



mc 0,27  
ft<sup>3</sup> 9,5



kg 5,8  
lb 12,6

## Jamaica armchair with upholstered shell, steel tube upper backrest and legs in ash plywood

Poltrona Jamaica con scocca imbottita, schienale in tubo d'acciaio e gambe in multistrato di frassino / Jamaica Stuhl mit gepolsterter Schale, Rückenlehne aus Stahlrohr und Beinen aus Eschensperrholz / Fauteuil Jamaica avec coque revêtue, dossier en tube d'acier et pieds en contreplaqué de frêne / Sillón Jamaica con carcasa tapizada, respaldo de tubo de acero y patas de madera contrachapada de fresno

### MATERIALS

Materiali  
Materialien  
Matériaux  
Materiales

#### • SHELL - SCOCCA - SCHALE - COQUE - CARCASA

**Beech plywood FSC 100% shell padded with foam, ( fire reterdant, class 1 IM, density 60 kg/m<sup>3</sup>, Crib 5), covered with fabric**  
Scocca in multistrato di faggio FSC 100%, imbottita con gommapiuma (ignifuga, classe 1 IM, densità 60 kg/m<sup>3</sup>, Crib 5), rivestita in tessuto / Sitzschale aus Eschen-Multiplex FSC 100%, gepolstert mit Schaumgummi, (schwerentflammbar, Klasse 1 IM, Dichtigkeit 60 kg/m<sup>3</sup>, Crib 5) bezogen mit Stoff / Coque en contreplaqué de hêtre FSC 100%, rembourrée de mousse (ignifuge, classe 1 IM, densité 60 kg/m<sup>3</sup>, Crib 5), recouverte de tissu / Carcasa en contrachapado de haya FSC 100%, tapizada con goma espuma (ignifuga, clase 1 IM, densidad de 60 kg/m<sup>3</sup>, Crib 5), forrada de tala

#### FABRIC - TESSUTO - STOFF - TISSU - TEJIDO

Cat. A - C - D - E - G - H - P

#### LEGS - GAMBE - FÜSSE - PIEDS - PATAS

Ash plywood FSC

Multistrato di frassino FSC / Eschen-Multiplex FSC / Contreplaqué de frêne FSC / Madera contrachapada de fresno FSC

#### FINISH - FINITURA - AUSFÜHRUNG - FINITIONS - ACABADO

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

Verniciatura a base acqua, finitura opaca (5gloss), antigraffio / Wasserlack, Ausführung matt (5glanz), kratzfest / Peinture à base d'eau, finition mate (5 gloss), anti-rayures / Pintura a base de agua, acabado mate (brillo 5), anti-arañazos



FR

#### Lacquered visible grains

Laccato poro aperto / Laqué pore ouvert / Eiche offenporig lackiert / Lacado poro abierto



AN

#### • FRAME - SUPPORTO - ABSTÜTZUNG - SUPPORT - SOPORTE

Steel, tube Ø16 mm epoxy-polyester powder coated

Acciaio, tubo Ø16 mm verniciato con polvere epossipoliestere / Stahl, Rundrohr Ø16 mm Epoxid-Polyester pulverbeschichtet / Acier, tube Ø16 mm époxy à poudre époxy-polyester / Acero, tubo de Ø16 mm barnizado con polvo epoxi-poliéster

#### FEET - PIEDINI - GLEITER - PATINS - TACOS

Feet with interchangeable insert in felt type "20", suitable for delicate and sensitive floors (wood, ceramics, marble)

Piedini con inserto intercambiabile in feltro tipo "20", adatti per pavimenti delicati e sensibili (legno, ceramica, marmo) / Gleiter mit austauschbaren Einsatz aus Filz Typ "20", für sanfte und zartfühlende Boden geeignet (Holz, Keramik, Marmor) / Patins avec insert interchangeable en feutre type "20", pour sols délicats et sensibles (bois, marbre, céramique) / Tacos con inserto intercambiabile de feltro tipo "20", aptos para pisos delicados y sensibles (madera, cerámica, mármol)

### ACCESSORIES

Accessori  
Zubehörteile  
Accessoires  
Accesorios

code KIT/PIEDINO.00.003\_100

Polypropylene foot insert Ø17, black

Inserto piedino in polipropilene Ø17, nero / Fußteil aus Polypropylen Ø17, schwarz / Embout de pied en polypropylène Ø17, noir / Inserto taco de polipropileno Ø17, negro

## REGULATIONS AND CERTIFICATES

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

**According to EN 16139:2013 level 2, extreme**  
EN di riferimento 16139:2013 livello 2, extreme

**Seat and back static load test EN 1728:2012+AC:2013**  
Carico statico sul sedile e schienale EN 1728:2012+AC:2013

**Seat and back fatigue test, 200.000 cycles EN 1728:2012+AC:2013**  
Resistenza a fatica del sedile-schienale, 200.000 cicli EN 1728:2012+AC:2013

### CATAS CERTIFICATE - CERTIFICATO CATAS

**Test report 270918**

Rapporto di prova 270918 / Testbericht 270918 / Rapport d'essai 270918 / Prueba n° 270918

### Wooden coming from FSC monitored and safeguarded forests

Legno proveniente da foreste controllate FSC / Holz aus FSC - kontrollierten Wäldern geerntet / Bois provenant des forêts contrôlées FSC / Madera extraída de bosques controlados por el FSC

### 100% demountable product - 95% recyclable material

Prodotto 100% disassemblabile - 95% materiali riciclabili / Produkt 100% demontierbar - 95% Material recyclingfähig / Produit 100% démontable - 95% recyclable / Producto 100% desmontable - 95% materiales reciclables



The mark of  
responsible forestry  
FSC® C114358