



PROVINCIA DE BUENOS AIRES
PROCURACIÓN GENERAL DE LA
SUPREMA CORTE DE JUSTICIA



ESPECIFICACION TECNICA
SILLA GIRATORIA SIN APOYABRAZOS - (S3)



DIMENSIONES

Altura total: 84/94 cm*
Altura asiento: 47/58 cm*
Ancho asiento: 52 cm
Profundidad asiento: 47 cm
Ancho estrella base: 60 cm

*rango mínimo y máximo del mecanismo neumático de elevación
Para todas las medidas se acepta una diferencia de +/- 1 cm

ASIENTO Y RESPALDO

Armazón: madera de 22 mm de espesor con laterales en multilaminado de 9 mm de espesor. El asiento y el respaldo deberán solidarizarse con al menos dos (2) planchuelas de hierro.

Relleno de poliuretano modelado de 35 kg/m3 de densidad; tapizados en tela **Granite Gris-Negro**, ambas montadas sobre placas de terciado fijadas sobre la estructura. Espalda y laterales forrados con espuma de poliéster de 10 mm y tapizados en tela vinílica "ecocuero" color negro.

BASE

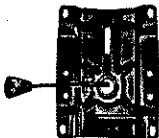

Compuesta por 5 brazos de sección rectangular formando una estrella; base estructural de acero de 25x25 cm y 1,6 mm de espesor, envainada en plástico inyectado color negro. Las ruedas de doble rodamiento blando de 65 mm. Radio de 38 cm a exterior y de 30 cm a ejes de ruedas.

BASE	RUEDAS

Poseerá sistema neumático a gas con graduación de altura (e/46 y 58 cm), accionado por medio de palanca lateral, forrado con protector plástico telescópico color marrón.

No incluirá sistema basculante

Plato de unión con el asiento elaborado en chapa de 3 mm.

PLATO	BASE COMPLETA
	

ETIQUETADO: cada mueble deberá llevar en lugar visible una placa de identificación de 3 x 10 cm (aprox.), en material resistente y remachada, indicando: Nombre de la empresa, tipo de Mueble y N° de Orden de Compra.

Por ejemplo

GALILEO S.R.L.
SILLA SIN APOYABRAZOS (S3)
O.C. 33/2025 - Ministerio Público

NOTA: Las fotos son a modo ilustrativo a fin de reforzar las descripciones de los elementos.

DEPARTAMENTO DE ARQUITECTURA E INFRAESTRUCTURA
PROCURACION GENERAL
Actualización Junio 2018



Arq. BOTO Monica Anahi

Perito I
DEPARTAMENTO DE ARQUITECTURA E INFRAESTRUCTURA
Procuracion General
aboto@mpba.gov.ar



PROVINCIA DE BUENOS AIRES
PROCURACIÓN GENERAL DE LA
SUPREMA CORTE DE JUSTICIA

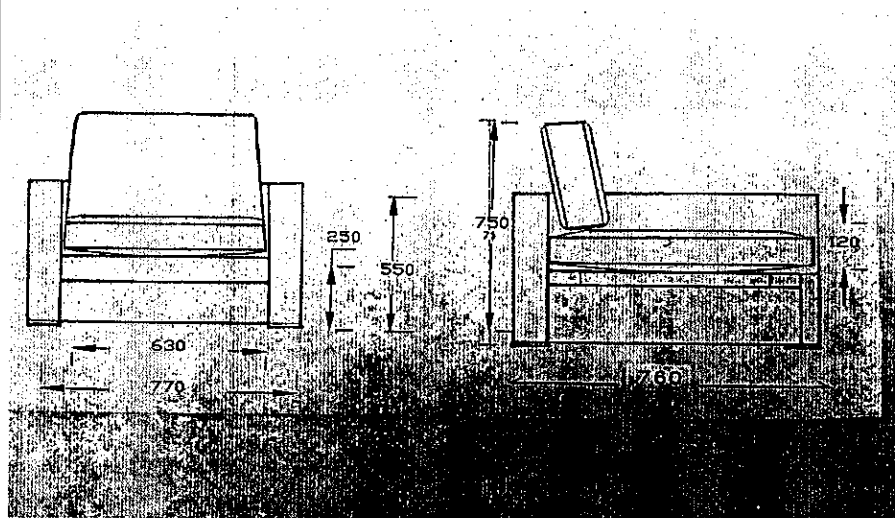
ESPECIFICACION TECNICA
SILLON DE 1 CUERPO - (S2)



