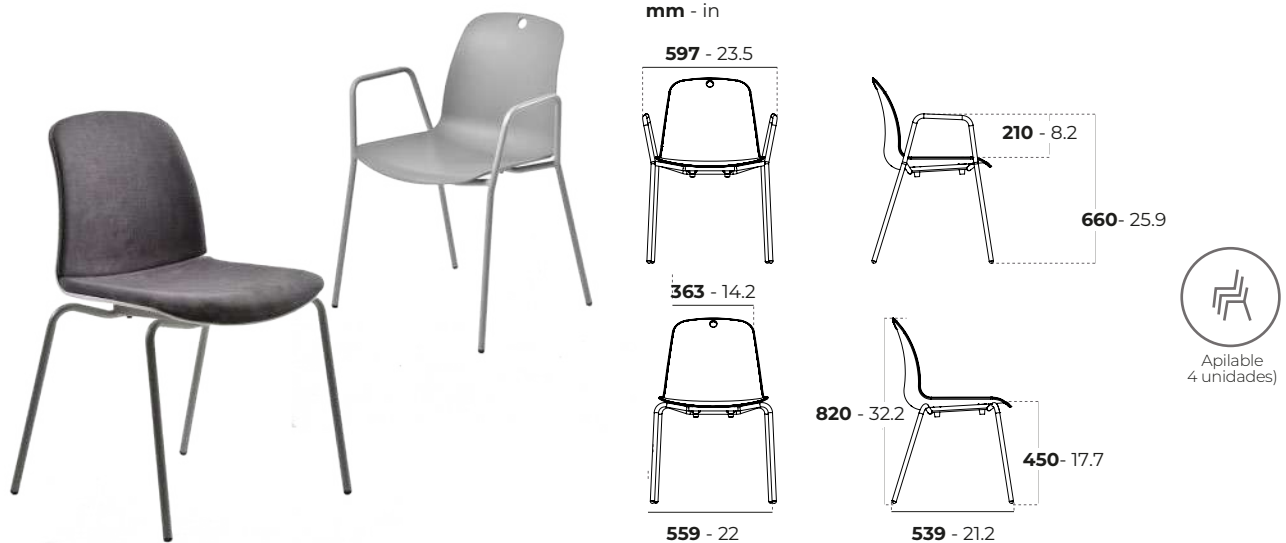


# LISA

## INTERLOCUTORA



*Si algo caracteriza a la silla LISA es su increíble dinamismo, sus múltiples configuraciones y su estética agradable, lo que la hace una silla perfecta para cualquier uso y cualquier espacio.*

### MATERIALES

#### DESCRIPCIÓN

Monocarcasa fabricada en polipropileno y fibra de vidrio por proceso de inyección asistida por gas, con aditivos UV para protección contra los rayos Ultravioleta y solidez a la luz.

#### COLORES

Superficie microtexturada

#### PP POLIPROPILENO



*\*Colores fuera de línea también disponibles, bajo pedido especial.*

#### COJÍN

Inserto de espuma de poliuretano, con 0.8" (20mm) de espesor y densidad de 30 kg por metro cúbico, tapizado en tela o vinilo. Disponible para asiento y/o respaldo.

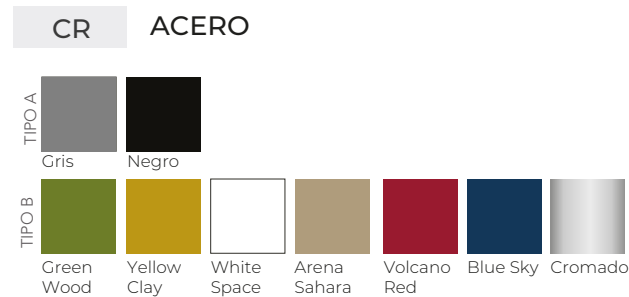
*\*Está disponible una amplia gama de materiales de tapicería. Solicite la guía de acabados completa.*

# LISA

## INTERLOCUTORA

### PATAS

Armadura en tubería redonda de 3/4" (19mm) de diámetro, calibre 16. La estructura se une a la silla por medio de una lámina de acero CR, calibre 7 y 11 y tornillería galvanizada. Acabados en pintura electrostática en polvo, resistente a +750 horas de cámara salina. Componentes plásticos de apilamiento en HDPE y deslizadores en polipropileno.



\*Para ampliar información, solicite la ficha técnica de pinturas.

PESO	SIN BRAZOS	CON BRAZOS	CAPACIDAD DE CARGA
	15.4 lb / 7Kg	17.6 lb / 8Kg	

NORMATIVAS Y CERTIFICADOS	<h3>CERTIFICACIONES DEL PRODUCTO</h3> <p>Producto testado acorde al estándar ANSI/BIFMA X5.1 Office Chairs:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Backrest Strength Test (BIFMA x5.1-11-6)</li> <li>-Drop Test - Dynamic (BIFMA x5.1-11-7)</li> <li>-Seating Durability Test (BIFMA x5.1-11-10)</li> <li>-Stability Test (BIFMA x5.1-11-11)</li> <li>-Arm Strength Test - Vertical (BIFMA x5.1-11-12)</li> <li>-Arm Strength Test - Horizontal (BIFMA x5.1-11-13)</li> <li>-Backrest Durability Test (BIFMA x5.1-11-16)</li> <li>-Leg Strength (BIFMA x5.1-11-17)</li> <li>-Arm Durability Test - Cyclic (BIFMA x5.1-11-20)</li> <li>-Structural Durability Test - Cyclic (BIFMA x5.1-11-24)</li> </ul>
	<h3>CERTIFICACIONES DE LA EMPRESA</h3> <p>ISO 9001:2015 Sistema de gestión de calidad</p>

La reproducción de este documento está estrictamente prohibida sin la autorización previa de INORCA SAS.