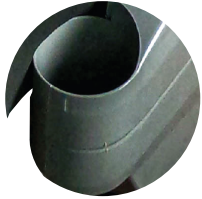


Silla Lira

Características físicas:



Portavasos



Espalдар ergonómico



Reclinación de 4 puntos
Cinturon de 2 o 3 puntos

Características:

La silla Lira está diseñada para el servicio intermunicipal (Foráneo) con materiales que brindan una comodidad única, ergonomía y seguridad.

Versiones **Lira**, **Lira Pluss**

Uso:



Silla *Lira*



Silla *Lira* **PLUSS**

Accesorios adicionales:

- > Puertos USB
- > Cabecero
- > Apoya pies abatible
- > Toma corriente
- > 3 Apoya brazos abatibles
- > 2 portavasos

Km. 14 vía Cerritos-Pereira
Pereira, Colombia
(+57) (6) 313 - 2058

www.metgroupsas.com

MET

Especificaciones técnicas:

Normatividad:

Flammability of materials used in the occupant compartments of motor vehicles. (FMVSS 302)

Prueba de envejecimiento al 100%

Prescripciones uniformes relativas a la homologación de asientos de vehículos de grandes dimensiones para el transporte de viajeros y de estos vehículos por lo que respecta a la resistencia de los asientos y sus anclajes (Reglamento N° 80 Apéndice 5 de Naciones Unidas)

Vehículos para el transporte terrestre Público colectivo y especial de pasajeros. Requisitos y métodos de ensayo. (NTC 5206)

Especificaciones físicas:

Diseño ergonómico con espuma de confort en zona lumbar, cabecero y asiento.

Cuenta con espuma viscoelástica en la zona de cabecero para la versión Lira Plus.

Modelo:

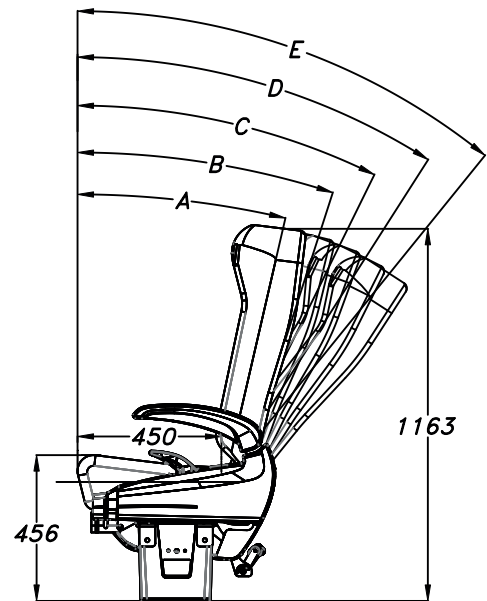
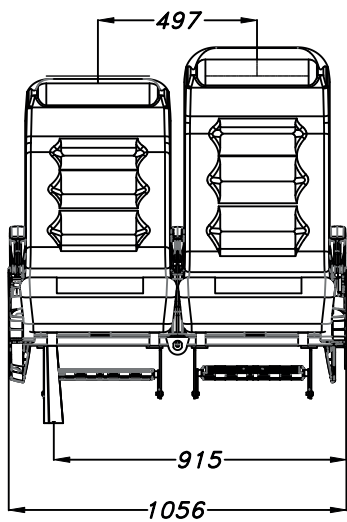
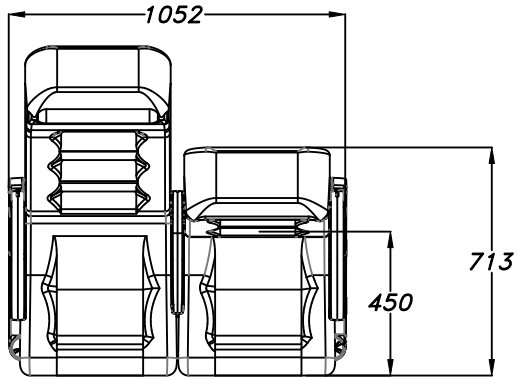
LIRA

Peso (básica)	42 KG
Sist. Reclinación	Mecánico
Cinturón	2 0 3 puntos
Peso Lira + pantorrillero	46 KG

Mantenimiento:

Actualmente no tenemos un manual de mantenimiento de esta silla, pero se sugiere como fabricantes, la lubricación de los mecanismos se debe realizar cada 3 meses.

DIMENSIONES Milímetros



DIMENSIONES

Milímetros

TABLA DE DIMENSIONES	
CARACTERÍSTICAS	DIMENSIONES
Reclinación mínima (A)	13°
Reclinación punto 1 (B)	19°
Reclinación punto 2 (C)	26°
Reclinación punto 3 (D)	33°
Reclinación máxima (E)	39°