto Walnut carcasses. 0.3 mm thick laminate edging for Kyoto Walnut carcasse.

SHELVES

In 18 mm thick particle board with low formaldehyde content (class E1), covered on both sides, with mat melamine finish. Front edge in ABS 1 mm thick (in laminate 0.3 mm thick for Antique Walnut carcasse), 0.3 mm laminate edging on the remaining sides.

GLASS SHELVES

6 mm thick tempered glass slab (th.8 mm for units w. 120 cm) with polished bevelled edges.

BACK PANEL

Wood fibre panel 3 mm thick, water-based varnish finish.

COLOUR

Kyoto Walnut Carcase

top, bottom and side panels and shelves in Kyoto Walnut melamine; personalised back panels (Cream with decoration).

Antique Green Oak Carcase

side exterior antique Green Oak melamine, interior Cream; top, bottom and back panels and shelves Cream.

Antique Yellow Oak Carcase

side exterior antique Yellow Oak melamine, interior Cream; top, bottom and back panels and shelves Cream.

Antique Walnut Carcase

top, bottom and side panels and shelves in Kyoto Walnut melamine; personalised back panels (Cream with decoration)

Front panels

FRAMED DOOR

Chestnut version

Solid chestnut frame and central panel in Chestnut veneered MDF board (Class E1), max. th. 20.5 mm.

Yellow Ash and Green Ash version

Solid Ash frame and central panel in Ash veneered MDF board (Class E1), max. th. 20.5 mm.

Walnut version

Solid Toulipier Walnut frame and central panel in Italian Walnut veneered MDF board (Class E1), max. th. 20.5 mm.

GLASS DOOR WITH FRAME

Chestnut version

Solid chestnut frame (max. 20.5 thick) and wooden glazing bead.

Yellow Ash and Green Ash version

Solid Ash frame (max. 20.5 thick) and wooden glazing bead.

Walnut version

Solid Toulipier Walnut frame (max. 20.5 thick) and wooden glazing bead.

GLASS FOR DOOR

Molten glass with relief decoration, tempered, thickness 4 mm.

VARNISHING COMPONENTS

Chestnut

- solvent stain;
- polyurethane primer;
- hand-stripped ageing treatment
- mat polyurethane finish.

Green Ash

- acrylic lacquered finish primer;
- manual sanding of primer and ageing treatment
- mat polyurethane finish.

Yellow Ash

- polyurethane lacquered finish primer;
- manual sanding of primer and ageing treatment
- mat polyurethane finish.

Walnut

- solvent stain;
- polyurethane primer;
- manual sanding of primer and ageing treatment
- mat polyurethane finish.

Drawers and baskets

DRAWERS DEPTH 50 CM

Metal sides and back panel painted Metallic Grey (epoxy paints); Grey melamine coated bottom panel (16 mm thick). Automatic closure system in the last 4 cm or with Blumotion system on demand.

Maximum load 25 kg

PULL-OUT BASKETS DEPTH 50 CM

Metal sides and back panel painted Metallic Grey (epoxy paints); Grey melamine coated bottom panel (16 mm thick). Aluminium rails. Automatic closure system in the last 4 cm or with Blumotion system on demand. Maximum load 25 kg. Pull-out baskets depth 45 cm for base unit for sink.

Tables and chairs

MARGOT TABLES

Frame: multilayered wood finished with Kyoto Walnut, Yellow Ash, Green Ash or Antique Walnut colour laminate.

Legs: in Chestnut, Yellow Ash and Green Ash painted solid Ash, or in Walnut varnished solid Beech.

Top: extensible or fixed, water-repellent (see footnote) wooden particle board with low formaldehyde content (class E1), covered with laminate with "Wood" edge or in laminate with ABS edge on all sides, available in various colours (see "Laminate Table Tops: Availability" table); or fixed in various materials.

MARGOT CHAIR AND STOOL

Frame and legs: in Chestnut, Yellow Ash and Green Ash varnished solid Ash or Walnut varnished Beech.

Seat: in natural straw.

Accessories

PLINTH

In PVC, with Antique Oak melamine finish; 98 or 148 mm high, with plastic trim at bottom.

In PVC, with Antique Walnut melamine finish; 98 mm high, with plastic trim at bottom.

