



■ DESCRIPCIÓN

- Larguero en tubo de acero 80x40x1,5 bastidor donde se acoplan los asientos o mesa en tubo de acero laminado en frío Ø20x1, patas en tubo media caña 50x25x1,5, conjunto soldado mediante soldadura al arco en atmósfera inerte.
- El acabado dependiendo de la superficie se puede realizar:
 - Pintado
La estructura se somete a un proceso de desengrase y fosfatado amorfo, para posteriormente recibir un acabado de pintura en polvo a base de resinas epoxídicas, concretamente epoxi-poliéster, termoendurecidas en horno.
 - Cromado
Tras una serie de desengrases químicos y electrolíticos se deposita sobre la pieza una fina capa de níquel mediante electrólisis y sobre ella una película de cromo mediante el mismo proceso. Esta última confiere unas excelentes propiedades frente a la oxidación y el desgaste.
- Asiento y respaldo en carcasa de polipropileno antideslizante y con forma anatómica.
- La unión entre la estructura y la carcasa de realiza mediante tornillería zincada.
- Las bases en los extremos de los tubos son en politeno.
- Una posición se puede sustituir por una mesa realizada en tablero de fibras 18 m/m cubiertas ambas caras por laminado de alta presión, cantos redondeados y barnizados.
- Medidas:
 - 2 uds/ 97 cm
 - 3 uds/148 cm
 - 4 uds/199 cm
 - 5 uds/250 cm
- Opcionales:
 - Mod. 350 brazo tubo de acero.
 - Mod. 351 pala escritura laminado sobre DM.