



PASSPORT



# Passport

Un sistema modular de bancada para espacios de alto tránsito con un marcado carácter vanguardista, donde las líneas que dibujan su perfil definen el diseño global del conjunto.

## Ecodiseño

La calidad de PASSPORT comprende la durabilidad y posibilidad de reemplazar cada una de las piezas para que en su conjunto tenga una larga vida útil. Producida mediante procesos productivos de última generación, la fabricación de las bancadas PASSPORT permite una disminución significativa en el impacto ambiental de las operaciones diarias derivadas del uso eficiente del agua, la energía y la gestión de residuos.

A modular bench system for high traffic areas with a modern architecture, where the lines define the global design profile.

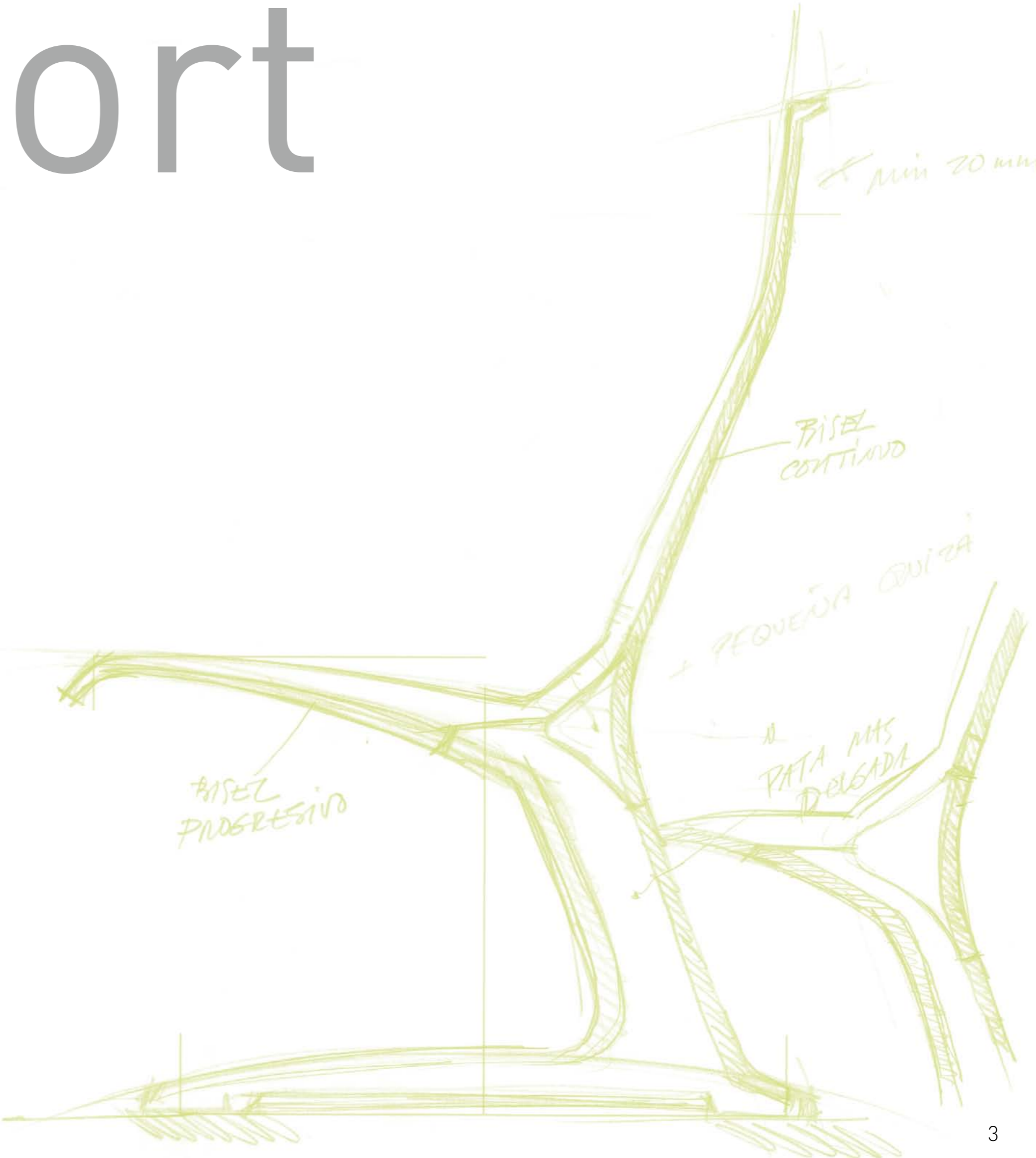
**Ecodesign**  
PASSPORT quality includes durability and the possibility to replace each component of the system to increase its valuable life. Developed with last generation process, the assembly way of PASSPORT bench allows a significant decrease in the environmental impact resulting of the daily operations like efficient use of water, energy and waste management.

