

EN: Solid ash wood chair with upholstered seat and three-dimensional plywood back

IT: Sedia in massello di frassino con sedile imbottito e schienale in multistrato tridimensionale
 DE: Stuhl aus massivem Eschenholz mit gepolstertem Sitz und mit Rückenlehne aus dreidimensionalem Multiplex
 FR: Chaise en frêne massif avec assise rembourrée et dossier en multiplis tridimensionnel
 ES: Silla de madera maciza de fresno con asiento tapizado y respaldo de madera contrachapada tridimensional

MATERIALS

Materiali
 Materialien
 Matériaux
 Materiales

• SEAT / BACKREST - SEDUTA / SCHIENALE - SITZ / RÜCKENLEHNE - ASSISE / DOSSIER - ASIENTO / RESPALDO

EN: Ash wood chair with padded cushion with flexible polyurethane (density 60 kg/m³), fire-retardant (class 1 IM, Crib 5), covered with fabric, three-dimensional plywood back

IT: Sedia in frassino con sedile imbottito e cuscino imbottito con poliuretano espanso flessibile (densità 60 kg/m³), ignifugo (classe 1 IM, Crib 5), rivestito in tessuto, , schienale in multistrato tridimensionale
 DE: Stuhl aus Eschenholz mit Kissen aus flexibel Polyurethan (Dichte 60 kg/m³), feuerfest (Klasse 1 IM, Crib 5), mit Kernleder bezogen, mit Rückenlehne aus dreidimensionalem Multiplex
 FR: Chaise en frêne avec coussin rembourré en polyuréthane expansé flexible (densité 60 kg / m³), ignifuge (classe 1 IM, Crib 5), recouverts de tissu, dossier en multiplis tridimensionnel
 ES: Silla de madera de fresno con cojín tapizado de espuma de poliuretano flexible (densidad 60 kg/m³), ignífugo (clase 1IM, Crib5), forrado de tela, respaldo de madera contrachapada tridimensional

FABRIC - TESSUTO - STOFF - TISSU - TEJIDO

Cat. A - C (excluding C36+C39) - G - H - P

EN: For more information see finishing legend on the website

IT: Per maggiori informazioni vedere legenda finiture sul sito web

• FRAME - TELAIO - STRUKTUR - STRUCTURE - ARMAZÓN

EN: Solid Ash

IT: Masello di frassino
 DE: Massivem Eschenholz
 FR: Bois de frêne
 ES: Fresno macizo

EN: Wooden parts have jointed components

IT: Le parti in legno presentano componenti giuntati

WOOD FINISH - FINITURA LEGNO - HOLZ AUSFÜHRUNG - FINITION BOIS - ACABADO MADERA

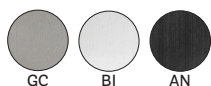
EN: Water-based paint, matt finish (5 gloss), anti-scratch

IT: Verniciatura a base acqua, finitura opaca (5gloss), antigraffio
 DE: Lack auf Wasserbasis, Ausführung matt (5 gloss), kratzfest
 FR: Peinture à base d'eau, finition mate (5 gloss), anti-rayures
 ES: Pintura a base de agua, acabado mate (brillo 5), anti-arañazos



EN: Lacquered visible grains

IT: Laccato poro aperto
 DE: Laqué pore ouvert
 FR: Offenporig lackiert
 ES: Lacado poro abierto



• FEET - PIEDINI - GLEITER - PATINS - TACOS

EN: Feet with interchangeable insert in felt type "15", suitable for delicate and sensitive floors (wood, ceramic, marble) on request feet with interchangeable insert type "17" in plastic material, suitable for soft floors (carpet, rugs) or rough (concrete, metal)

IT: Piedini con inserto intercambiabile in feltro tipo "15", adatti per pavimenti delicati e sensibili (legno, ceramica, marmo), a richiesta piedino con inserto intercambiabile in materiale plastico tipo "17", adatti per pavimenti morbidi (moquette, tappeti) o ruvidi (cemento, metallo)

DE: Gleiter mit austauschbaren Einsatz aus Filz Typ "15", für sanfte und zartfühlende Boden geeignet (Holz, Keramik, Marmor), nach Bedarf Gleiter mit Einsatz aus Kunststoff Typ "17" auch zur Verfügung, für weichen Boden geeignet (Teppichboden, Moquette) oder groben Boden (Metall, Beton)

FR: Patins avec insert interchangeable en feutre type "15", pour sols délicats et sensibles (bois, marbre, céramique), sur demande patin avec interchangeable en matériau plastique type "17", valable pour les sols plus doux (moquette, tapis) ou rugueux (béton, métal)

ES: Tacos con inserto intercambiabile de fieltro tipo "15", aptos para pisos delicados y sensibles (madera, cerámica, mármol), bajo pedido tacos con insertos intercambiables de plástico tipo "17", aptos para pisos suaves (moquetas, alfombras) o ásperos (hormigón, metal)

DESIGN
CMP Design

REGULATIONS AND CERTIFICATES

Normative e Certificazioni
Bestimmungen und Zertifikat
Normatives et certifications
Normativas y certificados

- **RESISTANCE TEST - TEST DI RESISTENZA - TEST ZUR BELASTBARKEIT - TEST DE RÉSISTANCE - PRUEBA DE RESISTENCIA**

EN 1728:2012, 6.4 - EN 16139:2013, L2
EN 1728:2012, 6.5 - EN 16139:2013, L2
EN 1728:2012, 6.17 - EN 16139:2013, L2

- **PRODUCT CERTIFICATIONS - CERTIFICAZIONI DI PRODOTTO - PRODUKTZERTIFIZIERUNGEN - CERTIFICATIONS DE PRODUITS - CERTIFICACIONES DE PRODUCTO**

EN: FSC® certified product
IT: Prodotto certificato FSC®
DE: Zertifiziertes Produkt FSC®
FR: Produit certifié FSC®
ES: Producto certificado FSC®



- **ENVIRONMENTAL IMPACT - IMPATTO AMBIENTALE - UMWELTBELASTUNG - IMPACT SUR L'ENVIRONNEMENT - IMPACTO AMBIENTAL**

MATERIAL Materiale	Kg WEIGHT Peso	% TOTAL ITEM Totale articolo	MATERIAL RECYCLABILITY Riciclabilità del materiale	% MINIMUM RECYCLED AT ORIGIN Minima riciclato all'origine	% RECYCLABLE END OF PRODUCT LIFE Riciclabile fine vita prodotto
Steel Acciaio	0,082	1,70	YES	33,2	100
Polyethylene Polietilene	0,004	0,07	YES	0	100
Polyurethane foam Poliuretano espanso	0,25	5,20	NO	0	0
Solid wood Legno massello	3,09	64,23	YES	0	100
Plywood Multistrato	1,32	27,45	YES	0	100
Fabric 350 g/m ² Tessuto 350 g/m ²	0,063	1,31	NO	0	0
Felt Feltro	0,002	0,03	NO	0	0
TOTAL TOTALE	4,81 Kg	--	--	0,6 %	93,5%

- **COMPANY CERTIFICATIONS - CERTIFICAZIONI AZIENDALI - UNTERNEHMENSZERTIFIZIERUNGEN - CERTIFICATIONS D'ENTREPRISE - CERTIFICACIONES DE LA EMPRESA**

ISO 14001
Environmental management system
Sistema di gestione ambientale

ISO 9001
Quality management system
Sistema di gestione della qualità

