

# SERIE MIT



ASESORAMIENTO  
PERSONALIZADO

INGENIERÍA  
Y PROYECTOS

SOLUCIONES  
LLAVE EN MANO

EQUIPAMIENTO  
INTEGRAL

ATENCIÓN  
AL CLIENTE



Empresa Homologada por la  
Dirección General del Patrimonio del Estado

[mobiliar@mobiliar.es](mailto:mobiliar@mobiliar.es)  
[www.mobiliar.es](http://www.mobiliar.es)  
902 365 064



Uso intensivo. Zonas de espera, en recepciones ó zonas de paso, la bancada **MIT**, de 3 ó 4 asientos, fabricada con materiales de última generación que confieren calidad, resistencia y un fácil mantenimiento, se define como una apuesta segura para el equipamiento de espacios públicos.

Intensive use. Waiting and public areas, the **MIT** bench, with 3 or 4 seats, made with last generation components guaranteeing quality and resistance, is defined as a safe bet for the equipment of public spaces.

Usage intensif. En salles d'attente, en accueil ou zones de passage, la poutre **MIT**, de 3 ou 4 places assises, est fabriquée avec des matériaux de dernière génération qui confèrent de la qualité et de la résistance. Elle se définit comme un pari sûr pour l'équipement des espaces publiques.

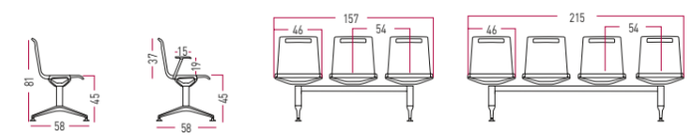
Intensiver Gebrauch. Abfertigungshallen, Wartesäle, Empfangs- oder Durchgangsbereiche: Die drei- oder viersitzige **MIT-Sitzbank**, die aus hochmodernen Materialien gefertigt wird, die Qualität und Robustheit verleihen, kann als eine sichere Wahl für die Ausstattung öffentlicher Räume definiert werden.

La estructura compuesta por pies, columna, travesaño y soporte inferior del asiento, confiere una mayor robustez a la bancada sin necesidad de mayor espacio. Se ofrece en acabado aluminizado y con la combinación de negro-pulido.

The framework with feet, column, beam and low under seat support, provide great strength without needing more space. With silver or polished feet and black column finishes.

La structure composée des pieds, la colonne, la poutre et le support inférieure du siège, apporte la plus grande robustesse sans avoir besoin d'un grand espace.

Die aus Füßen, Säule, Querstreben und innerem Sitzflächenträger bestehende Struktur verleiht eine stärkere Robustheit, ohne dass mehr Platz beansprucht wird. Die Sitzbank wird in aluminiumfarbener Ausführung mit schwarz poliertem Fuß angeboten.



# BANCADAS MIT

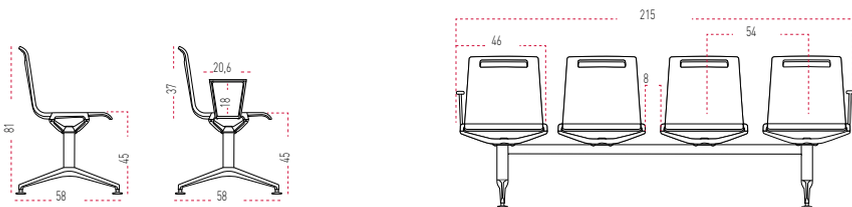




■ DESCRIPCIÓN

- ① **Asiento y Respaldo** fabricado en PUR integral (poliuretano) con diferentes colores de acabado. El material PUR integral esta inyectado sobre una estructura compuesta por pletina de acero de 40 x 8 mm.
  - a. En el respaldo existe un punto con mayor flexibilidad localizado en la mitad-superior del mismo, que está fabricado por flejes templados elásticos.
  - b. El asiento contiene un muelle templado ubicado en el punto que soporta mayor peso del usuario.
- ② **Brazo** inyectado sobre pletina de acero de 20 x 10 mm de espesor (ver brazos para complementar información)
- ③ **Placa de unión** inferior de Aluminio inyectado de 4 mm
- ④ **Viga** unión entre estructura-carcasa de Acero Aluminizado de 60 x 40 x 3 mm de espesor; La placa unión de carcasa a viga está fabricado en aluminio inyectado.
- ⑤ **Columna** de tubo de acero de Ø 60 x 2 mm de espesor. en acabado Aluminizado y negro.
- ⑥ **Pie** de Aluminio inyectado de 55 cm de ancho por 6 mm de espesor con niveladores a rosca M8 Ø 53 (P.P) + conteras antideslizante de Polietileno (PE) negras que evitan el deslizamiento del banco. Columna y pie con recubrimiento epoxi aluminizada de 90 micras. Con posibilidad de incorporar el tratamiento antibacteriano.

