## DOCUMENTACIÓN TÉCNICA



Ref.: CC16

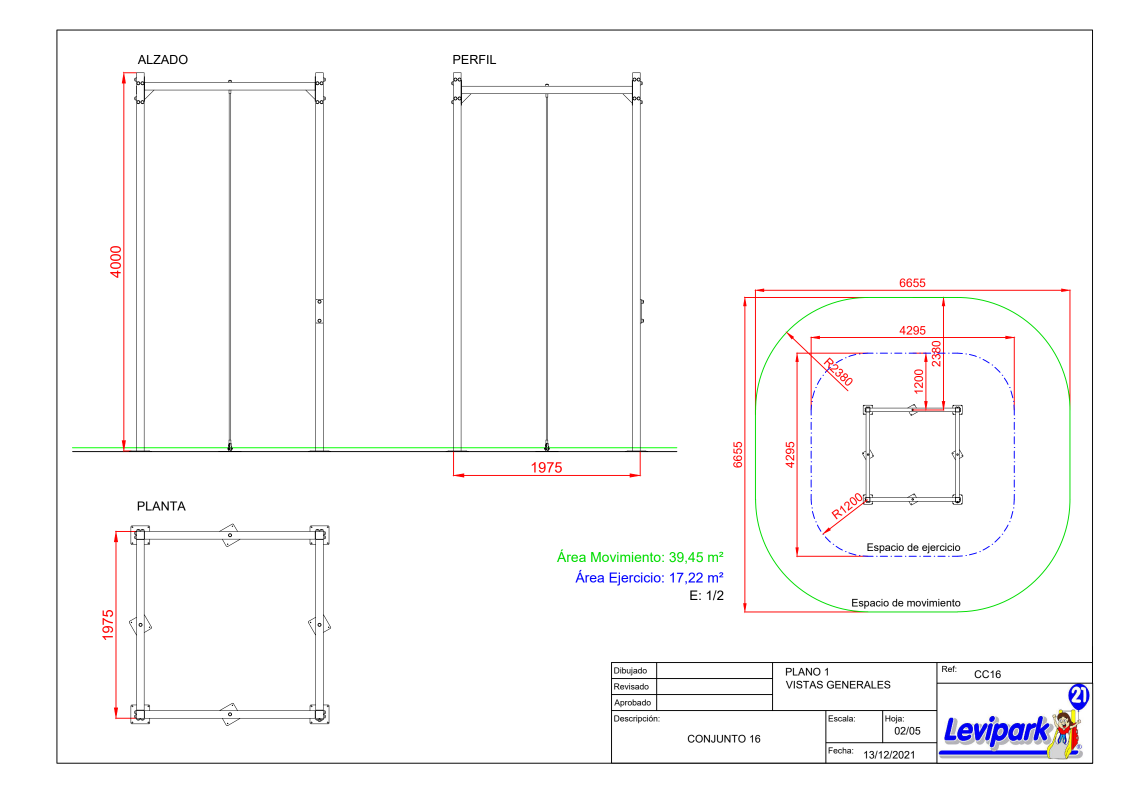
CONJUNTO 16

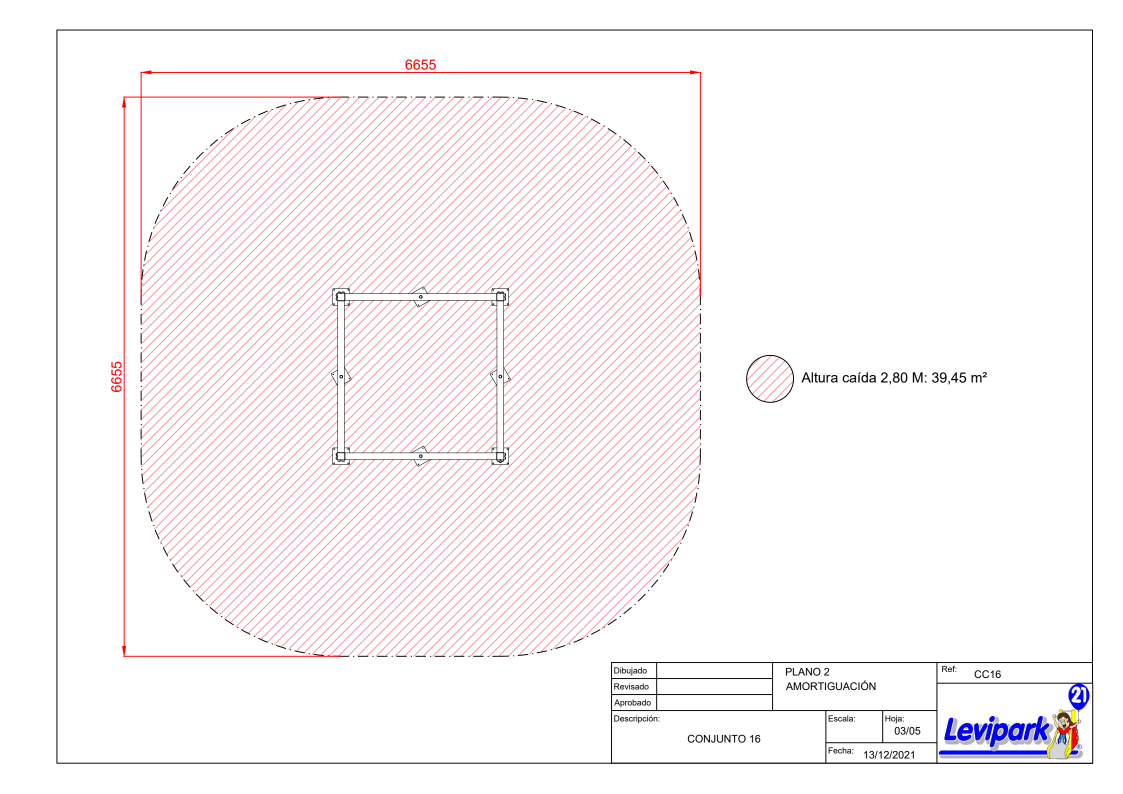
**EN-UNE 16630** 



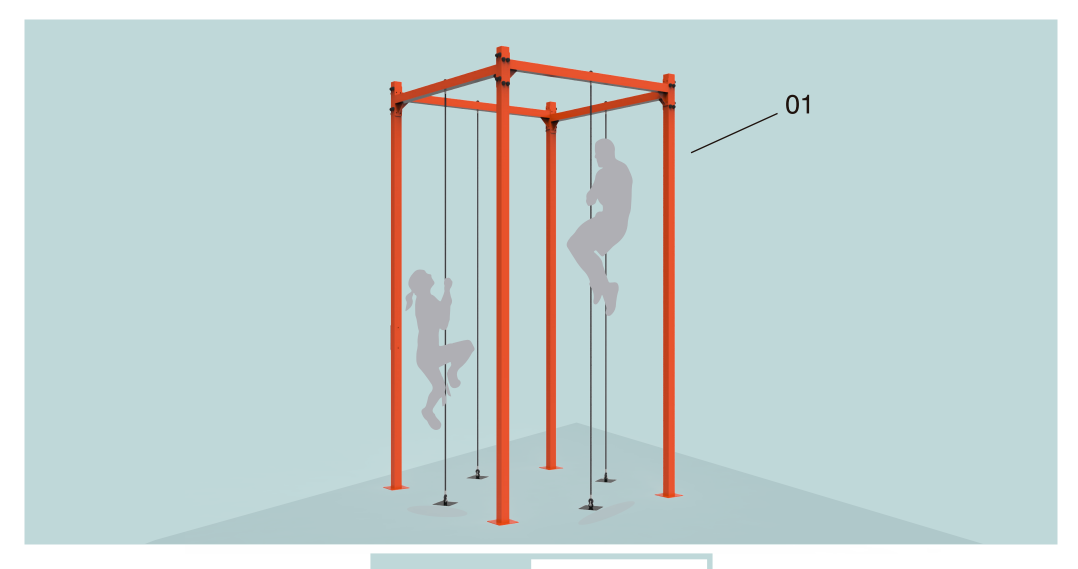


Edad recomendada jóvenes y adultos que midan más de 1,40 m de estatura Altura libre de caída 2,80 m Componentes de acero carbono Tratamiento galvanizado y pintado al horno Tornillería protegida con tapones de polipropileno 3 usuarios, 1 por estación





## DETALLES CIMENTACIÓN PLANTA CIMENTACIÓN ESQUEMA DE CIMENTACIÓN EN ARENA E: 2/1 1896 poste metálico 948 948 arena 948 tornillo de expansión Ø8x80 (4 ud.) 1896 500 zapata de hormigón con fibras, H-200 948 500 200 ESQUEMA DE CIMENTACIÓN EN HORMIGÓN E: 2/1 poste metálico 200 500 tornillo de expansión Ø8x80 (4 ud.) loseta de caucho o pavimento contínuo Dibujado PLANO 3 Ref: CC16 CIMENTACIÓN Revisado Aprobado Descripción: Escala: Ноја: Levipark solera de hormigón 04/05 **CONJUNTO 16** DETALLE DE ANCLAJE 13/12/2021



## **CUERDA DE ESCALADA**

01



**FUNCIÓN:** Ejercicios de escalada que fortalecen las piernas y los músculos del tren superior y favorece la coordinación.

**USO:** Agárrese a la cuerda con ambas manos y reténgala cruzando los pies. Tire con los brazos y vuelva a retener la cuerda con los pies. Continúe hasta llegar al objetivo.