



mc 0,64
ft³ 22.6



15,5 kg
lb 34.2



EN: Armchair with steel tube frame powder coated for outdoor use and cushions protected by a waterproof cover and covered with removable fabrics for the outdoor.

IT: Poltrona con struttura in tubo d'acciaio verniciato per esterno con cuscini protetti da una fodera impermeabile e rivestiti con tessuti sfoderabili per esterno.
DE: Armlehnstuhl mit Gestell aus Stahlrohr für den Außenbereich lackiert und Kissen geschützt durch ein wasserdichtes Futter. Bezogen mit abnehmbaren Stoff für Außenbereich.
FR: Fauteuil avec une structure en tube d'acier et des coussins protégés par une housse imperméable et recouverts de tissu d'extérieur déhoussables.
ES: Sillón con estructura de tubo de acero pintado para exterior y cojines protegidos por una funda impermeable y tapizados con tejido desfundables para el exterior.

MATERIALS

Materiali
Materialien
Matériaux
Materiales

• SEAT / BACKREST - SEDUTA / SCHIENALE - SITZ / RÜCKENLEHNE - ASSISE / DOSSIER - ASIENTO / RESPALDO

EN: Seat cushion padded with expanded flexible polyurethane (density 30 kg/m³), fire-retardant (certified 1IM, Crib 5) with a water-repellent lining and covered with fabric. Backrest cushions padded with polyester staple fibres with a water-repellent lining and covered with fabric.

IT: Cuscino sedile imbottito con poliuretano espanso (densità 30 kg/m³), ignifugo (classe 1 IM, Crib 5) con fodera impermeabile per esterno e rivestito in tessuto. Cuscino schienale imbottito con fibra sflocata poliestere con fodera idrorepellente per esterno e rivestito in tessuto.
DE: Sitzkissen gepolstert mit flexiblem Polyurethan (Dichte 30 kg/m³), feuerfest (Klasse 1 IM, Crib 5) mit wasserdichtem Futter für den Außenbereich und mit Stoff bezogen. Rücken kissen mit Stoffbezug aus Polyesterfaser mit wasserabweisend Futter für den Außenbereich. Bezogen mit Stoff.

FR: Coussin de assise rembourrée en polyuréthane expansé flexible (densité 30 kg/m³), ignifuge (classe 1 IM, Crib 5) avec un doublure imperméable pour l'extérieur et recouverte d'un tissu. Coussin de dossier rembourrage avec fibre de polyester effilochée avec un doublure hydrofuge pour l'extérieur et recouverts de tissu.

ES: Cojín asiento tapizado de espuma de poliuretano flexible (densidad 30 kg/m³), ignifugo (clase 1 IM, Crib 5) con funda impermeable para exterior y tapizados con tejido. Cojín respaldo y reposabrazos tapizado con fibra de poliéster con funda hidrófugo para exterior y tapizados con tejido.

FABRIC - TESSUTO - STOFF - TISSU - TEJIDO

Cat. D22÷D26 - D80÷D89 - D100÷D105 - D110÷D114 - D130÷D133 - D140÷D144

EN: For more information see finishing legend on the website

IT: Per maggiori informazioni vedere legenda finiture sul sito web

• FRAME - TELAIO - STRUKTUR - STRUCTURE - ARMAZÓN

EN: Steel, structure in Ø20 mm tube and rods Ø8 mm, electro-galvanized

IT: Acciaio, struttura in tubo Ø20 mm e tondini Ø8 mm, elettrozincato
DE: Stahl, Struktur aus Ø20 mm Rohr und Stangen Ø8 mm, galvanisch verzinkt
FR: Acier, structure en tube de Ø20 mm et tiges de Ø8mm, électrozingués
ES: Acero, estructura en tubo de Ø20 mm y varillas de Ø8 mm, electrocincado

FINISH - FINITURA - AUSFÜHRUNG - FINITIONS - ACABADO

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

	<ul style="list-style-type: none"> • FEET - PIEDINI - GLEITER - PATINS - TACOS <p>EN: In black or white technopolymer IT: In tecnopolimero bianco o nero DE: In schwarzem oder weißem Technopolymer FR: En technopolymère noir ou blanc ES: En tecnopolímero blanco o negro</p>																																										
<p>ACCESSORIES Accessori Zubehör Accessoires Accesorios</p>	<p>EN: Optional outdoor cushions can be inserted IT: Possibilità di inserire cuscini opzionali per esterno DE: Optionale Outdoor-Kissen können eingelegt werden FR: Des coussins d'extérieur peuvent être insérés en option ES: Se pueden insertar cojines de exterior opcionales</p> <hr/> <p>Code: COVER007</p> <p>EN: Protective cover IT: Copertura protettiva DE: Schutzhülle FR: Couverture protectrice ES: Cubierta protectora</p>																																										
<p>REGULATIONS AND CERTIFICATES Normative e Certificazioni Bestimmungen und Zertifikat Normatives et certifications Normativas y certificados</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ENVIRONMENTAL IMPACT - IMPATTO AMBIENTALE - UMWELTBELASTUNG - IMPACT SUR L'ENVIRONNEMENT - IMPACTO AMBIENTAL <table border="1"> <thead> <tr> <th>MATERIAL Materiale</th> <th>WEIGHT (Kg) Peso (Kg)</th> <th>% TOTAL ITEM % totale articolo</th> <th>MATERIAL RECYCLABILITY Riciclabilità del materiale</th> <th>% RECYCLED AT ORIGIN % riciclato all'origine</th> <th>% RECYCLABLE END OF PRODUCT LIFE % riciclabile fine vita prodotto</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Steel Acciaio</td> <td>10,5</td> <td>67,76</td> <td>YES</td> <td>33,2</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>Technopolymer Tecnopolimero</td> <td>0,016</td> <td>0,10</td> <td>YES</td> <td>40</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>Polyuretane Poliuretano</td> <td>3,6</td> <td>23,23</td> <td>NO</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Polyester Poliestere</td> <td>0,68</td> <td>4,39</td> <td>NO</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Fabric Tessuto</td> <td>0,70</td> <td>4,52</td> <td>NO</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>TOTAL TOTALE</td> <td>15,5 Kg</td> <td>--</td> <td>--</td> <td>22,5%</td> <td>67,9%</td> </tr> </tbody> </table>	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	10,5	67,76	YES	33,2	100	Technopolymer Tecnopolimero	0,016	0,10	YES	40	100	Polyuretane Poliuretano	3,6	23,23	NO	0	0	Polyester Poliestere	0,68	4,39	NO	0	0	Fabric Tessuto	0,70	4,52	NO	0	0	TOTAL TOTALE	15,5 Kg	--	--	22,5%	67,9%
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	10,5	67,76	YES	33,2	100																																						
Technopolymer Tecnopolimero	0,016	0,10	YES	40	100																																						
Polyuretane Poliuretano	3,6	23,23	NO	0	0																																						
Polyester Poliestere	0,68	4,39	NO	0	0																																						
Fabric Tessuto	0,70	4,52	NO	0	0																																						
TOTAL TOTALE	15,5 Kg	--	--	22,5%	67,9%																																						

Reproduction of this document is strictly prohibited without prior written authorisation from Pedrali SpA. Sizes, weights and finishes may change without previous notice.
 È vietata la riproduzione del seguente documento senza previa autorizzazione scritta da parte di Pedrali SpA. Dimensioni, pesi e finiture possono variare senza alcun preavviso.

ST_NOLITA_RELAX_DN006_2024.0