

## Mesa – Modelo 790

### 1. DIMENSIONES



### 2. CARACTERÍSTICAS DE USO



Solo en interiores



Útil para exteriores



En interiores o a cubierto



### 3. MATERIALES

- **Estructura:**

Tubo de acero laminado y decapado en frío de 1,5 mm de espesor.

Existen diferentes acabados para las estructuras, según especifica la Tarifa vigente.

El **acero cromado**, lleva un proceso de baños electrolíticos. Tiene un acabado brillante.

El **acero Inoxidable** es resistente a la corrosión, por lo tanto es apto para uso en exterior i tiene un acabado mate.

- **Tapa:**

**Polimérico:** está compuesto por tablero de DM de 22 mm y recubierto con una lámina de PVC de material polimérico. Esta lámina se conforma sometiéndolo a altas temperaturas con una prensa de vacío para su correcta fijación. Se recomienda utilizar este material en interiores y resguardar de los rayos del sol. Limpiar con un paño húmedo o con agua jabonosa.

**Compacto:** Se trata de una lámina de 10 mm de espesor compuestas por láminas de fibra termoendurecidas con resinas fenólicas a presiones extremas y altas temperaturas. Características principales son fácil limpieza, salubridad, resistencia al

desgaste superficial, resistencia al vapor de agua, resistencia al calor seco y choque climático e ignífugo. Recomendado para uso en exteriores.

**Regruessado:** material compuesto por una lámina de 0.8 mm y pegada mediante un proceso a presión sobre un tablero aglomerado ultralight de 40 mm. Características principales son fácil limpieza, salubridad, resistencia al desgaste superficial e ignífugo. Se recomienda para uso en interiores.

**Madera:** Tablero post formado laminado de madera de haya de 30 mm de espesor y lacado de varios colores. Apto para uso en interior, resguardar del sol y la humedad.

#### 4. PACKAGGING