In PVC, with Antique Yellow Oak or Antique Green Oak veneer finish; 98 or 148 mm high, with plastic trim at bottom.

In PVC, with Walnut varnished Italian Walnut veneer; 148 mm high, with plastic trim at bottom.

CORNICE SHELF

In 30 mm thick particle board with low formaldehyde content (class E1); covered with laminate.

SHELVES

In 30 mm thick particle board with low formaldehyde content (class E1); covered with laminate, with ABS front edging.

CORNICES AND LIGHT-PELMETS

Cornice in wood fibre panel (Medium Density) with low formaldehyde content (class E1), veneered with Chestnut, Yellow or Green varnished Ash or Walnut varnished Italian Walnut.

Components for units

BASKETS FOR UNITS

In chrome-finish metal wire.

HINGES

In Steel with galvanised Copper and Nickel parts.

PLATE-RACKS FOR DRAINING BOARDS

Aluminium and PVC frame with stainless Steel racks.

WALL-BRACKETS

Plastic frame, adjustable hook in zinc-plated Steel and nickel-plated Steel cover.

FEET

In hard-wearing plastic; height of feet can be adjusted.

SINK UNIT BOTTOM

In embossed aluminium.

HANDLE

Code 20601 in die-cast metal with antique-effect Brass finish and White plastic decoration insert.

Code 21401 in Ivory-colour porcelain.

Code 28102 in die-cast metal with Antique-effect Bronze finish.

Code 28101 in die-cast metal with Antique-effect Bronze finish and Cream plastic inserts.

FRANCAIS

Fiche du produit

Meubles pour cuisine

Éléments du modèle Madeleine

Meuble

CAISSON

Réalisé avec des panneaux de particules de bois, épaisseur 18 mm, écologiques hydrofuges (gonflement après 24 heures max. 10%), à faible teneur en formaldéhyde (classe F**** selon la norme japonaise JIS A 1460), recouverts sur les deux côtés, avec finition en mélaminé opaque pour les caissons Chêne Jaune Patiné, Chêne Vert Patiné et Noyer Patiné et finition Velvet pour le caisson Noyer Kyoto.

Chant frontal en ABS (épaisseur 1 mm) et stratifié (épaisseur 0,3 mm) sur les autres côtés pour les caissons Chêne Jaune Patiné, Chêne Vert Patiné et Noyer Kyoto.

Chant périmétral en stratifié (épaisseur 0,3 mm) pour le caisson Noyer Patiné.

RAYONS

Panneaux de particules de bois, épaisseur 18 mm, à faible teneur en formaldéhyde (classe E1), recouverts sur les deux côtés, avec finition en mélaminé opaque. Chant frontal en ABS ép. 1 mm (en stratifié ép.0,3 mm pour le caisson Noyer Patiné), chants restants en stratifié (épaisseur 0,3 mm).

RAYONS VITRES

Plaque de verre trempé d'une épaisseur de 6 mm (ép.8 mm pour les meubles de 120 cm) avec chants biseautés et brillants.

ARRIERE

Panneau de fibre de bois verni à l'eau, épaisseur 3 mm.

COULEUR

Caisson Noyer Kyoto :

Dessus, fonds, côtés et rayons en mélaminé Noyer Kyoto ; arrière coloris personnalisé (Crème avec décorations).

Caisson Chêne Vert Patiné :

Côté externe en mélaminé Chêne Vert Patiné, côté interne Crème ; dessus, fonds, arrières et rayons Crème.

Caisson Chêne Jaune Patiné :

Côté externe en mélaminé Chêne Jaune Patiné, côté interne Crème ; dessus, fonds, arrières et rayons Crème.

Caisson Noyer Patiné :

Côtés, dessus, fonds et rayons en mélaminé Noyer Patiné ; arrière coloris personnalisé (Crème avec décorations).

Façades

PORTE AVEC CADRE

Version Châtaignier :

Cadre en Châtaignier massif et panneau central en MDF (classe E1) plaqué Châtaignier, épaisseur maximale 20,5 mm.

Version Frêne Jaune et Frêne Vert :

Cadre en Frêne massif et panneau central en MDF (classe E1) plaqué Frêne, épaisseur maximale 20,5 mm.

Version Noyer :

Cadre en Noyer Tulipier massif et panneau central en MDF (classe E1) plaqué Noyer Italien, épaisseur 20,5 mm.

