



Supra

Silla y Taburete

DESIGNED BY NOTE

Declaración Ambiental

Ondarreta está comprometida con el diseño y la fabricación de productos que cuidan tanto de las personas como del planeta. Sus colecciones se desarrollan bajo estrictos criterios de sostenibilidad, priorizando el ecodiseño y el uso de materiales duraderos y reciclables.

Todos los productos se fabrican localmente en Oiartzun, España, en instalaciones abastecidas completamente con energía de fuentes renovables y parcialmente alimentadas por energía solar. Ondarreta colabora principalmente con proveedores locales para fortalecer la economía regional y reducir las emisiones derivadas del transporte. Cuando el suministro local no es posible, la empresa trabaja con fabricantes europeos seleccionados que comparten sus valores y garantizan materiales y componentes de la máxima calidad, asegurando así la durabilidad y la excelencia en cada detalle.

Ondarreta opera bajo las certificaciones ISO 9001 e ISO 14001, que garantizan la calidad y una gestión ambiental responsable en todos sus procesos. Sus productos se ensayan conforme a la norma europea EN 16139:2013 para asegurar resistencia, seguridad y durabilidad.

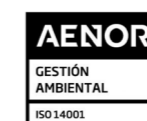
La colección Supra ha sido cuidadosamente ecodiseñada, optimizando múltiples etapas de su ciclo de vida.

A través de la innovación, la responsabilidad y la proximidad, Ondarreta crea diseños atemporales que conectan a las personas con los espacios, respetando el entorno con el mínimo impacto y generando el máximo valor para un futuro más sostenible.

Certificaciones



Diseñado de acuerdo a la norma de Ecodiseño UNE-EN ISO 14006:2011.



Fabricado bajo la norma del Sistema de Gestión Ambiental ISO 14001:2015 y la norma del Sistema de Gestión de la Calidad ISO 9001:2015.





MATERIALES

- Madera: procedente de bosques europeos gestionados de forma sostenible, con certificación PEFC y clasificación E1 (bajas emisiones de formaldehído).
- Acero: aproximadamente un 80% de contenido reciclado, según disponibilidad del mercado. El material es 100% recicitable.
- Acabado epoxi: recubrimiento epoxi en polvo de base poliéster, libre de compuestos nocivos (sin TGIC). Cumple con las especificaciones QUALICOAT.
- Tapizados: las colecciones de tejidos seleccionadas pueden variar cada temporada, incluyendo siempre opciones fabricadas con hilos reciclados. Cumplen con diversas certificaciones, como: Oeko-Tex, EU Ecolabel, Greenguard, Indoor Advantage Gold, EcoSense, Carbon Neutral, HPD, EPD, REACH Compliant, or RoHS Compliant.
- Espumas: espuma de poliuretano flexible de alta calidad que combina ligereza, flexibilidad y resistencia, lo que la convierte en un material ideal para aplicaciones que requieren durabilidad y confort. Cumple con la certificación Oeko-Tex.
- Polipropileno RAW: su acabado translúcido genera sutiles efectos visuales según la luz, aportando ligereza visual y un carácter contemporáneo. Disponible en cinco colores.
- Polipropileno reciclado: en el elemento apilador de las versiones tapizadas apilables.
- Embalaje: cajas certificadas FSC con una media del 70% de material reciclado, y bolsas fabricadas con un 50% de contenido reciclado. Ambos son 100% reciclables y se facilitan los procesos gracias a la ausencia de grapas metálicas.staples.

PRODUCCIÓN

- 100% fabricado en España.
- La producción y el montaje se llevan a cabo en una instalación con cero emisiones de CO₂, gracias al uso de energía 100% renovable.
- La estructura y el asiento han sido optimizados mediante procesos de Ecodiseño, logrando una reducción del 27% en los impactos ambientales asociados.
- El producto se fabrica con materiales de alta calidad que garantizan una larga vida útil.
- El 77% de los residuos de producción se reciclan, y los residuos peligrosos reciben un tratamiento especializado.
- No se utiliza agua en nuestros procesos de fabricación.

