



## DESCRIPCIÓN

■ Bastidor realizado en tubo de acero 30x15x1,5 m/m y patas en tubo  $\varnothing$ 40x1,5 m/m. Todo el conjunto soldado mediante soldadura al arco en atmósfera inerte.

■ El acabado dependiendo de la superficie puede ser:

- 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 epoxidíticas, 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.

■ Las opciones para las tapas:

LA=La tapa se fabrica en tablero aglomerado 18 m/m cara superior en estratificado e inferior en compensadora. Cantos en PVC 2mm gris aluminio.

LO=La tapa se fabrica en tablero aglomerado 18 m/m cara superior en estratificado e inferior en compensadora. Cantos en PVC biselado haya 2mm, imitación ocumen.

LD= Tablero DM 18 m/m realizado de fibras y resinas de alta calidad cubierto en su cara superior por un laminado de alta presión de 1 mm y en su cara inferior por compensadora. Esquinas y cantos redondeados y barnizados con poliuretano.

LH= La tapa se fabrica en tablero aglomerado 18 m/m melaminado en blanco cara inferior y cubierta su cara superior por un laminado de alta presión, regresado y canteado en haya maciza. Cantos de 38 m/m rectos y barnizados con poliuretano.

W=Tablero de werzalit realizado con madera finamente triturada y resinas de alta calidad sometidas a un proceso con alta presión mediante el uso de prensas de gran tonelaje. Así la superficie y el canto forman parte del mismo núcleo sin juntas. Se presentan en varios colores, siendo resistente a la intemperie, 180°C ralladuras, etc.

■ La unión estructura – tapa se realiza mediante tornillos de rosca aglomerado zincado.

■ Las bases en los extremos de los tubos son en politeno.

■ Opción: posibilidad de incorporar tacos niveladores de hasta 170 mm de altura.

Medidas:	70x70	80x80	90x90	110x70	120x80
	$\varnothing$ 90	$\varnothing$ 120			