PORTE CADRE AVEC VERRE

Version Châtaignier :

Cadre en Châtaignier massif et parclose en bois, épaisseur maximale 20,5 mm.

Version Frêne Jaune et Frêne Vert :

Cadre en Frêne massif et parclose en bois, épaisseur maximale 20,5 mm.

Version Noyer :

Cadre en Noyer Tulipier massif et parclose en bois, épaisseur maximale 20,5 mm.

VERRES POUR PORTE

Verre moulé avec décoration en relief, trempé, épaisseur 4 mm.

COMPOSANTS DU VERNISSAGE

Châtaignier :

- peinture avec solvant ;
- fond polyuréthanique ;
- patinage enlevé à la main ;
- finition polyuréthanique opaque.

Frêne Vert :

- fond acrylique pour finition laquée ;
- polissage manuel du fond et patinage ;
- finition opaque acrylique.

Frêne Jaune :

- fond polyuréthanique pour finition laquée ;
- polissage manuel du fond et patinage ;
- finition opaque acrylique.

Noyer :

- peinture avec solvant ;
- fond polyuréthanique ;
- polissage manuel du fond et patinage ;
- finition opaque acrylique.

Tiroirs et paniers

TIROIRS P.50 CM

Côtés et arrière en métal verni (peintures époxy) coloris Gris métallisé avec fond en mélaminé Gris épaisseur 16 mm. Fermeture automatique sur les 4 derniers cm ou avec le système Blumotion sur commande.

Charge max. 25 kg.

PANIERES COULISSANTS P.50 CM

Côtés et arrière en métal verni (peintures époxy) coloris Gris métallisé avec fond en mélaminé Gris épaisseur 16 mm. Réglettes en Aluminium.

Fermeture automatique sur les 4 derniers cm ou avec le système Blumotion sur commande.

Charge max. 25 kg.

Paniers coulissants p. 45 cm pour bas pour évier.

Tables et chaises

TABLES MARGOT

Cadre : multiplis plaqué à l'extérieur avec stratifié Noyer Kyoto,

Frêne Jaune, Frêne Vert ou Noyer Patiné.

Pieds : en Frêne massif teint Châtaignier, Frêne Jaune et Frêne Vert ou en Hêtre massif teint Noyer.

Dessus : à rallonges ou fixe, panneau de particules de bois à faible teneur en formaldéhyde (classe E1) et hydrofuge (voir note au bas de la page), revêtu de stratifié avec profil "Bois" ou stratifié avec profil ABS sur tous les côtés, disponible dans plusieurs coloris (voir tableau "disponibilité dessus Stratifié pour tables") ; ou fixe dans divers matériaux.

CHAISE ET TABOURET MARGOT

Cadre et pieds : en Frêne massif teint Châtaignier, Frêne Jaune et Frêne Vert ou en Hêtre teint Noyer.

Fond : en paille naturelle.

Accessoires

SOCLE

En PVC revêtu de mélaminé Chêne Antique, hauteur 98 ou 148 mm, avec garniture inférieure en plastique.

En PVC revêtu de mélaminé Noyer Patiné, hauteur 98 mm, avec garniture inférieure en plastique.

En PVC plaqué Chêne teint Jaune Patiné ou Vert Patiné, hauteur 98 ou 148 mm, avec garniture inférieure en plastique.

En PVC plaqué Noyer Italien teint Noyer, hauteur 148 mm, avec garniture inférieure en plastique.

CORNICHE-TABLETTE

Panneau de particules de bois, épaisseur 30 mm, à faible teneur en formaldéhyde (classe E1), revêtu de stratifié.

CONSOLES

Panneau de particules de bois, épaisseur 30 mm, à faible teneur en formaldéhyde (classe E1), revêtu de stratifié, avec chant frontal en ABS.

CORNICHE ET BANDEAU CACHE- ECLAIRAGE

Corniche de fibre (Moyenne Densité) à faible teneur en formaldéhyde (classe E1), plaquée Châtaignier, plaquée Frêne teint Jaune ou Vert, ou plaquée Noyer Italien teint Noyer.

Composants pour meubles

PANIERES POUR MEUBLE

En fil métallique chromé.

CHARNIERES

En Acier avec pièce rapportée galvanique en Cuivre et Nickel.

