



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

**IT: Seduta multipla con scocche e ripiani in polipropilene ignifugo rinforzato con fibre di vetro, con sedile imbottito, braccioli esterni e telaio in pressofusione di alluminio**

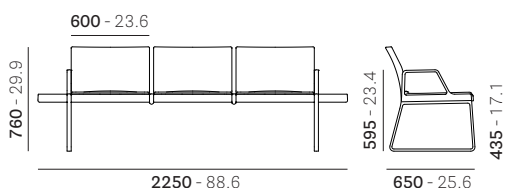
**DE: Sitzprogramm mit Schalen und Platten aus schwer entflammbarem, glasfaserverstärktem Polypropylen, mit gepolstertem Sitz, außenliegenden Armlehnen und Rahmen aus Aluminiumdruckguss**

**FR: Assise multiple avec coques et étagères en polypropylène ignifuge renforcé de fibres de verre, avec assise revetue, accoudoirs extérieurs et structure en aluminium moulé sous pression**

**ES: Bancada múltiple con carcasas y sobres de polipropileno ignifugo cargado con fibra de vidrio, con asiento tapizado reposabrazos externos y armazón de fusión de aluminio**

mm - in

### • P02123



Disassembled  
Da assemblare



mc 0,395  
ft³ 13.9



kg 41,5  
lb 95.5

### • P02124



Disassembled  
Da assemblare

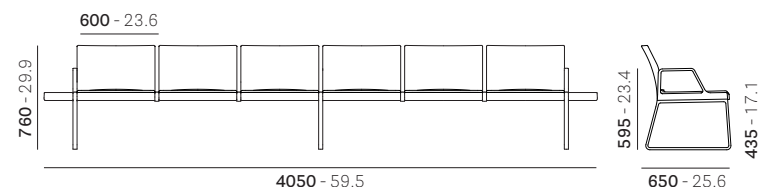


mc 0,4  
ft³ 14



kg 52  
lb 114.6

### • P02126



Disassembled  
Da assemblare



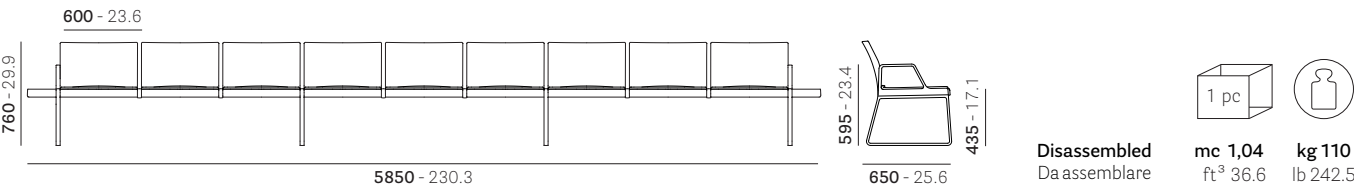
mc 0,73  
ft³ 25.8



kg 75,5  
lb 166.5

mm - in

• P02129



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

## P02123 - P02124 - P02126 - P02129

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 P02123\_FIX - P02124\_FIX - P02126\_FIX - P02129\_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 P02123 and P02124

IT: Tutti i test sono validi solo per P02123 e P02124

#### • 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	24,02	YES	33,2	100
Die-cast aluminium Alluminio pressofuso	23,6	21,39	YES	94	100
Polypropylene Polipropilene	51	46,22	YES	0	100
Technopolymer Tecnopolimero	0,008	0,01	YES	90	100
Polyurethane foam Poliuretano espanso	1,08	0,98	NO	0	0
Plywood Multistrato	6,3	5,71	YES	0	100
Fabric 350 g/m <sup>2</sup> Tessuto 350 g/m <sup>2</sup>	1,85	1,68	NO	0	0
<b>TOTAL</b> TOTALE	<b>110,34 Kg</b>	--	--	<b>28,1 %</b>	<b>97,3 %</b>

EN: Percentages referred to P02129

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

