

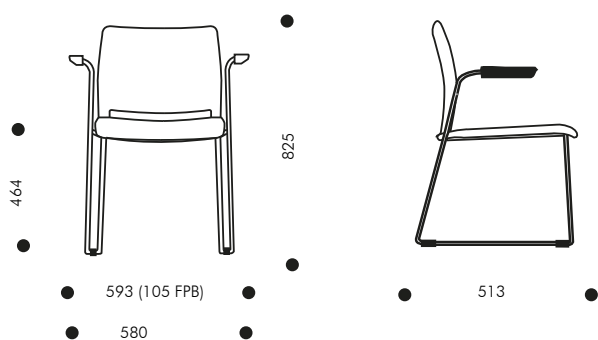


■ DESCRIPCIÓN

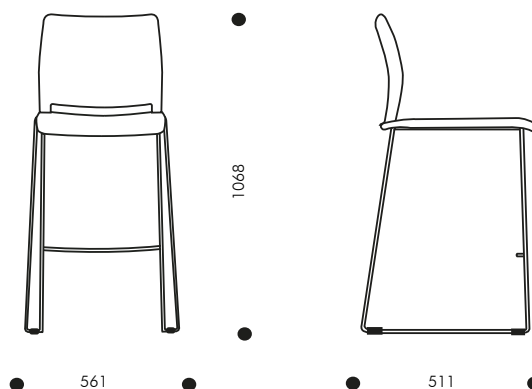
- 1 Respaldo disponible en tres acabados diferentes:
 - Polipropileno inyectado (P)
 - Tapizado (T)
 - Malla (M)
- 2 Brazos (Opción)
- 3 Asiento disponible en polipropileno inyectado o tapizado
- 4 Estructura disponible en silla patin y taburete patín.

■ DIMENSIONES

MODELOS: 88 FP y 88 FPB



MODELO: 89 TFP



ACABADOS ASIENTO Y RESPALDO:

Polipropileno (95 P):



ACABADOS ESTRUCTURA METÁLICA:

88 F/88 FB/89 TF



■ CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Sillas para colectividades e instalaciones y uso confidente. Disponibles en asiento y respaldo de polipropileno en varios colores a elegir.

Modelos fijos de patín, patín con brazos y taburete, que dota a Spacio de una silla universal para acompañar a cualquier otra colección de sillas para uso en oficina o para uso contract, tanto en restaurantes, hoteles, zonas de reunión, de espera, recepción, etc.

ASIENTO

Modelos con asiento en polipropileno inyectado en color blanco, gris, visón y negro. Opcional asiento tapizado sobre interior de poliamida y espuma flexible de poliuretano de 30 mm de espesor con tapicería a elegir.

RESPALDO

Modelos con respaldo en polipropileno inyectado en color blanco, gris, visón o negro.

ESTRUCTURA PATÍN

Estructura apilable de patín tipo trineo cerrado fabricado en varilla calibrada de Ø11 mm con (FPB) o sin (FP) brazos y travesaño horizontal de refuerzo que facilita un óptimo apilamiento. Sobre esta estructura se podrá acoplar el atril con pala abatible factiblemente desmontable, lo que facilita su almacenaje y uso en aulas de formación y otros usos. También permite mediante un herraje opcional la unión entre sillas para formar hileras ordenadas. Los brazos forman parte de la propia estructura y están dotados de un apoyabrazos de polipropileno en los mismos colores que asiento y respaldo. Este diseño de estructura sin brazos también se ofrece en su versión para taburete (89).



■ NORMATIVAS Y CERTIFICADOS

- Cumplimiento de la Normativa UNE-EN 16139:2013 certificado por AIDIMME empresa acreditada por ENAC.
- Proceso de fabricación bajo certificado de gestión de calidad UNE-EN ISO 9001:2015, medioambiente UNE-EN ISO 14001:2015.
- Silla incluida en calidad concertada de producto con AIDIMME: certificado de producto. *
- Ficha de reciclabilidad que contempla el estudio de los menores impactos medioambientales del producto a lo largo de su ciclo de vida.
- Silla Ecodiseñada.

* CALIDAD CONTROLADA POR AIDIMME



CERTIFICADO DE PRODUCTO



■ SOSTENIBILIDAD



MATERIAS PRIMAS

- Uso de materiales reciclados y reciclables.
- Limitación en el uso de sustancias peligrosas.
- Embalajes de bolsas y/o cartón reciclado.



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 14001:2015 Gestión Ambiental.
- Certificación UNE-EN ISO 14006:2011 Ecodiseño.



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.

