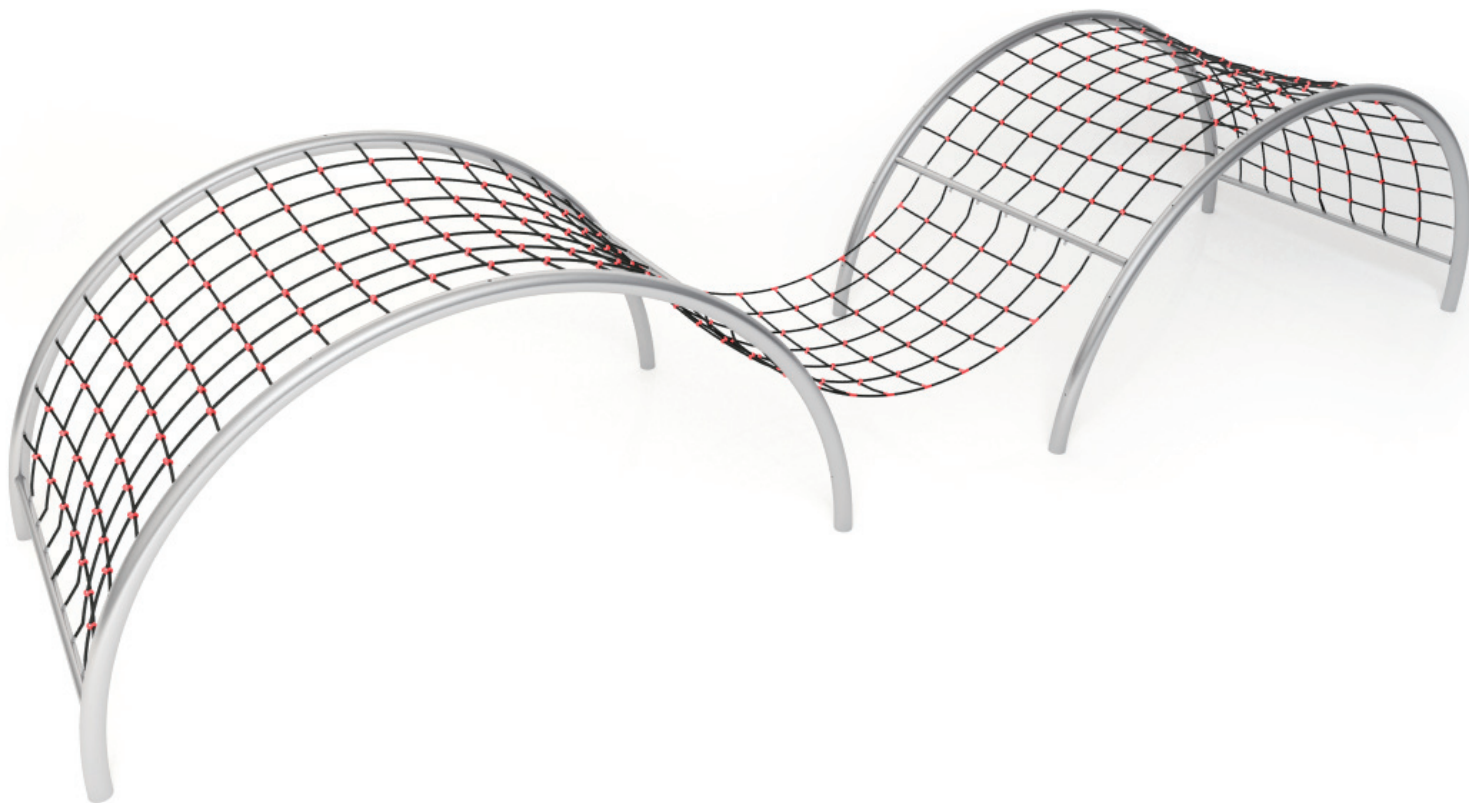


# JOC-45F

ARCOS TREPA "CORDILLERA DE LOS ANDES"  
CLIMBING ARCHES "ANDES MOUNTAIN RANGE"  
ARCHES À GRIMPER "CORDILLÈRE DES ANDES"



## Características

Characteristics  
Caractéristiques



EN 1176



+ 3 años



66 u.

