

### Características técnicas

Poltrona para salas de conferencias, auditorium y salas polivalentes.

Instalación sobre niveles horizontales, niveles inclinados o sobre escalones, en filas rectas o en curva (radio mínimo 8 m).

Distancia entre ejes variable de 53 a 60 cm.

### Asiento y respaldo

Asiento y respaldo con estructura interna en multicapa, relleno en espuma de poliuretano indeformable de combustión retardada.

Relleno certificado CertiPUR®. Componentes de madera con baja emisión de formaldehído.

Asiento desenfundable, abatible a gravedad, dotado de pernos de rotación en acero.

Asiento y respaldo completamente revestidos en tejido, polipiel o piel.

### Costados

Costados disponibles completamente rellenos con estructura interna en multicapa, dotada de bloqueo en aluminio para la introducción de los pernos de rotación y de sostén del asiento.

Componentes de madera con baja emisión de formaldehído.

Revestimiento en tejido, piel o polipiel.

Los costados derechos pueden estar dotados de atril de escritura en HPL estratificado color negro y articulación de aluminio presofundido, abatible con movimiento antipánico retráctil dentro del lado.

Patatas de anclaje a pavimento en perfilado de acero, pintadas con polvos epoxi poliéster con acabado antirayones y anticorrosión en los colores negro semi-opaco RAL 9005, plata semi-opaco, bronce gofrado y grafito gofrado.

### Accesorios

Mesita de escritura abatible sobre base individual mod. T200.

Atril de escritura abatible retráctil abatible con movimiento antipánico

Elemento de identificación fila y numeración puesto.

Predisposición para la electrificación (toma eléctrica bajo pedido).

Sistema opcional que permite que las butacas sean fácilmente desmontables y se desplacen (gracias a las ruedas) en caso de no utilizo (disponible solamente para asientos en filas rectas).

Pruebas según normas europeas.