



A 90cm



25



X 182cm
Y 62cm
Z 92cm

Pcs	Kg	m ³
1	25	1,04

Diseñado por: Industrias Tagar

DESCRIPCIÓN

- Bastidor realizado en tubo de acero 30x25x1,5 mm y patas en 40x40x1,5mm. Todo el conjunto soldado mediante soldadura al arco en atmósfera inerte.
- 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 epoxy-poliéster en negro, termoendurecidas en horno.
- La tapa y la bandeja portadocumentos se fabrica en tablero de fibras DM de 18 mm cubierto su cara superior por un laminado de alta presión y en su cara inferior por compensadora. Cantos rectos y barnizados con poliuretano. Equipada con torreta de 4 enchufes schucos.
- La unión estructura-tapa se realiza mediante tornillos de rosca aglomerados zincados.
- Las bases de los extremos de los tubos son en politeno, con nivelador en una de las patas.
- Medidas 180x60 cm alt. 90 cm.