GRILLES EGOUTTOIR

Structure en Aluminium et PVC avec grilles en Acier inox.

REGLETTES

Structure en plastique et crochet réglable en Acier zingué, avec couvercle en métal nickelé.

PIEDS

En matière plastique à haute résistance avec réglage en hauteur.

FONDS D'EVIER

En Aluminium gaufré.

POIGNEE

Code 20601 en Zama avec finition en Laiton Patiné et insertion en matière plastique coloris Blanc décoré.

Code 21401 en porcelaine coloris Ivoire.

Code 28102 en Zama avec finition en Bronze Patiné.

Code 28101 en Zama avec finition en Bronze Patiné et insertions en matière plastique coloris Crème.

DEUTSCH

Produktdatenblatt

Küchenmöbel

Elemente des Modells Madeleine

Möbel

KORPUS

18 mm starke, umweltfreundliche Holzfaserverplatten mit niedrigem Formaldehydgehalt (Klasse F**** nach Japan, Norm JIS A 1460), wasserabweisend (max. 10 % Aufquellen nach 24 Stunden), beidseitig beschichtet mit matter Melaminharzbeschichtung für Korpus Eiche Gelb Antik, Eiche Grün Antik und Nussbaum Antik und Finish Velvet für Korpus Nussbaum Kyoto.
1 mm starke ABS-Frontkante, 0,3 mm starke Laminatbeschichtung auf den restlichen Kanten für Korpus Eiche Gelb Antik, Eiche Grün Antik und Nussbaum Kyoto.

Einfassung 0,3 mm starke Laminatbeschichtung für Korpus Nussbaum Antik.

Einlegeböden

18 mm starke Holzfaserverplatten mit niedrigem Formaldehydgehalt (Klasse E1), beidseitig mit matter Melaminharzbeschichtung, Frontkante ABS St. 1 mm (Laminatbeschichtung St. 0,3 mm für Korpus Nussbaum Antik), restliche Kanten mit Laminatbeschichtung (St. 0,3 mm).

Einlegeböden aus Glas

6 mm starkes, getempertes Glas (St. 8 mm für 120 cm breite Möbel) mit glänzend geschliffenen Kanten.

Rückwand

3 mm starke, mit Produkt auf Wasserbasis lackierte Holzfaserverplatte.

Farbe

Korpus Nussbaum Kyoto:

Decke, Boden, Seiten und Einlegeböden

Melaminharzbeschichtung Nussbaum Kyoto; Rückwand in personalisierter Farbversion (Creme mit Dekor).

Korpus Eiche Grün Antik:

Seiten außen mit Melaminharzbeschichtung Eiche Grün Antik, innen Creme; Decke, Boden, Rückwand und Einlegeböden Creme.

Korpus Eiche Gelb Antik:

Seiten außen mit Melaminharzbeschichtung Eiche Gelb Antik, innen Creme; Decke, Boden, Rückwand und Einlegeböden Creme.

Korpus Nussbaum Antik:

Seiten, Decke, Boden und Einlegeböden mit Melaminharzbeschichtung Nussbaum Antik, Rückwand in personalisierter Farbversion (Creme mit Dekor).

Fronten

FRONT MIT RAHMEN

Version Kastanie:

Rahmen in massiver Kastanie, Füllung MDF (Klasse E1) furniert Kastanie, Stärke maximal 20,5 mm.

Version Esche Gelb und Esche Grün:

Rahmen in massiver Esche, Füllung MDF (Klasse E1) furniert Esche, Stärke maximal 20,5 mm.

Version Nussbaum:

Rahmen in massivem Toulipier-Nussbaum, Füllung MDF (Klasse E1) furniert Italienischer Nussbaum Stärke 20,5 mm.

FRONT MIT RAHMEN UND GLAS

Version Kastanie:

Rahmen in massiver Kastanie, Holzleisten, Stärke maximal 20,5 mm.

Version Esche Gelb und Esche Grün:

Rahmen in massiver Esche, Holzleisten, Stärke maximal 20,5 mm.

Version Nussbaum:

Rahmen massiver Toulipier-Nussbaum, Holzleisten, Stärke maximal 20,5 mm.

GLASPLATTE FÜR DIE FRONTEN

4 mm starkes, getempertes, geschmolzenes Glas mit Reliefdekor.

