



9,9

<b>A</b>	79-91cm
<b>B</b>	44-56 cm
<b>C</b>	65cm

Diseñado por: Aitor García de Vicuña



X 69cm  
Y 69cm  
Z 82cm

Pcs

1

Kg

9,9

m<sup>3</sup>

0,39

## DESCRIPCIÓN

- Base en fundición, columna cromada, tras una serie de desengrasas 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.
- Ruedas 70 m/m, pisada blanda.
- Asiento y respaldo en contrachapado, respaldo con espesor variable, caras vistas en natural barnizadas, estratificado alta presión o lacado.
- Asiento y respaldo unidos mediante piezas de fundición cromadas.
- La unión entre la estructura y al asiento se realiza mediante tornillería zincada.
- Diferentes alturas de respaldo:
  - Alto: 96 cm total silla altura máxima.
  - Bajo: 91 cm total silla altura máxima.