



mc 0,38
ft³ 13.4



kg 7,1
lb 15.7



max 4 pcs



max 8 pcs

EN: Armchair with ash plywood shell and steel rod sled frame Ø 11 mm. Armrests in ash wood

IT: Poltrona con scocca in multistrato di frassino e struttura a slitta in tondino d'acciaio Ø 11 mm. Braccioli in frassino

DE: Armlehn-Stuhl mit Sitzschale aus Eschen-Multiplex und Schlitten-Struktur aus Stahlrohr Ø 11 mm. Armlehnen aus Eschenholz

FR: Fauteuil avec coque en multiplis de frêne et structure en luge avec fil en acier Ø 11 mm. Accoudoirs en frêne

ES: Sillón con carcasa de multicapa de fresno y estructura de trineo de redondo de acero Ø 11 mm. Apoyabrazos de fresno

MATERIALS

Materiali
Materialien
Matériaux
Materiales

• SHELL - SCOCCA - SCHALE - COQUE - CARCASA

EN: Ash plywood shell

IT: Scocca in multistrato di frassino

DE: Schale aus Esche Schichtholz

FR: Coque en contreplaqué de frêne

ES: Carcasa de contrachapado de fresno

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

EN: Lacquered visible grains

IT: Laccato poro aperto

DE: Laqué pore ouvert

FR: Offenporig lackiert

ES: Lacado poro abierto



MC



MO



AN

• ARMRESTS - BRACCIOLI - ARMLEHNEN - ACCOUDOIR - REPOSABRAZOS

EN: Solid ash

IT: Massello di frassino

DE: Eschen-Massivholz

FR: Frêne massif

ES: Fresno macizo

FINISH ARMRESTS - FINITURA BRACCIOLI - AUSFÜHRUNG ARMLEHNEN - FINITION DES ACCOUDOIRS - ACABADO REPOSABRAZOS

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

5715

DESIGN
CMP Design• **FRAME** - TELAIO - STRUKTUR - STRUCTURE - ARMAZÓN

EN: Steel, rod Ø11 mm
 IT: Acciaio, tondino Ø11 mm
 DE: Stahl, rundes Rohgestell Ø11 mm
 FR: Acier, fil Ø11 mm
 ES: Acero, varilla Ø11 mm

FRAME FINISH - FINITURA TELAIO - AUSFÜHRUNG DES GESTELL - FINITIONS STRUCTURE - ACABADO ARMAZÓN

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



EN: For full range of color available see finishing legend on the website
 IT: Per tutta la gamma di colori disponibili vedere legenda finiture sul sito web

EN: Gold lacquered
 IT: Laccato Oro
 DE: Gold lackiert
 FR: Laqué or
 ES: Lacado en oro



EN: Chromed
 IT: Cromato
 DE: Verchromt
 FR: Chromé
 ES: Cromado



EN: Antique brass
 IT: Ottone anticato
 DE: Messing Antik
 FR: Laiton vieilli
 ES: Latón antiguo

• **FEET** - PIEDINI - GLEITER - PATINS - TACOS

EN: Technopolymer, with anti-rotation pin, black or white
 IT: Tecnopolimero, con perno antirotazione, bianco o nero
 DE: Technopolymer, mit nicht drehbar Kern, schwarz oder weiß
 FR: Technopolymère, avec pivot antirotation, blanc ou noir
 ES: Tecnopolimero, con perno antirrotacional, blanco o negro

ACCESSORIES

Accessori
 Zubehörteile
 Accessoires
 Accesorios

code 775.100__AL

EN: Trolley
 IT: Carrello
 DE: Wagen
 FR: Chariot
 ES: Carrito

5715

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 DUR 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	3,8	55,28	YES	33,2	100
Tecnopolymer Tecnopolimero	0,01	0,16	YES	40	100
Polyethylene Polietilene	0,01	0,20	YES	0	100
Solid wood Massello	0,15	2,18	YES	0	100
Plywood Multistrato	2,9	42,19	YES	0	100
TOTAL TOTALE	6,87 Kg	--	--	18,4 %	100 %

- **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

