



DECLARACIÓN AMBIENTAL

INCLASS invierte constantemente en nuevas soluciones con el objetivo de preservar la salud y el medio ambiente. Esta línea de productos ha sido diseñada considerando una serie de criterios ecológicos, de salud y de sostenibilidad.

Todos nuestros productos se fabrican localmente en nuestra planta de producción certificada ISO 9001 e ISO 14001. Para ello, INCLASS es auditado anualmente por Bureau Veritas, compañía líder mundial en servicios de certificación. El Sistema de Gestión Ambiental ISO 14001 es el más reconocido a nivel mundial.

Todos los artículos son diseñados minimizando el número de componentes y maximizando el número de piezas intercambiables. INCLASS prioriza el uso de materiales reciclables y sostenibles con el medio ambiente, así como procesos de producción limpios. La empresa clasifica, separa y recicla todos los residuos que genera en su planta de producción bajo estrictos procedimientos certificados.

Para evitar desperdicios innecesarios y minimizar el uso de energía y recursos naturales, los productos INCLASS están diseñados con una estética atemporal, alejados de las tendencias a corto plazo, para ser duraderos. Los productos someten a tests, en laboratorios independientes, para garantizar que cumplen con estrictos estándares internacionales de calidad, seguridad y durabilidad.

INCLASS está comprometida con la fabricación de productos que ayuden a crear entornos más saludables, seguros y sostenibles. La empresa invierte y trabaja continuamente para reemplazar los químicos peligrosos o nocivos en sus productos a medida que surgen alternativas nuevas, más seguras y más ecológicas. Como resultado, muchos de nuestros productos cuentan con la certificación GREENGUARD Gold emitida por Underwriters Laboratories. Los productos con certificación GREENGUARD están científicamente probados para cumplir con uno de los estándares de emisiones químicas de terceros más rigurosos del mundo, lo que ayuda a reducir la contaminación del aire en espacios interiores y el riesgo de exposición a productos químicos nocivos. Los productos con esta certificación contribuyen también al logro de la calificación de edificio verde, con LEED, BREEAM, FITWEL y otros, además de cumplir con los requisitos de calidad del aire interior (RFP). Los productos indicados tienen la certificación GREENGUARD Gold.

Con todo ello, INCLASS muestra su pleno compromiso con la salud, el medio ambiente y la excelencia hacia del cliente.

CERTIFICACIONES



ISO 9001
Quality Management Systems



ISO 14001
Environmental Management Systems



PRODUCT
CERTIFIED FOR
LOW CHEMICAL
EMISSIONS:
UL.COM/GG
UL 2818

MATERIALES

INCLASS apuesta firmemente por la elaboración de productos respetuosos con el medio ambiente y que contribuyan a crear espacios seguros y saludables. Nuestra empresa trabaja constantemente para reducir y eliminar los químicos peligrosos o nocivos en todos nuestros productos y procesos, y en una búsqueda continua de alternativas mejores y más seguras que están saliendo al mercado. Estos esfuerzos incluyen, entre otros:

El uso de colas a base de agua que no contengan disolventes.

Trabajar con proveedores que garantizan que su madera proviene de bosques sostenibles.

El uso de piezas de madera compuestas que cumplen con las normas CARB ATCM Phase II y TSCA Title VI de bajas emisiones de formaldehído.

Fomentar el uso de tejidos naturales y tejidos etiquetados con certificados OEKO-TEX® o ECOLABEL.

El uso de espumas de tapicería libres de clorofluorocarbonos (CFC) e hidroclofluorocarbonos (HCFC).

Siempre que los estándares de calidad lo permiten, los productos contienen materias primas recicladas.

La mayoría de nuestros productos se pueden separar por completo para un reciclaje adecuado.

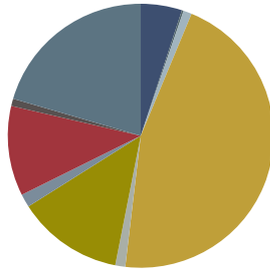
ECO PASSPORT DE PRODUCTO

Sillón con respaldo medio (base de 4 radios de aluminio)

Código: **BIN0220**

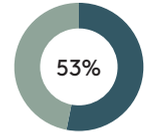


COMPOSICIÓN



| Material | Peso |
|---------------------|--------------|
| Acero | 6,72kg 45,7% |
| Espuma PU inyección | 3,01kg 20,5% |
| Aluminio | 1,90kg 12,9% |
| Contrachapado | 1,62kg 11,0% |
| Tejido y piel | 0,74kg 5,0% |
| Guata | 0,24kg 1,6% |
| TR | 0,18kg 1,2% |
| Espuma PU | 0,15kg 1,0% |
| Pintura | 0,13kg 0,9% |
| PE | 0,03kg 0,2% |

RECICLADO



RECICLABILIDAD



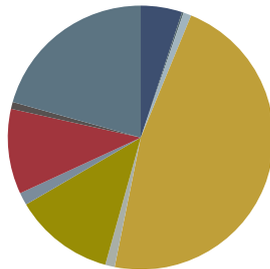
Producto con certificación GREENGUARD Gold.

