

EN: Armchair with aluminium frame and teak armrests. The seat and backrest are made of a waterproof textile mesh. On the seat is placed a removable cushion

IT: Poltrona con struttura in alluminio e braccioli in teak. La seduta e lo schienale sono realizzati in rete tessile impermeabile. Sulla seduta appoggia un cuscino removibile
DE: Sessel mit Aluminiumgestell und Armlehnen aus Teakholz. Der Sitz und die Rückenlehne sind aus einem wasserdichten Textilgewebe gefertigt. Auf der Sitzfläche befindet sich ein abnehmbares Kissen

FR: Fauteuil avec structure en aluminium et accoudoirs en teck. L'assise et le dossier sont en maille textile imperméable. Un coussin amovible repose sur l'assise
ES: Sillón con estructura de aluminio y reposabrazos de teca. El asiento y el respaldo son de malla textil impermeable. En el asiento descansa un cojín extraíble

MATERIALS

Materiali
Materialien
Matériaux
Materiales

• FRAME - TELAIO - STRUKTUR - STRUCTURE - ARMAZÓN

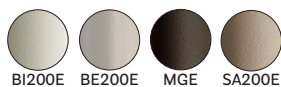
EN: Frame made of welded aluminium

IT: Telaio in alluminio saldato
DE: Geschweißter Aluminiumrahmen
FR: Structure en aluminium soudé
ES: Armazón de aluminio soldado

FRAME FINISH - FINITURA TELAIO - AUSFÜHRUNG DER STRUKTUR - FINITION 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

• SEAT - SEDILE - SITZ - ASSISE - ASIENTO

EN: Waterproof textile mesh with white or black PVC extruded mount

IT: Rete tessile impermeabile con estruso di fissaggio in PVC bianco o nero
DE: Wasserdichtes Textilgewebe mit weißer oder schwarzer extrudierter PVC-Halterung
FR: Maille textile imperméable avec profilé de fixation en PVC blanc ou noir
ES: Malla textil impermeable con extrusión de fijación de PVC blanco o negro

FINISH - FINITURA - AUSFÜHRUNG - FINITION - ACABADO



• SEAT CUSHION - CUSCINO SEDUTA - SITZKISSEN - COUSSIN DE ASSISE - COJÍN DEL ASIENTO

EN: Seat cushion padded with expanded flexible polyurethane (density 40 kg/m³), fire-retardant (certified 1IM, Crib 5) with a water-repellent lining and covered with fabric

IT: Cuscino sedile, imbottito con poliuretano espanso (densità 40 kg/m³), ignifugo (classe 1 IM, Crib 5) con fodera idrorepellente per esterno e rivestito in tessuto
DE: Sitzkissen gepolstert mit flexiblem Polyurethan (Dichte 40 kg/m³), feuerfest (Klasse 1 IM, Crib 5) mit wasserdichtem Futter für den Außenbereich und mit Stoff bezogen
FR: Coussin de assise rembourrée en polyuréthane expansé flexible (densité 40 kg/m³), ignifuge (classe 1 IM, Crib 5) avec un doublure hydrofuge pour l'extérieur et recouverte d'un tissu
ES: Cojín asiento tapizado de espuma de poliuretano flexible (densidad 40 kg/m³), ignifugo (clase 1IM, Crib 5) con funda repelente al agua para exterior y tapizados con tejido

FABRIC - TESSUTO - STOFF - TISSU - TEJIDO

Cat. D80÷D89 - D100÷D105 - D22÷D26 - D110÷D114 - D130÷D133

EN: For more information see finishing legend on the website

IT: Per maggiori informazioni vedere legenda finiture sul sito web

- **ARMREST - BRACCIOLO - ARMLEHNE - ACCOUDOIR - APOYABRAZOS**

EN: Teak armrest

IT: Bracciolo in teak

DE: Armlehne aus Teakholz

FR: Accoudoir en teck

ES: Apoyabrazos de teca

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

EN: Polyethylene feet, black or white

IT: Piedino in polietilene, nero o bianco

DE: Gleiter Technopolymer, Schwarz

FR: Fuß aus Polyethylen, schwarz oder weiß

ES: Tacos de polietileno, 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®



• ENVIRONMENTAL IMPACT - IMPATTO AMBIENTALE - UMWELTBELASTUNG - IMPACT DUR L'ENVIRONNEMENT - IMPACTO AMBIENTAL

MATERIAL Materiale	WEIGHT (Kg) Peso (Kg)	% TOTAL ITEM % totale articolo	MATERIAL RECYCLABILITY Riciclabilità del materiale	% RECYCLED AT ORIGIN % riciclato all'origine	% RECYCLABLE END OF PRODUCT LIFE % riciclabile fine vita prodotto
Steel Acciaio	0,04	0,8	YES	33,2	100
Extruded aluminium Alluminio estruso	2,5	56,5	YES	0	100
Polyethylene Polietilene	0,13	2,8	YES	0	100
Polyurethane foam Poliuretano espanso	0,8	17,3	NO	0	0
Teak Teak	0,8	17,3	YES	0	100
Fabric Tessuto	0,23	4,9	NO	0	0
TOTAL TOTALE	4,5 Kg	--	--	0,3 %	77,7 %

• 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