TRANSPORTE

- Optimización del uso de cartón en el embalaje.
- Optimización de las cargas logísticas: todos los camiones se envían completamente cargados o mediante envíos compartidos.
- Impulso de prácticas de economía circular en el embalaje industrial mediante la devolución de cajas, bolsas, elementos de protección y palets a los proveedores, prolongando su vida útil y evitando una producción continua.
- Se da prioridad a los proveedores locales, apoyando la economía de proximidad y contribuyendo a la reducción de las emisiones derivadas del transporte.

USO

- Producto ensayado según la norma europea EN 16139:2015, nivel L2 (uso severo), lo que garantiza resistencia y durabilidad en entornos exigentes.
- Se dispone de guías de uso y mantenimiento para asegurar el adecuado cuidado y conservación de nuestros materiales y acabados.
- Garantía de 2 años en todos los componentes fabricados por Ondarreta.
- Disponibilidad mínima de 10 años de piezas de repuesto para los componentes del producto.

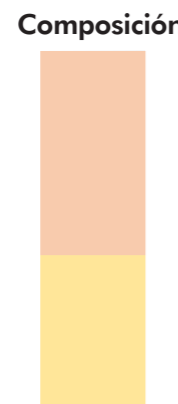
FIN DE VIDA

- El diseño del producto está orientado a una fácil desmontabilidad y separación de materiales, lo que facilita el reciclaje, la reutilización o una correcta gestión ambiental al final de su vida útil.
- El embalaje es retornable, reciclable y reutilizable.
- Se utilizan materiales reciclados o reciclables en todos los productos (el porcentaje de reciclabilidad se indica en la siguiente sección).

Product Eco Passport

(5)

Supra Silla (apilable hasta 20 unidades)

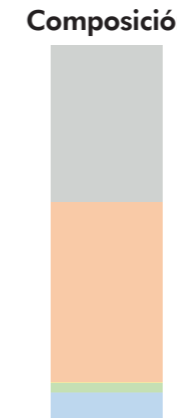


Material	Peso	
Polipropileno	2,73 kg	57,38%
Acero	2,01 kg	42,28%
Poliamida	0,02 kg	0,42%
Zamak	0,01 kg	0,17%
LDPE	0,01 kg	0,17%

Código: SSUPPEP



Supra Madera Tapizada

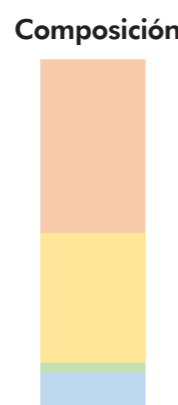


Material	Peso	
Madera	2,55 kg	41,37%
Polipropileno	2,91 kg	47,19%
Espuma	0,16 kg	2,53%
Tejido	0,53 kg	8,52%
Zamak	0,01 kg	0,13%
LDPE	0,01 kg	0,13%

Código: SSUPRBT



Supra Silla Tapizada (apilable hasta 20 unidades)



Material	Peso	
Polipropileno	2,91 kg	48,18%
Acero	2,01 kg	35,77%
Espuma	0,16 kg	2,78%
Tejido	0,53 kg	9,35%
PP reciclado	0,20 kg	3,63%
Zamak	0,01 kg	0,14%
LDPE	0,01 kg	0,14%

Código: SSUPPET



Supra Trumpet Tapizada

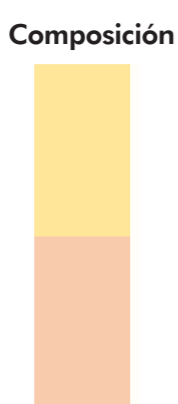


Material	Peso	
Acero	8,21 kg	70,70%
Polipropileno	2,71 kg	23,30%
Espuma	0,16 kg	1,34%
Tejido	0,53 kg	4,52%
Zamak	0,01 kg	0,07%
LDPE	0,01 kg	0,07%

Código: SSUPTET



Supra con Brazos (apilable hasta 20 unidades)



