

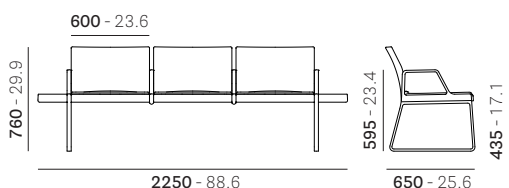


**EN: Seating program with shells and tops in fire retardant polypropylene reinforced with glass fibres, with padded seat, frame and armrest made of die-casted aluminium**

IT: Seduta multipla con scocche e ripiani in polipropilene ignifugo rinforzato con fibre di vetro, con sedile imbottito, telaio e braccioli in pressofusione di alluminio  
DE: Sitzprogramm mit Schalen und Platten aus schwer entflammbarem, glasfaserverstärktem Polypropylen, mit gepolstertem Sitz, Gestell und Armlehne aus Aluminiumdruckguss  
FR: Assise multiple avec coques et étagères en polypropylène ignifuge renforcé de fibres de verre, avec assise revetue, structure et accoudoirs en aluminium moulé sous pression  
ES: Bancada múltiple con carcasas y sobres de polipropileno ignifugo cargado con fibra de vidrio, con asiento tapizado, armazón y reposabrazos de fusión de aluminio

mm - in

### • P02113



Disassembled  
Da assemblare



mc 0,42  
ft³ 14.7



kg 42,5  
lb 93.7

### • P02114



Disassembled  
Da assemblare

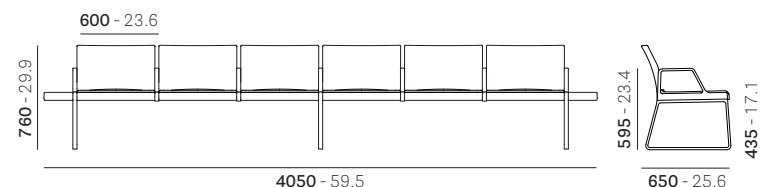


mc 0,42  
ft³ 14.7



kg 54  
lb 119.1

### • P02116



Disassembled  
Da assemblare



mc 0,81  
ft³ 28.6



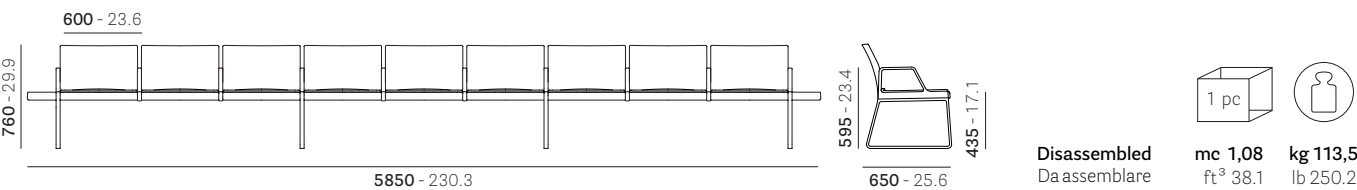
kg 78  
lb 172

P02113 - P02114 - P02116 - P02119

DESIGN  
Jorge Pensi Design Studio

mm - in

• P02119



MATERIALS

Materiali  
Materialien  
Matériaux  
Materiales

• SEATS AND TOPS - SEDUTE E RIPIANI - SITZE UND TISCHPLATTEN - ASSISES ET PLATEAUX - ASIENTOS Y SOBRES

**EN: Self-extinguishing polypropylene , fiberglass charged, antistatic; seat padded with expanded flexible polyurethane (density 40 kg/m³), fire-retardant (certified 1IM, Crib 5), covered with fabric, inner structure in plywood**  
**IT: Polipropilene autoestinguente, caricato fibra di vetro, antistatico; sedile imbottito con poliuretano espanso flessibile (densità 40 kg/m³), ignifugo (classe 1 IM, Crib 5), rivestito in tessuto, struttura interna in multistrato**  
**DE: Selbstlöschendes Polypropylen, mit Fiberglas verstärkt, Antistatisch; Sitz gepolstert mit flexiblem Polyurethan (Dichte 40 kg/m³), feuerfest (Klasse 1 IM, Crib 5), mit Stoff bezogen, innere Struktur aus Multiplex**  
**FR: Polypropylène autoextinguible, renforcé en fibre de verre, antistatique; assise rembourrée en polyuréthane expansé flexible (densité 40 kg/m³), ignifuge (classe 1 IM, Crib 5), recouverts de tissu, structure interne en multiplis**  
**ES: Polipropileno autoextinguible, en fibra de vidrio, antiestático; asiento tapizado de espuma de poliuretano flexible (densidad 40 kg/m³), ignifugo (clase 1IM, Crib 5), forrado de tela, estructura interna de madera contrachapada**

