

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

SSUPPE

Supra

Silla

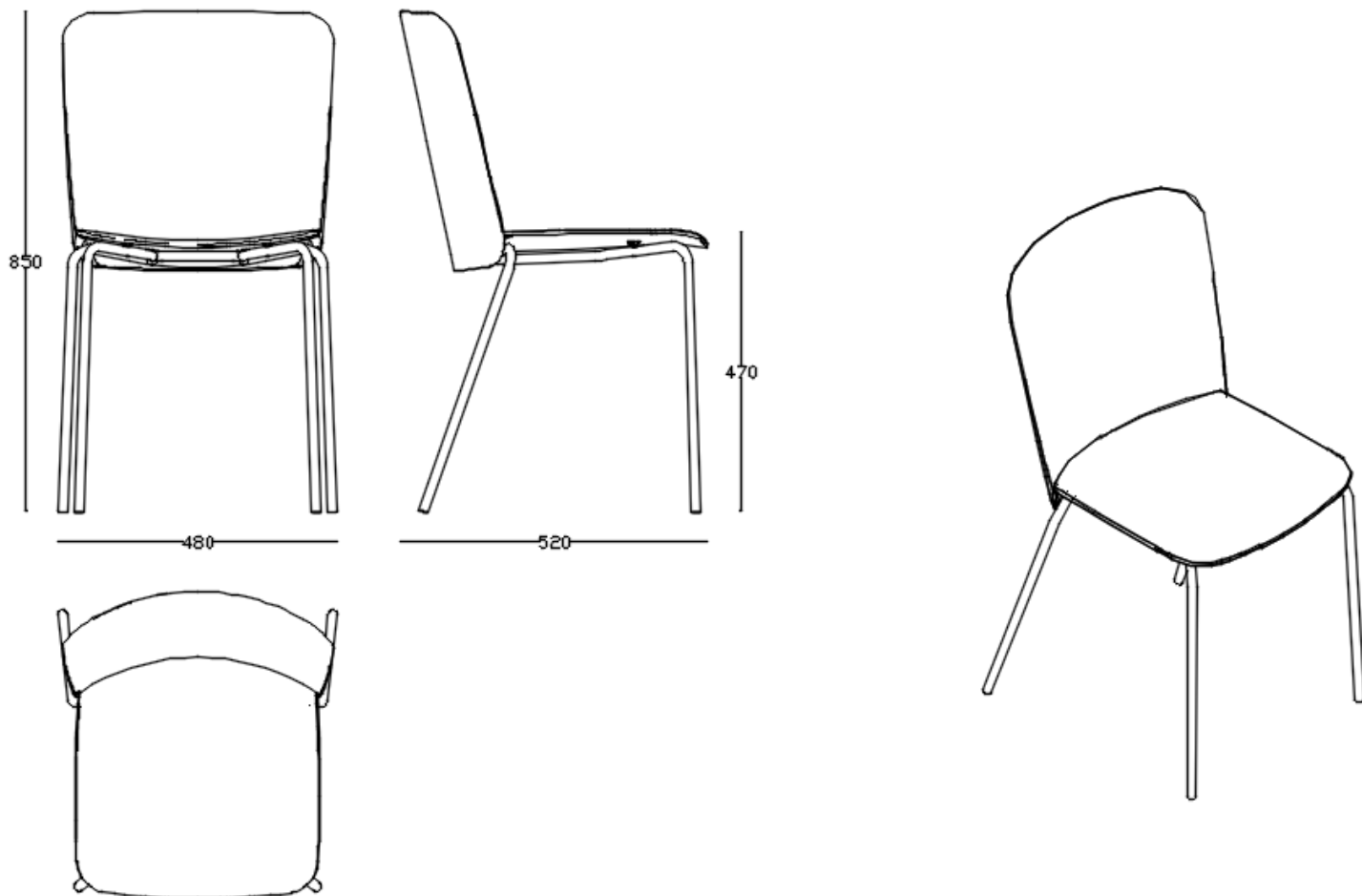
La silla Supra, una monocarcasa elegante y con carácter, en combinación con las distintas variantes de estructuras, es un producto perfecto para diversidad de espacios y usos.

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



DIMENSIONES

48cm x 52 cm x 85 cm x 47 cm
[anchura x profundidad x altura
x altura asiento]

PESO

5 kg

EMBALAJE

Versión tapizado: Dos piezas por
caja.

Versión pp: Tres piezas por caja.

Medidas Bulto:

62,3 cm x 48 cm x 98,5 cm

CERTIFICACIÓN

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

ACCESORIOS

Tacos Fieltro

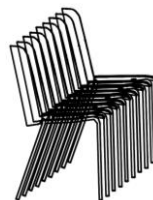
Carro de apilado

Pala de escritura antipánico

Pieza de unión

APILABILIDAD

Apilable hasta 20 unidades



ORIGEN

100% Fabricado en Europa

DISEÑO

Note Design Studio



COMPONENTES

ESTRUCTURA

Material

Tubo cilíndrico de precisión de 16 mm de diámetro y 2 mm de grosor en acero laminado en frío reciclado de calidad E-220 (s/Norma EN-10305).

Resistencia a la tracción > 310 N/mm²;
Límite elástico > 220 N/mm²; Alargamiento > 23%

Acabado

Epoxi Color

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.

PIEZA DE APILADO

Pieza fabricada en PP que se ajusta en la base inferior del asiento tapizado.



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 electrostática y curado en horno a 200°C.

Características Técnicas:

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

REQUERIMIENTOS TAPIZADO

Asiento Tapizado: 55 cm

Tapizado integral (asiento + respaldo) : 110 cm