KOMPONENTEN DER LACKIERUNG

Kastanie:

- Lösemittelbeize
- PU-Grundierung
- Händisch abgetragene Antikbehandlung
- Mattes PU-Finish

Esche Grün:

- Acrylharzgrundierung für lackiertes Finish
- Händischer Schliff der Grundierung und Antikbehandlung
- Mattes Acrylharzfinish

Esche Gelb:

- PU-Grundierung für lackiertes Finish
- Händischer Schliff der Grundierung und Antikbehandlung
- Mattes Acrylharzfinish

Nussbaum:

- Lösemittelbeize
- PU-Grundierung
- Händischer Schliff der Grundierung und Antikbehandlung
- Mattes Acrylharzfinish

Schubladen und Auszüge

SCHUBLADEN T.50 CM

Seitenwände und Rückwand aus Metallgrau lackiertem Metall (Epoxydharzlack), mit 16 mm starkem Boden mit Melaminharzbeschichtung Grau.

Automatischer Einzug auf den letzten 4 cm oder mit dem

Blumotionsystem auf Anfrage.

Maximale Tragfähigkeit 25 kg.

AUSZÜGE T.50 CM

Seitenwände und Rückwand aus Metallgrau lackiertem Metall (Epoxydharzlack), mit 16 mm starkem Boden mit Melaminharzbeschichtung Grau.

Profilstangen aus Aluminium.

Automatischer Einzug auf den letzten 4 cm oder mit dem

Blumotionsystem auf Anfrage.

Maximale Tragfähigkeit 25 kg.

Auszüge T. 45 cm für Unterschrank für Spüle.

Tische und Stühle

TISCHE MARGOT

Zarge: Sperrholz außen mit Laminat-

beschichtung Nussbaum Kyoto. Esche Gelb, Esche Grün oder Nussbaum Antik.

Beine: Esche massiv gebeizt Kastanie, Esche Gelb und Esche Grün oder in massiver Buche gebeizt Nussbaum.

Platte: ausziehbar oder nicht ausziehbar, Holz-faserplatte mit niedrigem Formaldehydgehalt (Klasse E1), wasserabweisend (s. Fußnote), mit Laminatbeschichtung mit Profil „Holz“ oder mit Laminatbeschichtung mit umlaufendem ABS-Profil in diversen Farben (siehe Tabelle „Laminatplatten für Tische“), oder nicht ausziehbar aus diversen Materialien.

STUHL UND HOCKER MARGOT

Gestell und Beine: Esche massiv gebeizt Kastanie, Esche Gelb und Esche Grün oder in Buche gebeizt Nussbaum.

Sitzfläche: Naturstroh.

Zubehör

SOCKELLEISTE

Aus PVC, verkleidet mit Melaminharzbeschichtung Eiche

Antikisier, 98 oder 148 mm hoch, unten mit Plastikdichtung.

Aus PVC, verkleidet mit Melaminharzbeschichtung Nussbaum

Antik, 98 mm hoch, unten mit Plastikdichtung.

Aus PVC furniert Eiche gebeizt Gelb Antik oder Grün Antik, 98 oder

148 mm hoch, unten mit Plastikdichtung.

Aus PVC furniert Italienischer Nussbaum gebeizt Nussbaum, 148

mm hoch, unten mit Plastikdichtung.

DECKBORD

30 mm starke Holzfaserverplatte mit niedrigem Formaldehydgehalt (Klasse E1), mit Laminatbeschichtung.

BORDE

30 mm starke Holzfaserverplatte mit niedrigem Formaldehydgehalt (Klasse E1), mit Laminatbeschichtung, Frontkante ABS.

KRANZ- UND ZIERLEISTE

Leiste MDF mit niedrigem Formaldehydgehalt (Klasse E1), furniert Kastanie, furniert Esche gebeizt Gelb oder Grün, oder furniert Italienischer Nussbaum gebeizt Nussbaum.

Komponenten für Möbel

KÖRBE FÜR MÖBEL

Aus verchromtem Metallgitter.

SCHARNIERE

Aus Stahl mit Galvanisierung aus Kupfer und Nickel.

GESCHIRRABTROPFABLAGE

Struktur aus Aluminium und PVC mit Gitterrosten aus Edelstahl.

MONTAGESCHIENE

Mit Plastikstruktur und justierbarem Haken aus verzinktem Stahl,

Abdeckkappe aus vernickeltem Metall.

