

CERTIFICADO

Nº Z2 053696 2250 Rev. 00

Modelo(s):

**NRO404, NRO405, NRO406, NRO407,
 NRO408, NRO409, NRO1010, NRO1011,
 NRO1012, NRO1013, NRO1014, NRO1015,
 NRO1016, NRO1017, NRO1018, NRO1020,
 NRO1021, NRO1025, NRO1026, NRO1027,
 NRO2003, NRO2004, NRO2005, NRO2006,
 NRO2008, NRO2009, NRO2010**

Parámetros:

- Postes fabricados de madera de acacia de forma natural con unas medidas de 140 – 160 mm en un mín. del 80% de la longitud total.
- Plataformas fabricadas de madera para bastidores con unas medidas de 90 x 90 mm y tablonos para el suelo de 30 x 90mm.
- Vallas fabricadas de vigas de madera de forma natural cortadas por la mitad con unas medidas de 80 – 100 mm y tablonos mecanizados con un grosor de 21 mm y varios anchos.
- Barandillas fabricadas de madera de acacia de forma natural cortadas por la mitad con Ø80 – 100.
- Techo con forma recta y curvada.
- Otros tablonos para barras de juegos y bancos con un grosor de 21 – 27 mm y varios anchos.
- Redes y cuerdas de escalada fabricadas de cuerdas de acero de Ø16 mm recubiertas con PP.
- Elementos tubulares, como barras cruzadas, pasamanos, barandillas, postes de bomberos, peldaños, pasarelas colgantes, travesaño del columpio: Ø38 x 4 mm, Ø42,4 x 3,2 mm, Ø48,2 x 2 mm, Ø48,3 x 4 mm, Ø48 x 5 mm, de acero pregalvanizados.
- Altura de las plataformas. 48 cm, 88 cm, 138 cm, 238 cm.

Ensayado según:

DIN EN 1176-1:2017
 EN 1176-1:2017
 DIN EN 1176-2:2017
 EN 1176-2:2017
 DIN EN 1176-3:2017
 EN 1176-3:2017

Planta(s) de producción: 063062