DIMENSIONES

Estructura: Altura: 55 cm
Ancho asiento: 63 cm
Ancho total: 77 cm
Ancho apoyabrazos/respaldo: 8 cm (medida final 10 cm aprox. con relleno y tapizado)
Profundidad asiento: 67 cm
Profundidad total: 76 cm

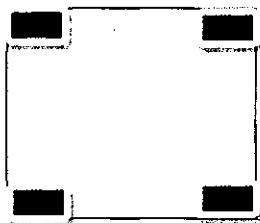
Almohadones: Asiento: 63 x 70 x 10 cm
Respaldo: 63 x 36 x 10 cm



ESTRUCTURA

Casco en madera de 22 mm, encastrada y encolada, refuerzos en ángulos con planchuelas metálicas; revestida en espuma de poliuretano de 20 mm y 28 Kg/m². Terminación en tela vinílica ("ecocuero") color negro.

Se colocarán 4 patas en madera de 13 x 7 cm por 2/2,5 cm de alto atornilladas a la estructura



Esquema ubicación patas

ALMOHADONES

En espuma de poliuretano de 100 mm y 35 Kg/m² de densidad. Forrados en tela Granite Gris-Negro.

ETIQUETADO

Cada sillón deberá llevar en lugar visible una placa de identificación de 3 x 10 cm (aprox.), en material resistente y fijación segura, indicando:
Nombre de la empresa, tipo de Mueble y N° de Orden de Compra.

Por ejemplo

GALILEO S.R.L.
SILLON DE 1 CUERPO (S2)
O.C. 33/2025 - Ministerio Público

NOTA: Las fotos son a modo ilustrativo a fin de reforzar las descripciones de los elementos.

DEPARTAMENTO DE ARQUITECTURA E INFRAESTRUCTURA
PROCURACION GENERAL
Actualización Junio 2018



Arq. BOTO Monica Anahi

Perito I
DEPARTAMENTO DE ARQUITECTURA E INFRAESTRUCTURA
Procuracion General
aboto@mpba.gov.ar

**ESPECIFICACION TECNICA
SILLAS EN TANDEM DE 3 CUERPOS -(ST)**



DIMENCIONES: Altura total: 82cm.
 Altura hasta asiento: 42cm.
 Anchos asiento y respaldo: 47cm.
 Profundidad asiento: 44 cm.
 Separación entre asientos: 7 cm
 Largo total del conjunto: 1,55 m

ESTRUCTURA: metálica fija de 2 caños de sección rectangular de 1^{1/2}" x 2" y 1,6 mm mínimo de espesor, distancia a ejes 15 cm. Se realizará limpieza desengrasante, fosfatizado por inmersión en caliente. Pintura epoxi horneada a 220 °C color negro. Regatones regulables en apoyos (cuatro).

	<p>2 Tornillos por lado (4 tornillos totales por asiento)</p> <p>Doble apoyo Distancia a ejes: 15 cm</p>
--	--

ASIENTO Y RESPALDO: en homopolímero de alto impacto, con tratamiento antiestático. Color negro. Respaldo con sistema de encastre de estructura y fijación de ambas piezas con tornillos. El asiento deberá estar fijado por cuatro (4) tornillos c/arandela a la estructura (1 por eje en los bordes de la paleta), para así efectivizar la sujeción a la totalidad de la estructura

NOTA: Las fotos son a modo ilustrativo a fin de reforzar la descripción de los elementos.
 Se colocará placa de identificación en el respaldo, ver "Anexo de las Especificaciones Técnicas.

**DEPARTAMENTO DE ARQUITECTURA E INFRAESTRUCTURA
 PROCURACION GENERAL
 Septiembre de 2017**



Arq. BOTO Monica Anahi
 Perito I
 DEPARTAMENTO DE ARQUITECTURA E INFRAESTRUCTURA
 Procuración General
 aboto@mpba.gov.ar

