SSUPGRE

SUD CO

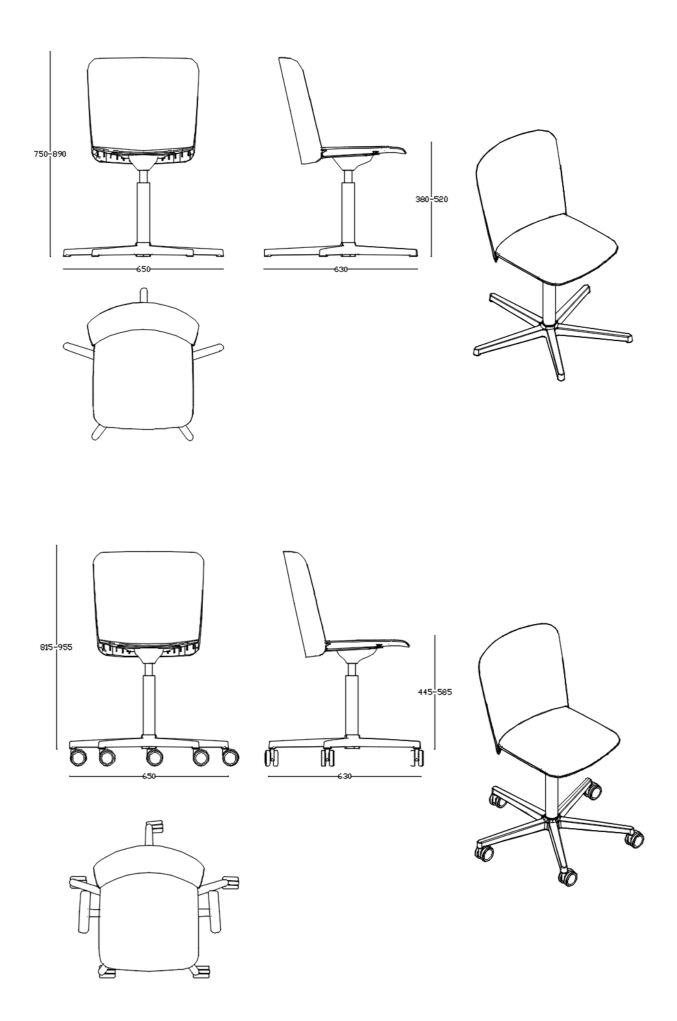
La silla Supra, una monocarcasa elegante y con carácter, en combinación con las distintas variantes de estructuras, es un producto perfecto para diversidad de espacios y usos.

La silla inspirada en los principios constructivos de las vigas estructurales consigue transmitir en una única pieza la sensación de ser asiento y respaldo como piezas independientes.

DESIGNED BY NOTE DESIGN STUDIO



ondarreta



ondarreta

DIMENSIONES

 $65\,\mathrm{cm}$ x 63 cm x 75-89 cm x 38-52 cm

[anchura x profundidad x altura minima-máxima x altura asiento minima-máxima]

Versión con ruedas:

 $65 \,\mathrm{cm} \times 63 \,\mathrm{cm} \times 81,5 \text{-} 95,5 \,\mathrm{cm} \times 44,5 \text{-} 58,5 \,\mathrm{cm}$

[anchura x profundidad x altura minima-máxima x altura asiento minima-máxima]

PESO

8 kg

EMBALAJE

Dos piezas por caja.

Medidas Bulto:

 $70~{\rm cm}~{\rm x}~67~{\rm cm}~{\rm x}~100~{\rm cm}$

Desmontadas:

80 cm x 60 cm x 70 cm

CERTIFICACIÓN

Producto ensayado bajo la normativa europea EN 16139:2013, en categoría de uso severo, L2.

ACCESORIOS

Ruedas

Tacos Fieltro

ORIGEN

100% Fabricado en Europa

DISEÑO

Note Design Studio





COMPONENTES

ESTRUCTURA

Material

Base, placa de sujeción y palanca de inyección de aluminio granallado.

Columna de acero de diámetro 50 mm con gas regulable en altura en acero.

Acabado

Epoxi Colores seleccionados

CARCASA

Polipropileno Raw especial Texturizado

Copolímero especial traslúcido de impacto texturizado para obtener un acabado mate. Cuenta con buenas propiedades mecánicas, transparencia y ligereza.

Características Técnicas:

Densidad (s/ ISO 1183): 900 kg/m3; Esfuerzo de fluencia (s/ ISO 527-1/-2): 23 N/mm2; Módulo de flexión (s/ ISO 178): 1100 N/ mm2 (23°C)

Acabado

Mate texturizado, tapizado integral o asiento tapizado.

TAPIZADO

Tapizado integral

Tapizado con método exclusivo para que el tejido se adhiera al asiento y mantenga la silueta de la silla. Relleno en espuma de poliéster de densidad media.

Asiento tapizado

Tapizado con método exclusivo para que el tejido se adhiera al asiento y mantenga la silueta de la silla. Relleno en espuma de poliéster de densidad media.





ACABADOS DE METAL

EPOXIS

Recubrimiento en polvo formulado con resinas de poliéster con buenas propiedades mecánicas y químicas, máxima resistencia al exterior y libre de compuestos nocivos (TGIC). Con aplicación electroestática y curado en horno a $200^{\circ}\mathrm{C}$.

Características Técnicas:

Espesor de película (s/ ISO 2360): entre 60 y 90 µm; Adherencia cuadricular (s/ ISO 2409): Calidad 0 (máxima exigencia).

REQUERIMIENTOS TAPIZADO

Asiento Tapizado: 55 cm

Tapizado integral (asiento + respaldo) : 110 cm