Un système de banc modulable pour les espaces à fort trafic de passagers et qui se distingue par un design d'avant-garde, où les lignes et profils définissent une conception globale de l'ensemble.

**Ecodesign**  
La qualité de Passeport comprend la durabilité et la possibilité de remplacer chaque pièce pour une longue durée de vie de l'ensemble. Fabriqué à l'aide de processus de production de dernière génération, la fabrication des bancs Passport offre une réduction importante de l'impact sur l'environnement pour les opérations quotidiennes dérivées de l'utilisation efficace de l'eau, l'énergie et de la gestion des déchets.

Ein modulares System von Sitzbänken für stark frequentierte Durchgangsbereiche, mit einem ausgeprägt avantgardistischen Charakter, in dem die Linien, die das Profil definieren, auch das Gesamtdesign des Ganzen bestimmen.

**Ökodesign**  
Zur Qualität von PASSPORT gehören Langlebigkeit sowie die Möglichkeit, jedes einzelne Teil zu ersetzen und somit eine lange Nutzungs- und Lebensdauer der Gesamteinheit zu gewährleisten. Hergestellt durch modernste Produktionsverfahren, wird bei der Fabrikation der PASSPORT Sitzbänke durch eine effiziente Nutzung von Wasser und Energie eine signifikante Verringerung der durch den täglichen Betrieb entstehenden Umweltbelastung gewährleistet.



# Passport METAL

El empleo de materiales diversos como chapa de acero perforada, acolchado de poliuretano integral ó lamina de madera contrachapada, permite una amplia selección de acabados integrando cada conjunto al diseño de su entorno.

The use of different materials like perforated steel, moulded polyurethane or plywood, allows a wide selection of finishes related with the environment.

L'utilisation de matériaux tels que la tôle d'acier perforée, le rembourrage en polyuréthane ou le contreplaqué, permet un large choix de finition en harmonie avec l'ensemble et son entourage.

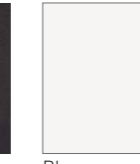
Die Verwendung unterschiedlicher Materialien wie Stahllochblech, Polsterung aus Polyurethan, oder Furnierholzplatten bietet eine umfassende Auswahl an Ausführungen, die jegliche Kombination dem Design ihrer Umgebung anpassen.



ACABADOS / FINISHES / FINITIONS / AUSFÜHRUNGS



Negro  
Black  
Noire  
Schwarz



Blanco  
White  
Blanc  
Weiß

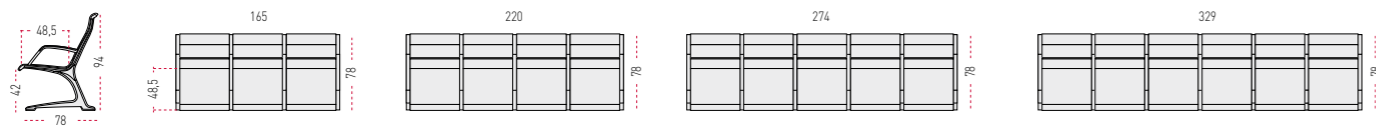


Aluminizado  
Silver  
Aluminium  
Alu.farbe



Rojo  
Red  
Rouge  
Rot

El asiento y respaldo se fabrican en madera contrachapada y moldeada de espesor 13 mm, espuma integral de poliuretano, ó chapa de acero perforada de 2 mm de espesor con recubrimientos epoxi de 100 micras. Se pueden incorporar acolchados de asiento opcionales en tapizados vinílicos para los modelos de chapa. Las mesas de conexión o finalización opcionales se ofrecen en chapa de acero aluminizada ó en fenólico de 13 mm de espesor en acabados blanco o negro.