Sillón con respaldo alto (base de 4 radios de aluminio)

Código: **BIN0320**

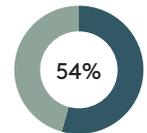


COMPOSICIÓN



| Material | Peso |
|---------------------|--------------|
| Acero | 7,30kg 47,0% |
| Espuma PU inyección | 3,21kg 20,7% |
| Aluminio | 1,90kg 12,2% |
| Contrachapado | 1,62kg 10,4% |
| Tejido y piel | 0,78kg 5,0% |
| Guata | 0,24kg 1,5% |
| TR | 0,18kg 1,2% |
| Espuma PU | 0,15kg 1,0% |
| Pintura | 0,13kg 0,8% |
| PE | 0,03kg 0,2% |

RECICLADO



RECICLABILIDAD



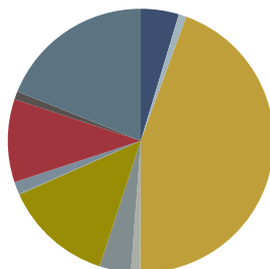
Producto con certificación GREENGUARD Gold.

Sillón con respaldo medio (base giratoria de 5 radios de aluminio con ruedas + elevación con gas)

Código: **BIN0210**

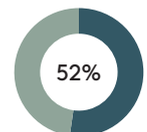


COMPOSICIÓN



| Material | Peso |
|---------------------|--------------|
| Acero | 7,09kg 44,5% |
| Espuma PU inyección | 3,01kg 18,9% |
| Aluminio | 2,12kg 13,3% |
| Contrachapado | 1,62kg 10,2% |
| Tejido y piel | 0,74kg 4,7% |
| Copolímero | 0,61kg 3,8% |
| Guata | 0,24kg 1,5% |
| TR | 0,18kg 1,1% |
| Pintura | 0,16kg 1,0% |
| Espuma PU | 0,15kg 0,9% |
| PP | 0,02kg 0,1% |

RECICLADO



RECICLABILIDAD



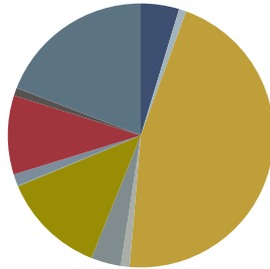
Producto con certificación GREENGUARD Gold.

Sillón con respaldo alto (base giratoria de 5 radios de aluminio con ruedas + elevación con gas)

Código: **BIN0310**

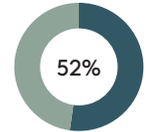


COMPOSICIÓN



| Material | Peso |
|---------------------|--------------|
| Acero | 7,68kg 45,8% |
| Espuma PU inyección | 3,21kg 19,1% |
| Aluminio | 2,12kg 12,6% |
| Contrachapado | 1,62kg 9,6% |
| Tejido y piel | 0,78kg 4,6% |
| Copolímero | 0,61kg 3,8% |
| Guata | 0,24kg 1,4% |
| TR | 0,18kg 1,1% |
| Pintura | 0,16kg 1,0% |
| Espuma PU | 0,15kg 0,9% |
| PP | 0,02kg 0,1% |

RECICLADO



RECICLABILIDAD



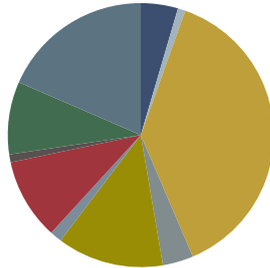
Producto con certificación GREENGUARD Gold.

Sillón con respaldo medio (base giratoria 5 radios de aluminio con ruedas + elevación de gas + basculante)

Código: **BIN0215**

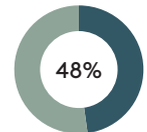


COMPOSICIÓN



| Material | Peso |
|-----------------------|--------------|
| Acero | 6,23kg 38,2% |
| Espuma PU inyección | 3,01kg 18,4% |
| Aluminio | 2,12kg 13,0% |
| Contrachapado | 1,62kg 9,9% |
| Acero inoxidable + PP | 1,45kg 8,9% |
| Tejido y piel | 0,74kg 4,5% |
| Copolímero | 0,61kg 3,7% |
| Guata | 0,24kg 1,5% |
| Pintura | 0,16kg 1,0% |
| Espuma PU | 0,15kg 0,9% |

RECICLADO



RECICLABILIDAD



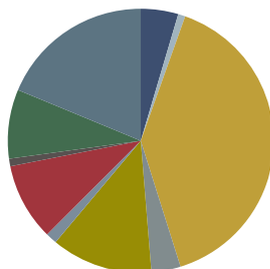
Producto con certificación GREENGUARD Gold.

