

9

A	54cm
B	60cm
C	120cm

Diseñado por: Aitor García



X 121cm
Y 61cm
Z 55cm

Pcs

1

Kg

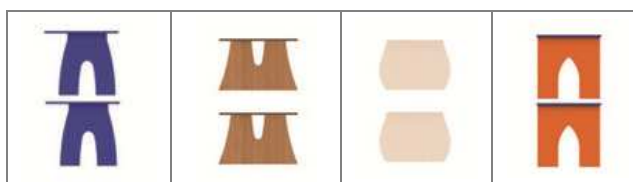
9

m³

0,406

DESCRIPCIÓN

- Patas realizadas en DM con laminado alta presión, con cantos redondeados y barnizados con poliuretano.
- La unión estructura-tapa se realiza mediante tubo de acero 30x15x1,5 y 20x20x1,5, el cual 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, y tornillería zincada.
- Las patas se realizan en DM laminado alta presión, cantos redondeados barnizados con poliuretano. Opciones de patas:



- La tapa se realiza en DM laminado alta presión, cantos redondeados barnizados con poliuretano. Opciones de tapas:

	120x60		120x60
	120x60		120x60
	120x60		120x60
	120x60		

- Posibles alturas:

- 46 cm.
- 54 cm.
- 60 cm.