Seat and backrest are made of 13 mm thick plywood, integral polyurethane or perforated steel 2 mm thick with epoxy coating 100 microns. The steel models can incorporate optional padded seat. The connection or end tables optional are in silver steel or 13mm compact laminate in white or black.

L'assise et le dossier sont fabriqués en contreplaqué d'une épaisseur de 13 mm, une mousse intégrale en polyuréthane, ou une tôle en acier perforée de 2 mm d'épaisseur avec un revêtement époxy de 100 microns. Vous pouvez intégrer en option des assises en vinyle rembourré pour les modèles en tôle. Les tablettes de connexion ou de terminaison en option sont disponibles en acier de couleur aluminium ou en compact de 13 mm d'épaisseur avec une finition de couleur blanche ou noire.

Sitzfläche und Rückenlehne werden aus geformtem 3 mm, mit integralem Polyurethanschaum, oder aus 2 mm dickem Stahllochblech mit Epoxidbeschichtung von 100 Mikron. Für die Modelle aus Blech können optional gepolsterte Sitzflächen mit Vinylbezug eingearbeitet werden. Die optionalen Verbindungstische oder Seitentische werden in Stahlblech aluminiumfarben oder in Phenol, 13 mm dick, in den Ausführungen weiß oder schwarz angeboten.





# Passport PUR

## Diseño Ergonómico. Confort

La forma de la superficie del asiento y el respaldo de PASSPORT se adapta a la forma del cuerpo humano garantizando una postura cómoda y saludable, donde es posible la adaptación a usuarios discapacitados y de movilidad reducida.

## Ergonomic Design. Comfort

The shape of the seat surface and the backrest at PASSPORT adapts to the shape of human body ensuring a comfortable and healthy position, with the possibility of special seats for disabled users.

## Conception ergonomique.

### Confort

La forme de la surface de l'assise et du dossier de Passport s'adaptent à la forme du corps humain pour assurer une position confortable et saine, et également valable pour les utilisateurs handicapés.

## Ergonomisches Design.

### Komfort

Die Oberflächenform der Sitzfläche und Rückenlehne der Modelle PASSPORT passt sich der Form des menschlichen Körpers an, gewährleistet eine komfortable und gesunde Haltung und ist, wo möglich, den Erfordernissen Behindeter oder Personen mit eingeschränkter Mobilität angepasst.



### Limpieza y conservación

Concebida como una estructura única, PASSPORT ofrece superficies libres de obstáculos que permiten mayor facilidad para su mantenimiento. La resistencia y calidad de los materiales empleados minimiza el tiempo y costes necesarios para su limpieza y conservación.

### Cleaning and maintenance

Conceived like a single structure, PASSPORT offers obstacle free surfaces allowing an easier maintenance. The strength and quality of materials used minimizes the time and costs required for it's cleaning and conservation.

### Entretien et conservation

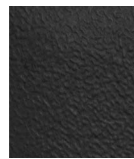
Conçu comme une structure unique, PASSEPORT offre des surfaces dégagées sans obstacles qui lui permettent un entretien pratique. La résistance et la qualité des matériaux employés minimise les coûts et le temps d'entretien pour sa conservation.

### Reinigung und Pflege

Konzipiert als eine einheitliche Konstruktion, ermöglichen die hindernisfreien Flächen von PASSPORT einen leichten Zugang zur Wartung und Pflege. Die Widerstandsfähigkeit und Qualität der verwendeten Materialien reduzieren sowohl den für die Reinigung und Pflege erforderlichen Zeitaufwand als auch die Kosten.



