

# Alcalá



## COSTADOS / LATERALES

Partes metálicas pintadas polvo Epoxi termoendurecido 70-80 micras, y tratamiento antióxido. Costados de final de fila en madera maciza barnizada. Apoyabrazos final y centro de fila en madera maciza barnizada.

## RESPALDOS

Estructura metálica en perfil de acero electrosoldado con aporte de hilo continuo. Cojín de respaldo ergonómico en espuma de poliuretano moldeada en frío, alta densidad. Tapicería en Trevira CS, cumpliendo los requerimientos exigidos por el código técnico de la edificación (C.T.E.). La textura y el color a elegir. Tablero de respaldo tapizado. Semitrasera en madera contrachapada y barnizada.

## ASIENTOS

Estructura metálica en perfil de acero electrosoldado con aporte de hilo continuo. Cojín de asiento ergonómico en espuma de poliuretano moldeada en frío, alta densidad. Tapicería en Trevira CS, cumpliendo los requerimientos exigidos por el código técnico de la edificación (C.T.E.). La textura y el color a elegir. Elevación automática del asiento mediante doble resorte de muelles de acero, alojados en cojinetes de nylon autolubricantes, silenciosos y libres de mantenimiento.

## SEGURIDAD

	UNE 23727-90	BS-5852	UNE EN1021
<b>Espuma</b>	M4	Ignition source 5	OK
<b>Tapicería</b>	M1	Ignition source 0&1	OK
<b>Barníz</b>	M1		