FÜSSE

Aus besonders robustem Kunststoff, höhenverstellbar.

BODEN FÜR SPÜLENUNTERSCHRANK

Aus kratzfestem Aluminium.

GRIFFE

Art.Nr. 20601 in Zamak Finish Messing Antik mit verziertem Kunststoffinlay Weiß.

Art.Nr. 21401 aus Porzellan Farbe Elfenbein.

Art.Nr. 28102 in Zamak Finish Bronze Antik.

Art.Nr. 28101 in Zamak Finish Bronze Antik mit Kunststoffinlays Farbe Creme.

ESPAÑOL

Ficha producto

Muebles de cocina

Elementos del modelo Madeleine

Mueble

ESTRUCTURA

Realizada con paneles de fibra de madera de 18 mm de espesor, ecológicos e hidrófugos (hinchamiento a las 24 horas máx. 10%), con bajo contenido de formaldehído (clase F**** según la normativa japonesa JIS A 1460), revestidos de ambos lados con acabado melamínico opaco para las estructuras Roble Amarillo Antiguo, Roble Verde Antiguo y Nogal Antiguo, con acabado Velvet para la estructura Nogal Kyoto.

Bordeado al frente con ABS de 1 mm de espesor y con laminado de 0,3 mm de espesor en los lados restantes para las estructuras Roble Amarillo Antiguo, Roble Verde Antiguo y Nogal Kyoto.

Bordeado perimetral con laminado de 0,3 mm de espesor para la estructura Nogal Antiguo.

REPISAS

Paneles de fibra de madera de 18 mm de espesor, con bajo contenido de formaldehído (clase E1), revestidos de ambos lados con acabado melamínico opaco. Borde frontal de ABS de 1 mm de espesor (de laminado esp. 3 mm para la estructura Nogal Antiguo) y bordes restantes de laminado de 0,3 mm de espesor.

REPISAS DE CRISTAL

Hoja templada de 6 mm de espesor (esp.8 mm para muebles de 120 cm de ancho) con bordes biselados y pulidos.

PANEL POSTERIOR

Panel de fibra de madera barnizado al agua, 3 mm de espesor.

COLORACION

Estructura Nogal Kyoto:

paneles superiores, inferiores, laterales y anaqueles con revestimiento melamínico Nogal Kyoto; panel posterior de color personalizado (Crema con decoraciones).

Estructura Roble Verde Antiguo:

paneles laterales con lado exterior en revestimiento melamínico Roble Verde Antiguo y lado interior Crema; paneles superiores, inferiores, posteriores y anaqueles de color Crema.

Estructura Roble Amarillo Antiguo:

paneles laterales con lado exterior en revestimiento melamínico Roble Amarillo Antiguo y lado interior Crema; paneles superiores, inferiores, posteriores y anaqueles de color Crema.

Estructura Nogal Antiguo:

paneles superiores, inferiores, laterales y anaqueles con revestimiento melamínico Nogal Antiguo; panel posterior de color personalizado (Crema con decoraciones).

Frentes

PUERTA CON BASTIDOR

Versión Castaño:

Bastidor de madera maciza de Castaño y panel central en DM (clase E1) enchapado Castaño de espesor máximo 20,5 mm.

Versión Fresno Amarillo y Fresno Verde:

Bastidor de madera maciza de Fresno y panel central en DM (clase E1) enchapado Fresno de espesor máximo 20,5 mm.

Versión Nogal:

Bastidor de madera maciza de Nogal Toulipier y panel central en DM (clase E1) enchapado Nogal Italiano de espesor máximo 20,5 mm.

PUERTA CRISTAL CON BASTIDOR

Versión Castaño:

Bastidor de madera maciza de Castaño de espesor máximo 20,5 mm con sujeta vidrio de madera.

Versión Fresno Amarillo y Fresno Verde:

Bastidor de madera maciza de Fresno de espesor máximo 20,5 mm con sujeta vidrio de madera.

Versión Nogal:

Bastidor de madera maciza de Nogal Toulipier de espesor máximo 20,5 mm con sujeta vidrio de madera.

CRISTALES PARA PUERTAS

Cristal fundido y templado de 4 mm de espesor con decoración en relieve.