ACABADOS / FINISHES / FINITIONS / AUSFÜHRUNGS



Negro  
Black  
Noire  
Schwarz



Blanco  
White  
Blanc  
Weiß



Azul  
Blue  
Bleu  
Blau



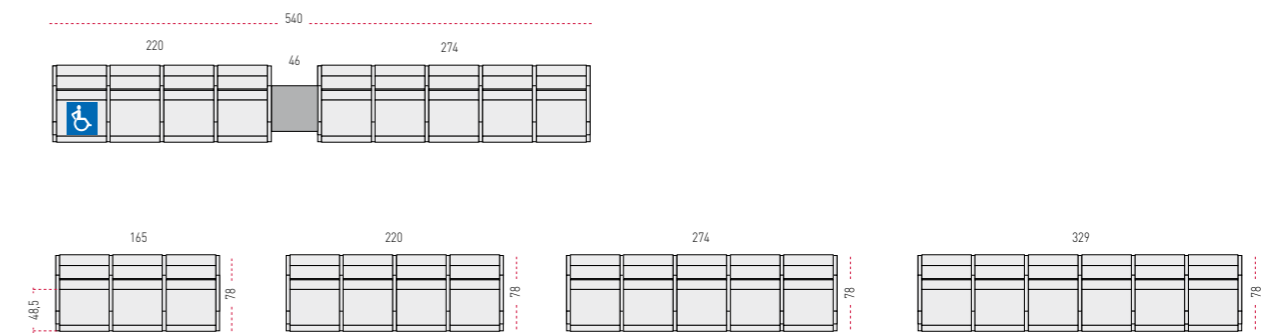
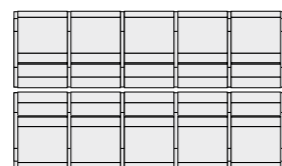
Naranja  
Orange  
Orange  
Orange

El sistema permite configuraciones individuales, creciendo a través de módulos simples de forma longitudinal, ó configuraciones dobles con bancadas enfrentadas, unidas mediante un innovador sistema de alineación y anclaje a suelo optional.

The system allows individual configurations to grow through progressive simple modules, or double configurations with back to back benches, joined by an innovative alignment system and optional floor anchoring.

Le système permet des configurations individuelles, qui se développent grâce à des modules de forme longitudinale, ou des configurations doubles avec des bancs en face à face, et unis par un système d`alignement innovant, et avec en option la fixation au sol.

Das System erlaubt einzelne Konfigurationen, bei denen die Bänke durch einfache Module zu erweitern sind, oder doppelte Konfigurationen bei gegenüberstehenden Sitzbänken, verbunden durch ein innovatives System zur Ausrichtung und Befestigung am Boden, optional.





# Passport WOOD

El sistema utiliza una estructura central de aluminio extruido como elemento de apoyo, reforzada con bóvedas estructurales interiores y con tapas laterales de finalización de aluminio inyectado fijadas mediante clipado y atornillado.

The system uses an extruded aluminum center structure for support it, reinforced with internal structural vaults and side panels of cast aluminum end fixed by clipping and screwing.

Le système utilise une structure en aluminium extrudé comme élément de support, renforcé par des voûtes internes structurelles et des tops latéraux de terminaison en aluminium injecté et fixés par pression et vissage.

Das System beruht auf einer Mittelkonstruktion aus extrudiertem Aluminium als Stützelement, mit interner Verstärkung und mit Endkappen aus gespritztem Aluminium, mittels Clip- und Schraubverbindung befestigt.



ACABADOS / FINISHES  
FINITIONS / AUSFÜRUNGS



Haya natural  
Natural beech  
Hêtre natural  
Buche natur



Roble  
Light Oak  
Chêne  
Eiche

## **Flexibilidad**

Facilidad de ensamblaje y concatenación entre bancadas sin requerimientos de posición de las piezas que componen el conjunto. Todos los elementos se pueden montar y desmontar de forma ágil y eficaz mediante soluciones unificadas.

### **Flexibility**

All items can be assembled and disassembled quickly and effectively through integrated solutions.

### **Flexibilité**

Assemblage facile et fixation entre les bancs, sans utilisation de pièces supplémentaires à l'ensemble.  
Tous les éléments peuvent être montés et démontés rapidement et efficacement grâce aux solutions intégrées.

### **Flexibilität**

Einfache Montage und Verbindungen der Bankreihen, ohne Einfluss auf die Position derjenigen Teile, die die Gesamteinheit bilden.  
Alle Elemente können durch einheitliche Lösungen schnell und effizient montiert und demontiert werden.