Material	Peso	
Acero	2,61 kg	47,95%
Polipropileno	2,80 kg	51,39%
Poliamida	0,02 kg	0,37%
Zamak	0,01 kg	0,15%
LDPE	0,01 kg	0,15%

Código: ASUPPEPB



Supra Giro Regulable



Material	Peso	
Acero	5,16 kg	65,37%
Polipropileno	2,71 kg	35,28%
Zamak	0,01 kg	0,10%
LDPE	0,02 kg	0,25%

Código: SSUPGREP



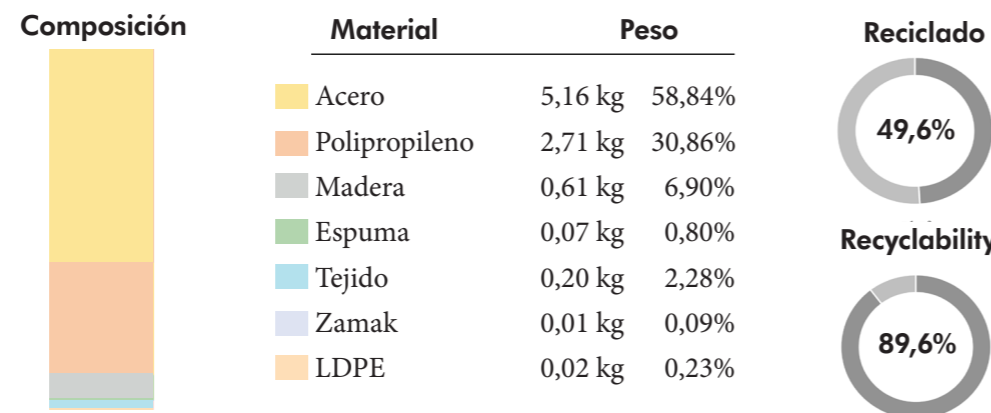
Product Eco Passport

(7)