### \* Estructura

Structure  
Structure

Acero galvanizado en caliente

Hot-dip galvanized steel  
Acier galvanisé à chaud



1070 x 265 x 222 cm.



222 cm.



92,65 m<sup>3</sup>

### \* Cuerdas

Ropes  
Cordes

Armadas con alma de acero y multifilamentos de polipropileno

Armed rope with steel core and multiple polypropylene strings  
Armées d'une âme en acier couverte de multiples fils en polypropylène

es

Juego de trepa y coordinación con estructura compuesta por cuatro arcos fabricados en tubo de acero galvanizado en caliente de diámetro de tubo 11,4cm y una red de trepa continua de cuerdas anti-vandálicas. Dos pares consecutivos de dos arcos paralelos están unidos entre ellos por una red de trepa en forma de una ola o una cordillera con dos crestas.

Los niños pueden utilizar la red de trepa desde la parte superior. Pueden ascender desde un lado, atravesar la cordillera formada por pico-valle-pico y descender por el otro lado. También pueden utilizar la red de trepa en las partes inferiores de los arcos, practicando escalada búlder.

en

Climbing structure composed of four arches made of hot-dip galvanized steel tube of diameter 11,4cm and a climbing net made of vandal-proof armed ropes. Two consecutive pairs of two parallel arranged arches are connected by a continuous climbing net in form of a wave or mountain range with two crests.

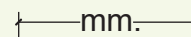
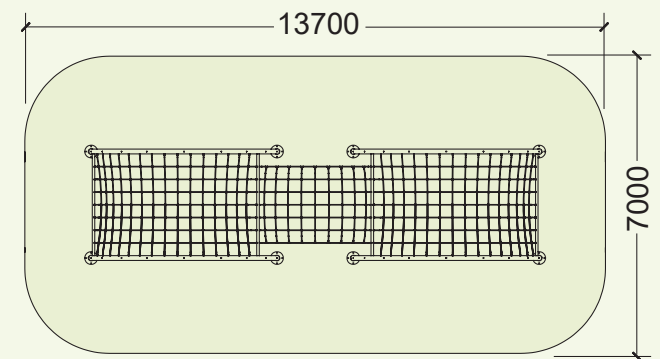
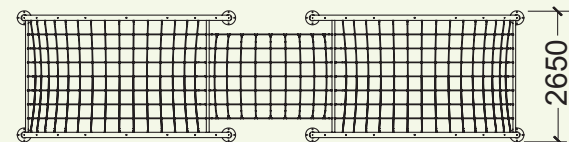
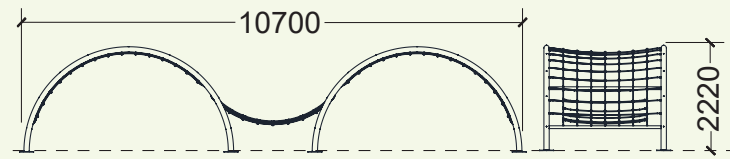
The children can use the climbing net on the upper side. That way they can ascend from one side, cross the mountain range formed by peak-valley-peak and descend on the other side. They can also climb on the bottom side of the climbing net and do bouldering.

fr

Jeu d'escalade et de coordination avec structure composée de quatre arcs fabriqués en tube d'acier galvanisé avec un diamètre de tube de 11,4 cm et un filet d'escalade continu en cordes anti-vandalisme.

Deux paires consécutives de deux arcs parallèles reliées entre elles par un filet d'escalade sous forme d'une vague ou d'une chaîne de montagnes à deux sommets.

Les enfants peuvent utiliser le filet d'escalade de la partie supérieure. Peuvent escalader d'un côté, traverser la montagne composé de commet-vallée-sommet et descendre de l'autre côté. Ils peuvent utiliser le filet d'escalade par les parties inférieures des arcs, et pratiquer l'escalade bouldering.



**ARCOS TREPA "CORDILLERA DE LOS ANDES"**  
**CLIMBING ARCHES "ANDES MOUNTAIN RANGE"**  
**ARCHES À GRIMPER "CORDILLÈRE DES ANDES"**