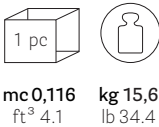
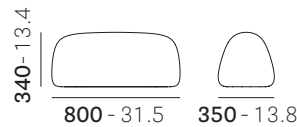


EN: Movable polyurethane foam backrest. there is a ballast and non-slip fabric to ensure stability.
IT: Schienale mobile in schiumato poliuretano. È presente una zavorra e un tessuto antiscivolo per garantire stabilità.
DE: Bewegliche Rückenlehne aus Polyurethanschaum. Die Stabilität wird durch einen Ballast und einen rutschfesten Stoff gewährleistet.
FR: Dossier mobile en mousse de polyuréthane. Un lest et un tissu antidérapant assurent la stabilité.
ES: Respaldo móvil de espuma de poliuretano. Dispone de lastre y tejido antideslizante para garantizar la estabilidad.

mm - in

• 209.3



<div>MATERIALS</div> <div>Materiali Materialien Matériaux Materiales</div>	<div>• BACKREST CUSHION - CUSCINO SCHIENALE - RÜCKENPOLSTER - COUSSIN DE DOSSIER - COJÍN LUMBAR</div> <div>EN: Internal steel frame with elastic straps, moulded with flexible polyurethane foam (density 60-65 kg/m³), fire retardant (class 1IM), covered in fabric with steel ballast. IT: Struttura interna in acciaio con cinghie elastiche, stampato con poliuretano espanso flessibile (densità 60-65 kg/m³), ignifugo (classe 1IM), rivestito in tessuto con zavorra in acciaio. DE: Interner Stahlrahmen mit elastischen Bändern, ausgeformt mit flexiblem Polyurethanschaum (Dichte 60-65 kg/m³), feuerhemmend (Klasse 1IM), überzogen mit Gewebe und Stahlballast. FR: Cadre interne en acier avec sangles élastiques, moulé avec de la mousse de polyuréthane flexible (densité 60-65 kg/m³), ignifuge (classe 1IM), recouvert de tissu avec lest en acier. SP: Marco interior de acero con correas elásticas, moldeado con espuma de poliuretano flexible (densidad 60-65 kg/m³), ignífuga (clase 1IM), recubierta de tejido con lastre de acero.</div> <div>FABRIC - TESSUTO - STOFF - TISSU - TEJIDO</div> <div>Cat. C * - D40+D44 - E - G - H * - N *</div> <div>* Excluding C10+C22, C130+C141, C60+C64, C90+C95, H20+H35; H100+H108, H82 H89, H140+H143, N20+N27, N40+N45 Escluido C10+C22, C130+C141, C60+C64, C90+C95, H20+H35; H100+H108, H82 H89, H140+H143, N20+N27, N40+N45</div> <div>EN: For more information see finishing legend on the website IT: Per maggiori informazioni vedere legenda finiture sul sito web</div>
--	---

DESIGN
Busetti Garuti Redaelli

REGULATIONS
AND CERTIFICATES

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

• 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	11,2	71,9	YES	33,2	100
Polyamide Poliamide	0,04	0,3	YES	0	100
Polyethylene Polietilene	0,2	1,3	YES	0	100
Polyurethane foam Poliuretano espanso	2,9	18,6	NO	0	0
Polyester Poliestere	0,2	1,3	NO	0	0
Chipboard Truciolare	0,8	5,1	NO	90	0
Fabric Tessuto	0,25	1,6	NO	0	0
TOTAL TOTALE	15,6 Kg	--	--	28,5%	73,4%

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_BUDDY_OASI_209.3_2024.0