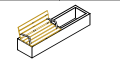
Descripción del producto



El **Lumber**® **mixto** con respaldo es una pieza de mobiliario urbano de corte elegante que combina una base de hormigón con respaldo o asiento de madera.

Puede combinarse a la perfección con el resto de modelos de la familia Lumber® y Taray® (Banco, Cubo, Asiento, Mixto y Semicircular), ya que comparten geometria principal.

Acabados:

- Hormigón visto
- Liso antigrafiti

Tratamiento hidrofugado: aplicación de un compuesto químico para impedir la absorción de agua a través del material tratado sin sellar sus poros, proporcionando protección frente a los agentes ambientales sin afectar a la permeabilidad de manera significativa.



Detalle Gama Lumber.

Acabados

Listonaje
<u> </u>
Madera tropical de pino radiata tratada y acabada en barniz en poro abierto fungicida e hidrófugo.
Densidad aparente al 12% de humedad: 500kg/m³
(madera semiligera)
Dureza (Chaláis-Meudon): 1,8 (madera blanda)
Coeficiente de contracción volumétrico: 14,5%
Resistencia a la compresión: 434kg/cm²
Resistencia a flexión estática: 795kg/cm²
Módulo de elasticidad: 74000kg/cm²
Impregnabilidad
- Albura: impregnable
- Duramen: de medio a poco impregnable

Resposabrazos	Acero Inoxidable AISI-316 Acabado brillo

Hormigón	HA-30N/mm²	CEM II 42,5 R	B 500 SD
	Liso antigrafiti o sin tratar.		
	Consultar car	ta de colores. (Pu	ılse Aquí)

Tornilleria

Anclaje a base hormigón mediante Tornillos TIC 7X50 INV. INOX.+ cabeza antirrobo y Taco Fisher S10 ø6-8

Unión de pletina y listonaje mediante Tornillo avellanado M5

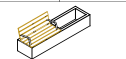
NOTA

Se realiza control de calidad interno en laboratorio de fábrica y externo a través de laboratorios de ensayos homologados. Montalbán y Rodríguez S.A. tiene implantado un sistema de gestión de la calidad según Norma UNE-EN ISO 9001:2015. Las especificaciones indicadas en esta ficha pueden sufrir modificaciones como consecuencia de cambios en la normativa vigente o bien por la mejora de alguna de sus características.







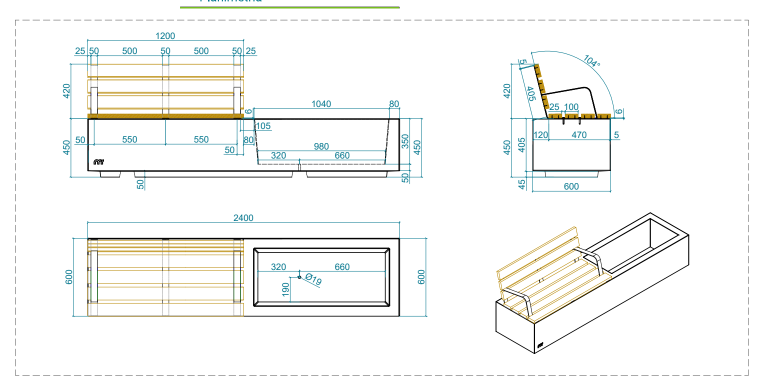




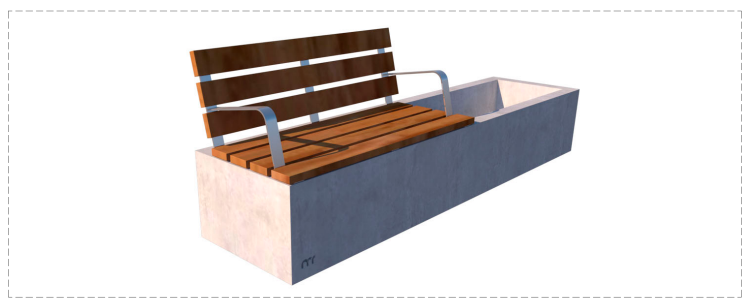
Características Técnicas

HA-30N/mm²	CEM II 42,5 R	B 500 SD		
2400 x 600 x 870 mm (±5)				
1152 kg				
Fijación	A	Apoyado sin anclaje o mediante resina epoxi.		
Manipulación	ſ	Mediante horquillas elevadoras o eslíngas de poliester.		
Observaciones		Asiento y respaldo con listones de madera tratada.		

Planimetría



Axonometría



NOTA

Se realiza control de calidad interno en laboratorio de fábrica y externo a través de laboratorios de ensayos homologados. Montalbán y Rodríguez S.A. tiene implantado un sistema de gestión de la calidad según Norma UNE-EN ISO 9001:2015. Las especificaciones indicadas en esta ficha pueden sufrir modificaciones como consecuencia de cambios en la normativa vigente o bien por la mejora de alguna de sus características.







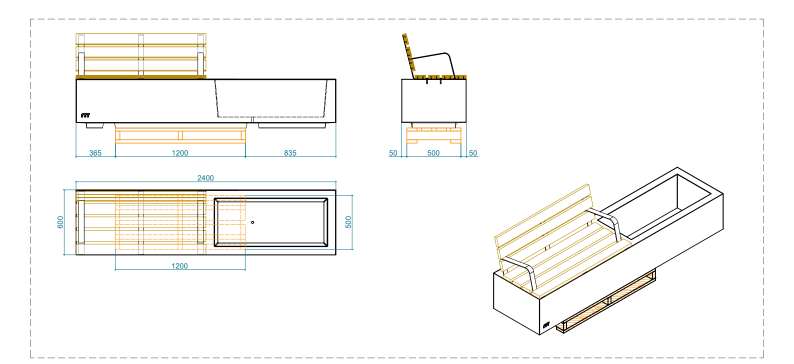




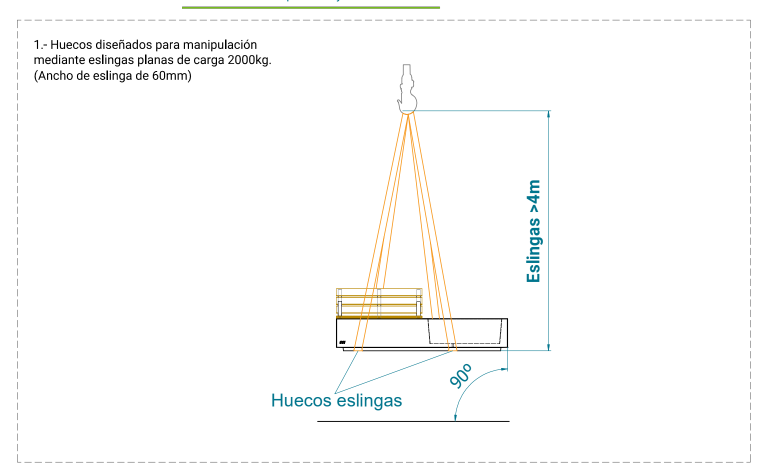
Detalle de Paletizado

Montalbán

y Rodríguez



Detalle de Manipulación y Colocación



NOTA

Se realiza control de calidad interno en laboratorio de fábrica y externo a través de laboratorios de ensayos homologados. Montalbán y Rodríguez S.A. tiene implantado un sistema de gestión de la calidad según Norma UNE-EN ISO 9001:2015. Las especificaciones indicadas en esta ficha pueden sufrir modificaciones como consecuencia de cambios en la normativa vigente o bien por la mejora de alguna de sus características.



