

# Buddy

210 - 211 - 212 - 213 - 214 - 215

DESIGN  
Busetti Garuti Redaelli

**PEDRALI**<sup>®</sup>

100%  
MADE IN  
ITALY



## EN: Upholstered pouf in polyurethane injected foam and aluminium legs

IT: Pouf con seduta imbottita in schiumato poliuretano e gambe in alluminio

DE: Pouf mit Polyurethanschaum gepolstertem Sitz und Aluminiumbeine

FR: Pouf avec assise rembourrée en mousse de polyuréthane et pieds en aluminium

ES: Puf con asiento tapizado con espuma de poliuretano y patas de aluminio

mm - in

### • 210

Disassembled  
Da assemblare

400 - 15.7  
550 - 21.6

1 pc

mc 0,109 kg 7,3  
ft<sup>3</sup> 3.8 lb 16.1

### • 211

Disassembled  
Da assemblare

450 - 17.7  
550 - 21.6

1 pc

mc 0,109 kg 7,5  
ft<sup>3</sup> 3.8 lb 16.5

### • 212

Disassembled  
Da assemblare

400 - 15.7  
900 - 35.4

1 pc

mc 0,29 kg 17,3  
ft<sup>3</sup> 10.2 lb 38.1

### • 213

Disassembled  
Da assemblare

450 - 17.7  
900 - 35.4

1 pc

mc 0,29 kg 17,5  
ft<sup>3</sup> 10.2 lb 38.6

### • 214

Disassembled  
Da assemblare

400 - 15.7  
550 - 21.6 1100 - 43.3

1 pc

mc 0,216 kg 14  
ft<sup>3</sup> 7.6 lb 30.9

### • 215

Disassembled  
Da assemblare

450 - 17.7  
550 - 21.6 1100 - 43.3

1 pc

mc 0,216 kg 14,2  
ft<sup>3</sup> 7.6 lb 31.3

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\_210\_211\_212\_213\_214\_215\_2022.0

### MATERIALS

Materiali  
Materialien  
Matériaux  
Materiales

#### • SEAT - SEDUTA - SITZ - ASSISE - ASIEN TO

**EN: Melamine panel, polystyrene internal structure, molded flexible polyurethane foam (density 65 kg/m<sup>3</sup>), fire-retardant (certified 11M), upholstered in fabric**

IT: Pannello in nobilitato, struttura interna in polistirolo, stampata con poliuretano espanso flessibile (densità 65 kg/m<sup>3</sup>), ignifugo (classe 11M), rivestita in tessuto

DE: Melamin-Platten, innere Struktur aus polystyrol, lexiblem gedrucktem Polyurethanschaum (Dichte 65 kg/m<sup>3</sup>), feuerfest (Klasse 11M), mit Stoff bezogen

FR: Panneau en mélamine, structure interne en polystyrène, âme de polyuréthane expansé flexible (densité 65 kg/m<sup>3</sup>), résistant au feu (classe 11M), recouvert de tissu

ES: Panel de melamina, estructura interna de poliestireno, moldeo con espuma de poliuretano flexible (densidad 65 kg/m<sup>3</sup>), ignífuga (clase 11M), forrada de tela

#### FABRIC - TESSUTO - STOFF - TISSU - TEJIDO

Cat. C - D40+D44 - E - G - H

**EN: For more information see finishing legend on the website**

IT: Per maggiori informazioni vedere legenda finiture sul sito web

#### • LEGS - GAMBE - BEINE - PIEDS - PATAS

**EN: Die-cast aluminium plate with aluminium leg Ø22 mm**

IT: Piastra in pressofusione di alluminio con gamba in alluminio Ø22 mm

DE: Platte aus Aluminiumdruckguss mit Aluminiumfuß Ø22 mm

FR: Plaque en aluminium moulé sous pression avec pied en aluminium Ø22 mm

ES: Placa de aluminio fundido a presión con pata de aluminio Ø22 mm

#### LEGS FINISH - FINITURA GAMBE - AUSFÜHRUNG BEINE - FINITIONS PIEDS - ACABADO PATAS

**EN: Powder coating**

IT: Verniciato con polvere

DE: Pulverbeschichtet

FR: Époxy à poudre

ES: Barnizado con polvo



BI100 NERO GA SA200 SA300

**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

**EN: Antique brass**

IT: Ottone anticato

DE: Antikes Messingrohr

FR: Laitonné vieilli

ES: Latón envejecido



OA

#### FEET - PIEDINI - GLEITER - PATINS - TACOS

**EN: Technopolymer, black**

IT: Tecnopolimero, nero

DE: Technopolymer, schwarz

FR: Technopolymère, noir

ES: Tecnopolímero, negro

### ACCESSORIES

Accessori  
Zubehör  
Accessoires  
Accesorios

code 215S/TT

**EN: Turning tablet**

IT: Tavolettta girevole

DE: Tablett, drehbar

FR: Tablette tournante

ES: Tableta giratoria

**EN: For item 212 - 213 - 214 - 215**

IT: Per articoli 212 - 213 - 214 - 215

### 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	0,098	0,57	YES	33,2	100
Extruded aluminium Alluminio estruso	0,4	2,31	YES	0	100
Die-cast aluminium Alluminio pressofuso	0,66	3,81	YES	94	100
Technopolymer Tecnopolimero	0,0048	0,03	YES	40	100
Polystyrene Polistirene	1,7	9,82	NO	0	0
Polyurethane foam Poliuretano espanso	6,5	37,56	NO	0	0
Chipboard Truciolare	7,15	41,32	NO	90	0
Fabric 490 g/m Tessuto 490 g/m	0,79	4,57	NO	0	0
<b>TOTAL</b> TOTALE	<b>17,3 Kg</b>	<b>--</b>	<b>--</b>	<b>41</b>	<b>6,7 %</b>

EN: Percentages referred to 212  
IT: Percentuali riferite al 212

### • 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