TECHNOLOGY - TECNOLOGIA - TECHNOLOGIE - TECHNOLOGIE - TECNOLOGÍA

**EN: Injection moulding**  
**IT: Stampaggio ad iniezione**  
**DE: Spritzgussverfahren**  
**FR: Moulage sous injection**  
**ES: Molde de inyección**

COLOURS - COLORI - FARBEN - COLORIS - COLORES

**EN: Hammered surface**  
**IT: Superficie gofrata**  
**DE: Geraute Oberfläche**  
**FR: Surface gaufrée**  
**ES: Superficie microtexturada**



FABRIC - TESSUTO - STOFF - TISSU - TEJIDO

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

**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: Legs and armrests in die-cast aluminum, high resistance steel frame**  
**IT: Gambe e braccioli in pressofusione di alluminio, traversi in acciaio alto resistenziale**  
**DE: Fuß- und Armlehne aus druckgegossenes Aluminium, Querbalken aus höchstfestem Stahl**  
**FR: Pieds et accoudoirs en aluminium moulé sous pression, traverses en acier haute résistance**  
**ES: Patas y reposabrazos intermedios en fundición de aluminio, transversos en acero de alta resistencia**

## P02113 - P02114 - P02116 - P02119

DESIGN  
Jorge Pensi Design Studio

### FRAME FINISH - FINITURA TELAIO - AUSFÜHRUNG DES GESTELL - FINITIONS STRUCTURE - ACABADO ARMAZÓN

**EN: Powder coating**  
IT: Verniciato con polvere  
DE: Pulverbeschichtet  
FR: Époxy à poudre  
ES: Barnizado con polvo



**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: Chromed**  
IT: Cromato  
DE: Verchromt  
FR: Chromé



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

**EN: In technopolymer, black**  
IT: In tecnopolimero, nero  
DE: Aus Technopolymer, schwarz  
FR: En polypropylène, noir  
ES: De technopolymère, negro

### ACCESSORIES

Accessori  
Zubehör  
Accessoires  
Accesorios

#### code P020\_USB

**EN: USB kit**  
IT: Kit USB  
DE: USB kit  
FR: Kit USB  
ES: Juego USB

#### code P02113\_FIX - P02114\_FIX - P02116\_FIX - P02119\_FIX

**EN: Floor fixing kit**  
IT: Kit di fissaggio a terra  
DE: Kit zur Bodenbefestigung  
FR: Kit pour fixation au sol  
ES: Juego para fijación al suelo

**REGULATIONS  
AND CERTIFICATES**

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

• **RESISTANCE TEST** - TEST DI RESISTENZA - TEST ZUR BELASTBARKEIT - TEST DE RÉSISTANCE - PRUEBA DE RESISTENCIA

EN 1728:2012, 6.4 - EN 16139:2013, L2  
EN 1728:2012, 6.5 - EN 16139:2013, L2  
EN 1728:2012, 6.6 - EN 16139:2013, L2  
EN 1728:2012, 6.10 - EN 16139:2013, L2  
EN 1728:2012, 6.11 - EN 16139:2013, L2  
EN 1728:2012, 6.15 - EN 16139:2013, L2  
EN 1728:2012, 6.16 - EN 16139:2013, L2  
EN 1728:2012, 6.17 - EN 16139:2013, L2  
EN 1728:2012, 6.18 - EN 16139:2013, L2  
EN 1728:2012, 6.20 - EN 16139:2013, L2  
EN 1728:2012, 6.24 - EN 16139:2013, L2

EN: All tests are only valid for P02113 and P02114

IT: Tutti i test sono validi solo per P02113 e P02114

• **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	26,5	23,26	YES	33,2	100
Die-cast aluminium Alluminio pressofuso	27,2	23,87	YES	94	100
Polypropylene Polipropilene	51	44,76	YES	0	100
Technopolymer Tecnopolimero	0,008	0,01	YES	90	100
Polyurethane foam Poliuretano espanso	1,08	0,95	NO	0	0
Plywood Multistrato	6,3	5,53	YES	0	100
Fabric 350 g/m <sup>2</sup> Tessuto 350 g/m <sup>2</sup>	1,85	1,63	NO	0	0
<b>TOTAL</b> TOTALE	<b>113,94 Kg</b>	--	--	<b>30,2 %</b>	<b>97,4 %</b>

EN: Percentages referred to P02119

IT: Percentuali riferite al P02119

• **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

