

Lotus (Attesa)

Designer	Jasper Morrison
Year	2006
Category	Armchair
Country of Origin	Made in Italy
Environment	Indoor
Collection	Collezione



High armchair, with or without armrests, with swivelling four-spoke base on feet and fixed cover in fabric or leather.

Poltrona alta, con o senza braccioli, con base girevole a quattro razze su piedini e rivestimento fisso in tessuto o pelle.

MATERIALS & FINISHES

Armchair structure

beech plywood

Padding

multi-density polyurethane foam
polyurethane foam cushions hot-pressed with cover, elastic belts

Base

four spokes made of die-cast aluminium, swivelling and tilting

Base and armrest finish

- 407 chromed
- 04 matt black

Feet

- white plastic for chromed base
- black plastic for matt lacquered base

Cover

fixed in fabric and leather

Struttura poltrona

multistrato di faggio

Imbottitura

*poliuretano espanso a quote differenziate
cuscinetti in poliuretano co-stampati con il rivestimento,
cinghie elastiche*

Base

4 razze in alluminio pressofuso, girevole e basculante

Finitura base e braccioli

- 407 cromato
- 04 nero opaco

Piedini

- *plastica bianca per base cromata*
- *plastica nera per base laccata opaca*

Rivestimento

fisso in tessuto e pelle

[DOWNLOAD THE FINISHES CATALOGUE](#)

[SCARICA L'ELENCO FINITURE](#)

MATERIALS & FINISHES

A		A ₀	B		B ₀	C			D				E	E ₁	G	G ₂	V	
Phill	Vancouver																	
•	•																	
	Vogue Heavy																	
	Sorrento																	
	Sorrento rigato																	
	Inca																	
	Vancouver																	
	Ambro																	
	Bielastico Color																	
	Oceanic																	
	Remix																	
	Vancouver																	
	Basel																	
	Hallingdøl																	
	Lario																	
	Panno																	
	Somme																	
	Steelcut Trio																	
	Zurigo																	
	Vidar																	
	Sisu																	
	Pelle																	
	Pelle Extra																	
	Spotted leather																	
	Cotone / Velluto Pucci																	
	Hide																	

Fabric compatibility may vary across models within the same product family. For detailed information, please refer to the product sheet of each individual item

La compatibilità dei tessuti può variare tra i diversi modelli di una stessa famiglia di prodotto. Per maggiori dettagli, si prega di consultare la scheda tecnica di ciascun articolo

CERTIFICATIONS

All items are manufactured with polyurethane foam compliant with California Technical Bulletin 117 - 2013.

Upon request, the same items can also be manufactured with polyurethane foam that meets British Standard BS 5852 - 1982.

Some products comply with IMO certification and the Italian Class 1IM fire rating for a selection of fabrics.

For further information, please contact our Customer Service to verify feasibility, lead times, and costs.

The buyer is responsible for ensuring that the chosen product complies with local regulations, the requirements for its intended use, and any specific conditions related to the area of application.

Tutti gli articoli sono realizzati con schiume poliuretatiche che rispondono alla normativa del California Technical Bulletin 117 - 2013.

Su richiesta, gli stessi articoli possono essere realizzati con schiume poliuretatiche conformi alla normativa British Standard BS 5852 - 1982.

Alcuni prodotti sono conformi alla certificazione IMO e all'omologa Classe 1IM italiana in una selezione di tessuti.

Per qualsiasi richiesta, vi preghiamo di rivolgervi al Customer Service per verificare fattibilità, tempistiche e costi.

È responsabilità del committente verificare che il prodotto sia idoneo alle norme locali, ai requisiti necessari per la destinazione d'uso e a eventuali requisiti specifici dell'ambito di applicazione.

ANSI BIFMA

- LS_1CB:
Ansi Bifma X5.1:2002

ANSI BIFMA

- LS_1CB:
Ansi Bifma X5.1:2002

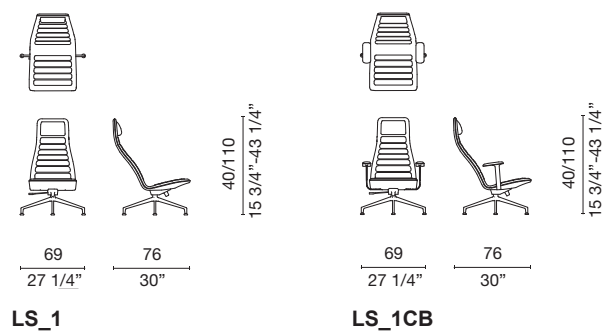
Greenguard

Lotus (Attesa) has been certified with Greenguard Gold

Greenguard

Lotus (Attesa) ha ottenuto la certificazione Greenguard Gold

DIMENSIONS



Discover Lotus (Attesa)