



mc **0,385**  
ft<sup>3</sup> 13.6



kg **5**  
lb 11.02

### EN: Solid ash wood chair with upholstered seat and back.

IT: Sedia in massello di frassino con sedile e schienale imbottiti.

DE: Stuhl aus massivem Eschenholz mit gepolstertem Sitz und Rückenlehne.

FR: Chaise en frêne massif avec assise et dossier rembourrés.

ES: Silla de fresno macizo con asiento y respaldo tapizados.

## MATERIALS

Materiali  
Materialien  
Matériaux  
Materiales

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

**EN: Ash chair, upholstered in flexible expanding polyurethane (density 60 kg/m<sup>3</sup>, class 1 IM, Crib 5), covered with fabric**

IT: Sedia in frassino, imbottita in poliuretano flessibile (densità 60 kg/m<sup>3</sup>, classe 1 IM, Crib 5), rivestita in tessuto

DE: Stuhl aus Eschenholz, Polyurethanschaum (Dichte 60 kg/m<sup>3</sup>, Klasse 1 IM, Crib 5), stoffe bezogen

FR: Chaise en frêne, rembourré en polyuréthane souple (densité 60 kg/m<sup>3</sup>, classe 1 IM, Crib 5), garnie avec tissu

ES: Silla de fresno, Tapizado con espuma de poliuretano flexible (densidad 60 kg/m<sup>3</sup>, clase 1 IM, Crib 5), forrado de tela

**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 (5 gloss), 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



FR



N1

**EN: Lacquered visible grains**

IT: Laccato poro aperto

DE: Laqué pore ouvert

FR: Offenporig lackiert

ES: Lacado poro abierto



GC



BI



AN

- FEET - PIEDINI - GLEITER - PATINS - TACOS

**EN: Feet with interchangeable insert in felt type "15", suitable for delicate and sensitive floors (wood, ceramic, marble) provided 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), in dotazione 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), austauschbar 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), en dotation insert 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), en dotación 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®



EN: Product tested in accordance with UL 2821 test method to show compliance to emission limits on UL 2818. Section 7.1 and 7.2  
IT: Prodotto testato secondo il metodo UL 2821 test per dimostrare la conformità ai limiti di emissione della UL 2818. Sezione 7.1 e 7.2



- **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	1,64	YES	33,2	100
Polyethylene Polietilene	0,004	0,07	YES	0	100
Polyurethane foam Poliuretano espanso	0,3	6,00	NO	0	0
Solid wood Legno massello	3,2	63,41	YES	0	100
Plywood Multistrato	1,32	26,40	YES	0	100
Fabric 490 g/m <sup>2</sup> Tessuto 490 g/m <sup>2</sup>	0,12	2,45	NO	0	0
Felt Feltro	0,002	0,03	NO	0	0
<b>TOTAL TOTALE</b>	<b>5,00 Kg</b>	<b>--</b>	<b>--</b>	<b>0,5 %</b>	<b>91,5 %</b>

- **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

