



■ DESCRIPCIÓN

- 1 Respaldo Bajo polipropileno
Sin tapizar
Con tapizado
- 2 Asiento polipropileno
Sin tapizar
Con tapizado
- 3 Brazos
Sin brazos
Con brazos
- 4 Estructura metálica
Cuatro patas Negro (N), Plata (P) o Cromo (C)
Patín Cromo (C)
Giratoria base poliamida color negro ruedas 65 mm (N)
Giratoria base aluminio pulido ruedas 50 mm (C)
Cuatro patas con ruedas Negro (N) o Plata (P)

■ DIMENSIONES



■ MODELOS:



REPLAY presenta una amplia colección de sillas con asiento y respaldo en polipropileno inyectado o tapizado con estructura metálica para uso confidente o de colectividades.

Se ofrece en cuatro versiones: 70-F con estructura apilable de cuatro patas, 70-FP con estructura apilable patín, 70-G con base de cinco radios equipada con ruedas y 70-F con estructura de cuatro patas con ruedas de 50 mm. Todas ellas disponibles con o sin brazos



Versión polipropileno con asiento y respaldo tapizado (ART)

Versión polipropileno con asiento tapizado (AT)

■ CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ASIENTO Y RESPALDO

Asiento y respaldo independientes disponibles en polipropileno inyectado con formas anatómicas en colores negro, blanco y gris.

Opción: Galletas tapizadas sobre espuma de poliuretano en tapicería a elegir y sobrepuestas a las carcasas de polipropileno mediante clicado en ranuras laterales del asiento y respaldo.

ESTRUCTURAS

Modelo 70-F: Estructura apilable de cuatro patas fabricada con tubo de acero redondo Ø22mm en acabados epoxi color negro o plata y cromado.

Modelo 70-P: Estructura apilable patín fabricada con tubo de acero redondo Ø22mm en acabado cromado.

Modelo 70-G: Base giratoria piramidal de cinco radios fabricada en poliamida color negro reforzada con fibra de vidrio y ruedas de 65 mm con banda de goma o base giratoria de aluminio pulido con ruedas de 50 mm con banda de goma. Ruedas opcionalmente sin banda de goma.

Modelo 70-F con KIT RUEDAS: Estructura de cuatro patas fabricada con tubo de acero redondo Ø22mm en acabados epoxi color negro o plata y ruedas de 50 mm con banda de goma (opcional sin banda de goma).

■ NORMATIVAS Y CERTIFICADOS

- Proceso de fabricación bajo certificado de gestión de calidad UNE EN ISO 9001:2008 y medioambiente UNE EN ISO 14001:2004.
- Ficha de reciclabilidad que contempla el estudio de los menores impactos medioambientales del producto a lo largo de su ciclo de vida.

■ SOSTENIBILIDAD



MATERIAS PRIMAS

- Uso de materiales reciclados y reciclables.
- Limitación en el uso de sustancias peligrosas.
- Embalajes de bolsas y/o cartón reciclado.
- Composición Asiento-respaldo:
 - Asiento y respaldo 100% PP
 - Cubreasiento 100% PP Reciclado
 - 22% reciclado
 - 100% reciclable



FABRICACIÓN

- Optimización energética en todo el proceso productivo.
- Mínimo impacto medioambiental.
- Gestión controlada de residuos.
- Cumplimiento de la normativa medioambiental.
- Proceso de pintado con pintura en polvo, libre de COV's.
- Certificación UNE EN ISO 14001:2004 Gestión Ambiental.



TRANSPORTE

- Rutas programadas, optimizando ahorro de combustible.
- Camiones propios con máximo aprovechamiento de volumen.
- Minimizador de volumen en los embalajes.



USO

- Optimización de la vida útil.
- Fácil limpieza y mantenimiento.
- Servicio post-venta: reparaciones, retapizados y repuestos.
- Garantía contra todo defecto de fabricación.
- Sustitución y reposición de piezas disponible durante un periodo mínimo de 10 años.



ELIMINACIÓN

- Reciclable, una vez finalizada su vida útil y tras la separación de componentes.
- Se recomienda su entrega a un Punto Limpio para su correcta separación y tratamiento, contribuyendo con ello al Medio Ambiente.
- Alto grado de reciclabilidad: 98% reciclable.

BRAZOS

De polipropileno inyectado en los mismos colores que asiento y respaldo. Se pueden colocar en cualquiera de los cuatro modelos

TAPICERÍA

Tanto el asiento como el respaldo de las sillas pueden ser tapizados en cualquiera de los tejidos incluidos en el muestrario **de la oliva**, incluso en tapicerías adecuadas aportadas por el cliente.ww

ACABADOS:

