

DESCRIPCIÓN

Butaca para auditorio: Partes posteriores para asiento y respaldo hechos en una pieza, roto moldeo de alto impacto polipropileno (PP) para un mantenimiento sencillo, reciclable y amigable con el ambiente.

Grosor: 4 mm

España: De alta densidad moldeada en frío.

Densidad: 50 kgs por metro cubico para asiento y 45 kgs por metro cubico para respaldo.

Asiento: Autoelevable con resorte de alta calidad que provee un retorno del asiento de por vida.

Telas: Especializadas de alto grado, con anticontaminantes y agentes que evitan la decoloración.

Patas: Acero de alta calidad rolado en frío. Terminado con pintura electrostática con un grosor de 2 mm.

COMPLEMENTOS



-Portavasos con polipropileno de alta calidad en el portavasos



-Descansabrazo con portavasos elevable

COLORES



Rojo



Gris



Azul



Negro



Vino



MEDIDAS