Sillón con respaldo alto (base giratoria 5 radios de aluminio con ruedas + elevación de gas + basculante)

Código: **BIN0315**

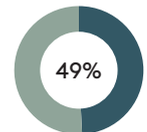


COMPOSICIÓN

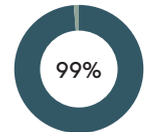


| Material | Peso |
|-----------------------|--------------|
| Acero | 6,82kg 39,7% |
| Espuma PU inyección | 3,21kg 18,7% |
| Aluminio | 2,12kg 12,3% |
| Contrachapado | 1,62kg 9,5% |
| Acero inoxidable + PP | 1,45kg 8,5% |
| Tejido y piel | 0,78kg 4,5% |
| Copolímero | 0,61kg 3,5% |
| Guata | 0,24kg 1,4% |
| Pintura | 0,16kg 1,0% |
| Espuma PU | 0,15kg 0,9% |

RECICLADO



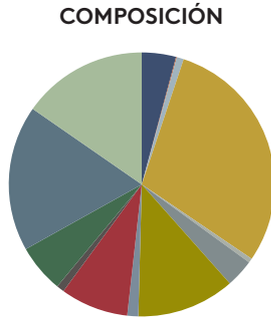
RECICLABILIDAD



Producto con certificación GREENGUARD Gold.

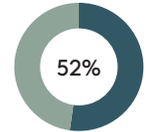
Sillón con respaldo medio (base giratoria 5 radios de aluminio con ruedas + elevación con gas + sincro)

Código: **BIN0218**



| Material | Peso |
|-----------------------|--------------|
| Acero | 5,23kg 29,4% |
| Espuma PU inyección | 3,17kg 17,9% |
| Acero + PP | 2,72kg 15,3% |
| Aluminio | 2,12kg 11,9% |
| Contrachapado | 1,47kg 8,3% |
| Acero inoxidable + PP | 1,05kg 5,9% |
| Tejido y piel | 0,74kg 4,2% |
| Copolímero | 0,61kg 3,4% |
| Guata | 0,24kg 1,3% |
| Pintura | 0,16kg 1,0% |
| Espuma PU | 0,15kg 0,8% |
| TR | 0,09kg 0,5% |
| Tablero MDF | 0,02kg 0,1% |

RECICLADO



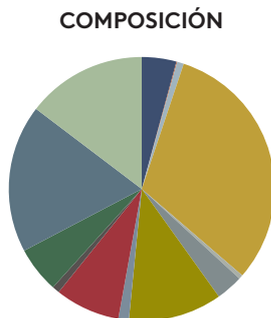
RECICLABILIDAD



Producto con certificación GREENGUARD Gold.

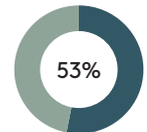
Sillón con respaldo alto (base giratoria 5 radios de aluminio con ruedas + elevación con gas + sincro)

Código: **BIN0318**



| Material | Peso |
|-----------------------|--------------|
| Acero | 5,81kg 31,3% |
| Espuma PU inyección | 3,37kg 18,1% |
| Acero + PP | 2,72kg 14,6% |
| Aluminio | 2,12kg 11,4% |
| Contrachapado | 1,47kg 7,9% |
| Acero inoxidable + PP | 1,05kg 5,6% |
| Tejido y piel | 0,78kg 4,2% |
| Copolímero | 0,61kg 3,3% |
| Guata | 0,24kg 1,3% |
| Pintura | 0,16kg 0,9% |
| Espuma PU | 0,15kg 0,8% |
| TR | 0,09kg 0,5% |
| Tablero MDF | 0,02kg 0,1% |

RECICLADO



RECICLABILIDAD



Producto con certificación GREENGUARD Gold.

NOTAS

*** Los porcentajes dados en esta ficha pueden presentar ligeras variaciones debido a cambios en el proveedor de algunas materias primas y redondeo de cifras.
 *** Los porcentajes de las encimeras varían según el material y acabado. Para conocer los porcentajes exactos de las encimeras, consulte la hoja de datos de las encimeras.