

Buddy Oasi

206 - 207 - 208 - 209

DESIGN
Busetti Garuti Redaelli

PEDRALI®

100%
MADE IN
ITALY



EN: Pouf with polyurethane foam padded seat and aluminium legs. Possibility of transforming the pouf into a sofa by positioning one or two mobile backrests.

IT: Pouf con seduta imbottita in poliuretano espanso e gambe in alluminio. Possibilità di trasformare il pouf in divano posizionando uno o due schienali mobili.

DE: Pouf mit gepolstertem Sitz aus Polyurethanschaum und Beinen aus Aluminium. Es besteht die Möglichkeit, den Pouf in ein Sofa zu verwandeln, indem man eine oder zwei mobile Rückenlehnen aufstellt.

FR: Pouf avec assise rembourrée en mousse de polyuréthane et pieds en aluminium. Possibilité de transformer le pouf en canapé en positionnant un ou deux dossiers mobiles.

ES: Puf con asiento acolchado de espuma de poliuretano y patas de aluminio. Posibilidad de transformar el puf en sofá colocando uno o dos respaldos móviles.

mm - in

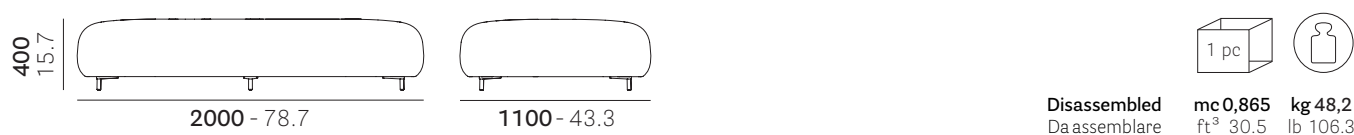
• 206



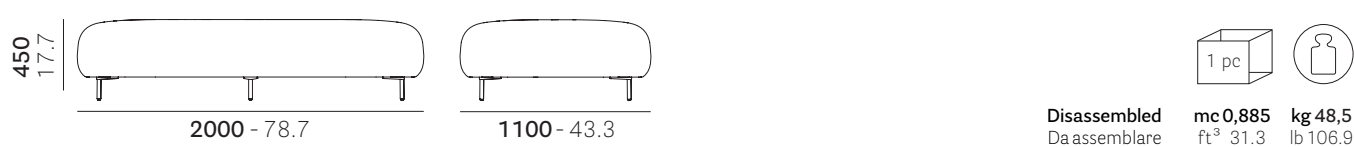
• 207



• 208



• 209



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_206_207_208_209_2024.0

DESIGN
Busetti Garuti Redaelli

<div>MATERIALS</div> <div>Materiali Materialien Matériaux Materiales</div>	<div>• SEAT - SEDUTA - SITZ - ASSISE - ASIENTO</div> <div>EN: Multilayer panel, moulded with flexible polyurethane foam (density 29 kg/m³), fire retardant (class 1IM), covered with fabric. IT: Pannello in multistrato, stampata con poliuretano espanso flessibile (densità 29 kg/m³), ignifugo (classe 1IM), rivestito in tessuto. DE: Mehrschichtiges Paneel, geformt mit flexiblem Polyurethanschaum (Dichte 29 kg/m³), feuerhemmend (Klasse 1IM), mit Stoff bezogen. FR: Panneau multicouche, moulé avec de la mousse de polyuréthane flexible (densité 29 kg/m³), ignifuge (classe 1IM), recouvert de tissu. ES: Panel multicapa, moldeado con espuma de poliuretano flexible (densidad 29 kg/m³), ignifugo (clase 1IM), recubierto de tejido.</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> <div>• LEGS - GAMBE - BEINE - PIEDS - PATAS</div> <div>EN: Anodised die-cast aluminium plate with aluminium leg Ø22 mm IT: Piastra anodizzata in pressofusione di alluminio con gamba in alluminio Ø22 mm DE: Eloxierte Aluminiumdruckgussplatte mit Aluminiumfuß Ø22 mm FR: Plaque en aluminium moulé sous pression anodisé avec pied en aluminium Ø22 mm ES: Placa de fundición de aluminio anodizado con pata de aluminio Ø22 mm</div> <div>LEGS FINISH - FINITURA GAMBE - AUSFÜHRUNG BEINE - FINITIONS PIEDS - ACABADO PATAS</div> <div>EN: Powder coating IT: Verniciato con polvere DE: Pulverbeschichtet FR: Époxy à poudre ES: Barnizado con polvo</div> <div><div><div>BI100</div><div>NERO</div><div>MG</div><div>VE600</div><div>TE200</div></div></div> <div>EN: For full range of color available see finishing legend on the website IT: Per tutta la gamma di colori disponibili vedere legenda finiture sul sito web</div> <div>• FEET - PIEDINI - GLEITER - PATINS - TACOS</div> <div>EN: Technopolymer, black IT: Tecnopolimero, nero DE: Technopolymer, schwarz FR: Technopolymère, noir ES: Tecnopolimero, negro</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 Riciclabilita' del materiale	% MINIMUM RECYCLED AT ORIGIN Minima riciclato all'origine	% RECYCLABLE END OF PRODUCT LIFE Riciclabile fine vita prodotto
Steel Acciaio	0,01	0,04	YES	33,2	100
Extruded aluminium Alluminio estruso	0,4	1,6	YES	100	100
Die-cast aluminium Alluminio pressofuso	0,66	2,6	YES	94	100
Technopolymer Tecnopolimero	0,0048	0,02	YES	40	100
Polyamide Poliamide	0,04	0,16	YES	0	100
Polyurethane foam Poliuretano espanso	9,7	38,6	NO	0	0
Polyester Poliestere	1	3,9	NO	0	0
Chipboard Truciolare	12,5	49,8	NO	90	0
Fabric Tessuto	0,79	3,1	NO	0	0
TOTAL TOTALE	25,1 Kg	--	--	48,9%	4,4%

EN: Percentages referred to 206

IT: Percentuali riferite al 206

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_206_207_208_209_2024.0