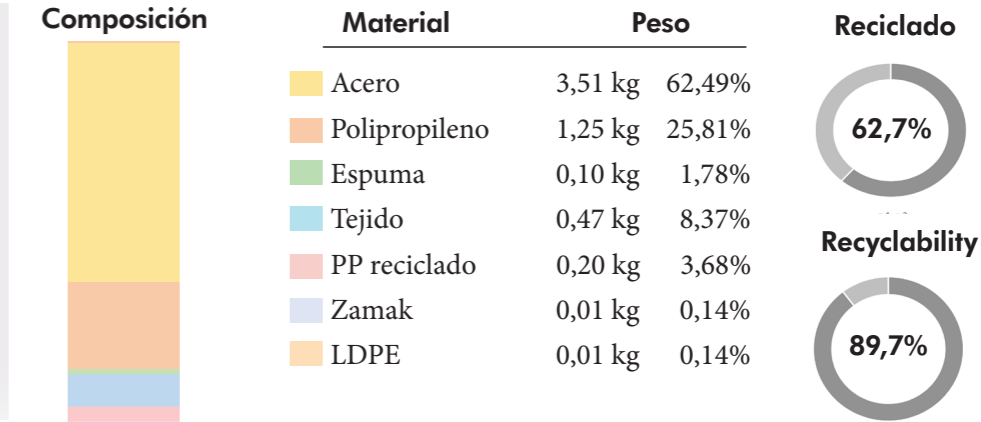
Supra Giro Regulable con Galleta



Código: SSUPGREPGT



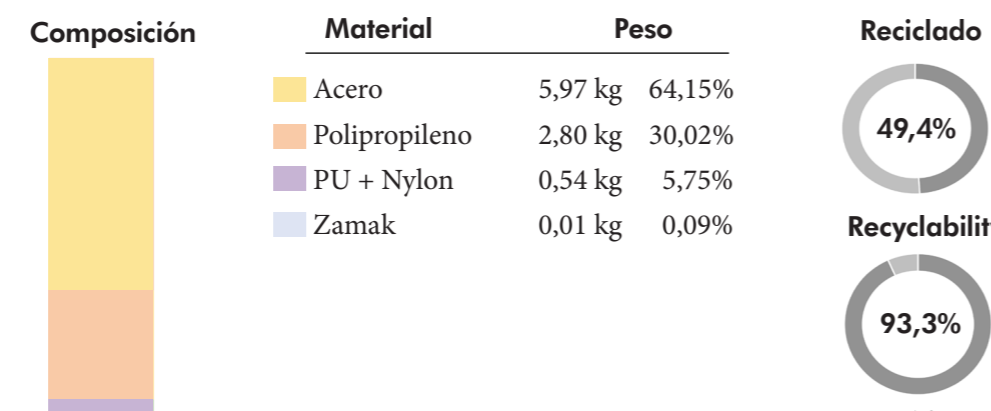
Supra Taburete H75 Tapizado (apilable hasta 10 unidades) Código: TSUP2ET



Supra Brazos Giro Regulable con Ruedas



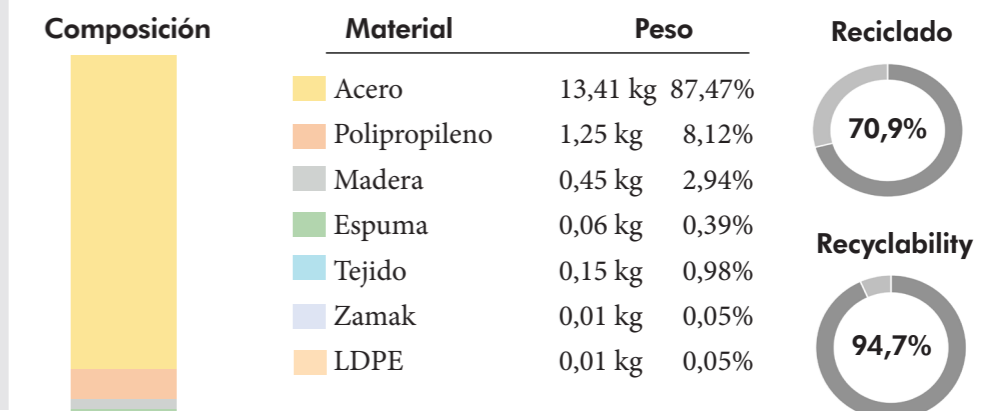
Código: SSUPGRREP



Supra Adjustable Stool with Seat Pad



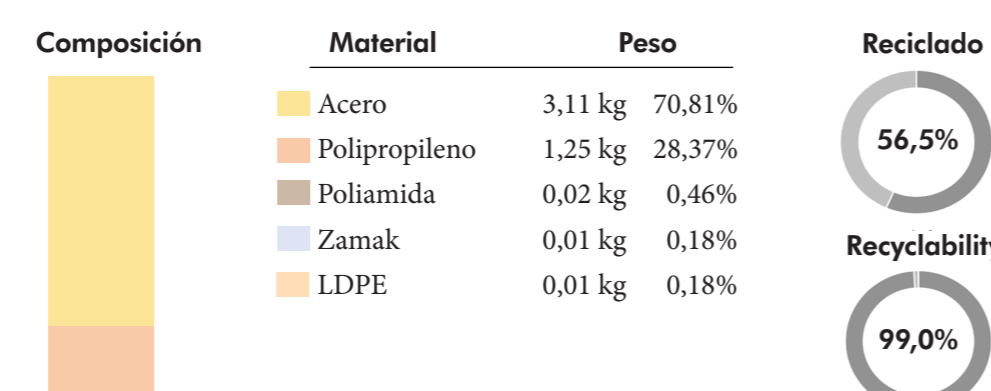
Código: TSUPREP GT



Supra Taburete H65 (apilable hasta 10 unidades)



Código: TSUP1EP



Observaciones

* Todos los acabados, Tapizado integral, Galleta, o Polipropileno, estan disponibles para toda la familia Supra.

* Cálculos basados en la utilización de nuestra colección de tejidos 100% reciclados.