COMPONENTES DE LA PINTURA

Castaño:

- tinte a disolvente
- fondo poliuretánico
- envejecimiento removido a mano
- acabado poliuretánico mate

Fresno Verde:

- fondo acrílico para lacado
- lijado manual del fondo y envejecimiento
- acabado acrílico mate

Fresno Amarillo:

- fondo poliuretánico para lacado
- lijado manual del fondo y envejecimiento
- acabado acrílico mate

Nogal:

- tinte a disolvente

- fondo poliuretánico
- lijado manual del fondo y envejecimiento
- acabado acrílico mate

Cajones y Cestos

CAJONES p. 50 cm

Laterales y lado posterior de metal pintado (pinturas epoxi) color Gris metalizado, con fondo de material melamínico Gris de 16 mm de espesor.

Cierre automático a partir de los últimos 4 cm o con el equipo Blumotion a pedido.

Capacidad máxima: 25 Kg.

CESTOS EXTRAIBLES P. 50 CM

Laterales y lado posterior de metal pintado (pinturas epoxi) color Gris metalizado, con fondo de material melamínico Gris de 16 mm de espesor.

Barandas de Aluminio. Cierre automático a partir de los últimos 4 cm o con el equipo Blumotion a pedido.

Capacidad máxima: 25 Kg.

Cestos extraíbles p. 45 cm para base fregadero.

Mesas y Sillas

MESAS MARGOT

Estructura: Tablero multilaminar con laminado exterior Nogal Kyoto, Fresno Amarillo, Fresno Verde o Nogal Antiguo.

Patas: Madera maciza de Fresno teñido de color Castaño, Fresno Verde o Fresno Amarillo, o madera maciza de Haya de color Nogal.

Tablero: Extensible o fijo, en partículas de madera con bajo contenido de formaldehído (clase E1) e hidrófugo (véase nota a pie de página), con laminado exterior de varios colores (véase Tabla "Disponibilidad Tableros de Laminado para Mesas") y bordes de Madera o ABS en los cuatro lados; fijo en varios materiales.

SILLAS Y TABURETES MARGOT

Estructura y patas: Madera maciza de Fresno en los colores Castaño, Fresno Amarillo y Fresno Verde, o de Haya teñida de color Nogal.

Asiento: De paja natural.

Accesorios

RODAPIE

De PVC con revestimiento melamínico color Roble envejecido de 98 ó 148 mm de altura, con guarnición inferior de plástico.

De PVC con revestimiento melamínico color Nogal Antiguo de 98 mm de altura, con guarnición inferior de plástico.

De PVC enchapado Roble y teñido de color Amarillo Antiguo o Verde Antiguo, de 98 ó 148 mm de altura, con guarnición inferior de plástico.

De PVC enchapado Nogal Italiano y teñido de color Nogal, de 148 mm de altura, con guarnición inferior de plástico.

CORNISA-REPISA

Panel de partículas de madera de 30 mm de espesor, con bajo contenido de formaldehído (clase E1), revestido de laminado.

REPISAS

Panel de partículas de madera de 30 mm de espesor, con bajo contenido de formaldehído (clase E1), revestido de laminado y con borde frontal de ABS.

CORNISA Y REGLETA TAPALUZ

De fibra de madera (Densidad Media) con bajo contenido de formaldehído (clase E1), enchapada con Castaño, con Fresno teñido Amarillo o Verde, o con Nogal Italiano teñido Nogal.

Componentes para muebles

CESTOS PARA MUEBLES

De alambre cromado.

BISAGRAS

De Acero con agregado galvanizado de Cobre y Níquel.

REJILLAS ESCURREPLATOS

Estructura de Aluminio y PVC con rejillas de Acero inoxidable.

ENGANCHES P/ MUEBLES DE PARED

Estructura de plástico, con gancho regulable de Acero galvanizado y banda de terminación de metal niquelado.

PATAS

De material plástico de alta resistencia con altura regulable.

FONDO FREGADERO

De Aluminio gofrado.

TIRADORES

Cód. 20601: De Zamak con acabado Bronce envejecido y aplicación en plástico Blanco decorada.

Cód. 21401: De porcelana color Marfil.

Cód. 28102: De Zamak con acabado Bronce envejecido.

Cód. 28101: De Zamak con acabado Bronce envejecido y aplicación en plástico de color Crema.