■ MEDIDAS



■ DIMENSIONES

Longitud Total: de 2150 mm  
 Altura Total: 810 mm  
 Altura Asiento: 450 mm

■ RESPALDO Y ASIENTO



(ver ficha de acabados y tapizados)

■ BRAZOS

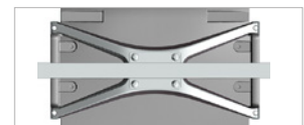


Brazo de inyección de aluminio macizo de 20 x 10 mm de espesor

■ BASES



Columna cilíndrica de Acero Ø 60 x 2 mm pie de Aluminio inyectado de 6 mm espesor



Placa de unión de Aluminio inyectado de 4 mm de espesor



**MATERIALES**

Máximo aprovechamiento de materias para eliminar mermas y minimizar residuos. Empleo de materiales reciclables y materias recicladas en componentes que no afectan a la funcionalidad y durabilidad.

**39,82%**  
MATERIALES  
RECICLADOS



**PRODUCCIÓN**

Máxima optimización del uso energético. Impacto ambiental mínimo. Sistemas tecnológicos de última generación. Vertido cero de aguas residuales. Recubrimientos sin COV's. Procesos exentos de metales pesados, fosfatos, OC y DQO.

**100%**  
RECICLABLES  
ALUMINIO, ACERO Y  
MADERA



**TRANSPORTE**

Sistemas desmontables. Volúmenes que facilitan la optimización del espacio. Máxima reducción del consumo de energía por transporte.

**100%**  
RECICLABLES  
CARTÓN Y TINTAS SIN  
DISOLVENTE



**USO**

Calidad y garantía. Larga vida útil. Posibilidad de sustitución y reposición de elementos.

**MUY FACIL**  
MANTENIMIENTO Y  
LIMPIEZA



**ELIMINACIÓN**

Reducción de residuos. Sistema de reutilización de embalajes proveedor-fabricante. Fácil separación de componentes. Tintas de impresión en embalajes con base de agua sin disolventes.

**76,32%**  
RECICLABILIDAD

**CERTIFICADOS Y REFERENCIAS**

Los diferentes programas permiten la obtención de puntos en diferentes categorías medioambientales, referentes a parcelas sostenibles, materiales y recursos, eficiencia en agua, energía y atmósfera, calidad ambiental interior, e innovación y diseño, que se aplican a un edificio para la obtención de su certificación LEED.



**NORMATIVAS**

MIT ha superado las pruebas realizadas en nuestro laboratorio y los ensayos realizados en el Instituto Tecnológico del Mueble (AIDIMA) correspondientes a la norma:

- BN -112-08:2005. Ensayo ensuciamiento y limpieza.
- UNE-EN 15373:2007. Mobiliario. Resistencia, durabilidad y seguridad. Requisitos para asientos de uso no doméstico.
- UNE-EN 1728:2000. Mobiliario doméstico. Asientos. Métodos de ensayo para la determinación de la resistencia y de la durabilidad.
- UNE-EN 1022:05. Mobiliario de oficina, Sillas de confidente.



Empresa Homologada por la  
Dirección General del Patrimonio del Estado

---

[mobiliar@mobiliar.es](mailto:mobiliar@mobiliar.es)  
[www.mobiliar.es](http://www.mobiliar.es)  
902 365 064



#### **CENTRAL**

C/ La Fragua, 5 • Edificio Mobiliar • Pl. "Los Rosales"  
Tel.: 916 656 230 • Fax: 916 641 506  
28933 Móstoles (Madrid)

#### **DELEGACIÓN**

C/ Pere el Ceremonios, 3 • Nave 2 • Pl. "Masía de Espí"  
Tel.: 961 534 064 • Fax: 961 537 790  
46930 Quart de Poblet (Valencia)

#### **FÁBRICA**

Avda. de las Retamas, s/n • Pl. "Monte Boyal"  
Tel.: 918 171 744 • Fax: 918 170 952  
45950 Casarrubios del Monte (Toledo)