

**Disassembled**  
Da assemblare

**mc 0,35**  
ft<sup>3</sup> 12.3

**kg 7,2**  
lb 15.9

**EN: Backrest of the armchair designs an uninterrupted arch that perfectly joins the seat of solid ash wood. Steel rod sled frame Ø 11 mm**

IT: Poltrona con schienale ad arco in legno curvato che si innesta in una soluzione di continuità al sedile in massello. Struttura a slitta in tondino d'acciaio Ø 11 mm

DE: Armlehn-Stuhl mit gekurvter Rückenlehne aus gebogenem Holz, die sich kontinuierlich übergehend mit dem Sitz aus massivem Eschenholz verbindet. Schlitten-Struktur aus Stahlrohr Ø 11 mm

FR: Fauteuil à dossier cintré en bois courbé qui unit la solution de continuité au siège en bois massif. Structure de traîneau en fil d'acier Ø 11 mm

ES: Sillón con respaldo arqueado de madera curvada que se une en solución de continuidad al asiento de madera maciza. Bastidor del trineo en varilla de acero Ø 11 mm

### MATERIALS

Materiali  
Materialien  
Matériaux  
Materiales

#### • SEAT - SEDUTA - SITZ - ASSISE - ASIENTO

**EN: Solid Ash**

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

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

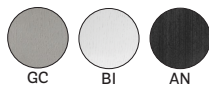
**EN: Water-based paint, matt finish (5 gloss), anti-scratch**

IT: Verniciatura a base acqua, finitura opaca (5gloss), antigraffio  
DE: Lack auf Wasserbasis, Ausführung matt (5 gloss), kratztes  
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



#### • FRAME - TELAIO - STRUKTUR - STRUCTURE - ARMAZÓN

**EN: Steel, rod Ø11 mm**

IT: Acciaio, tondino Ø11 mm  
DE: Stahl, rundes Rohrgestell Ø11 mm  
FR: Acier, fil Ø11 mm  
ES: Acero, varilla Ø11 mm

#### FRAME FINISH - FINITURA TELAIO - AUSFÜHRUNG DER STRUKTUR - FINITIONS STRUCTURE - ACABADO ARMAZÓN

**EN: Powder coating**

IT: Verniciato con polvere  
DE: Pulverbeschichtet  
FR: Époxy à poudre  
ES: Barnizado con polvo



**EN: For more information see finishing legend on the website**

IT: Per maggiori informazioni vedere legenda finiture sul sito web

• FEET - PIEDINI - GLEITER - PATINS - TACOS

EN: In polypropylene, with anti-rotation pin, black or white  
 IT: In polipropilene, con perno antirotazione, bianco o nero  
 DE: Aus Polypropylen, mit nicht drehbar Kern, schwarz oder weiß  
 FR: En polypropylène, avec pivot antirotation, blanc ou noir  
 ES: De polipropileno, con perno antirrotacional, blanco o negro

### REGULATIONS AND CERTIFICATES

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

• 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	2,857	39,68	YES	33,2	100
Tecnopolymer Tecnopolimero	0,013	0,18	YES	0	100
Solid wood Legno massello	4,331	60,15	YES	0	100
<b>TOTAL TOTALE</b>	<b>7,2 Kg</b>	<b>--</b>	<b>--</b>	<b>13,2 %</b>	<b>100 %</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

