



15

A	117cm
B	70cm
C	40cm
D	58cm

Diseñado por: Industrias Tagar



X 71cm
Y 59cm
Z 118cm

Pcs	Kg	m³
1	15	0,494

DESCRIPCIÓN

- Estructura realizada en tubo de acero 50x15x1,5 y barandas en tubo de acero laminado en frío Ø 30x1,2. Todo el conjunto soldado mediante soldadura al arco en atmósfera inerte.
- El acabado de la superficie es 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.
- Provisto de 3 ruedas de poliuretano, una de ellas giratorio para facilitar el traslado del mismo, unidas a la estructura mediante fijaciones expansivas metálicas.
- Capacidad: 10 sillas Mod. 118, 119, 120, y 121.