



Descripción/ Multijuego con 2 torres de 1,5m de altura.
Juegos adicionales: Tobogán de polietileno, túnel gateador, peldaños de cuerda, escalera de acceso y paneles educativos en inglés.

- Materiales/**
- Pino Rojo del Norte, tratada en autoclave a nivel P4 y acabada con lásur, protector de la madera a poro abierto, hidrófugo, fungicida y con doble filtro anti U.V.
 - Polietileno de alta densidad, libre de mantenimiento y antigraffiti.
 - Rampas y puentes en polietileno revestido de caucho antideslizante.
 - Cuerdas de polipropileno con alma de acero.
 - Partes metálicas de acero inoxidable, acero galvanizado y acero con pintura de poliéster termoendurecida.



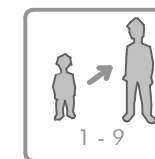
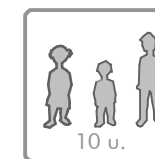
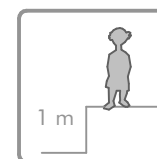
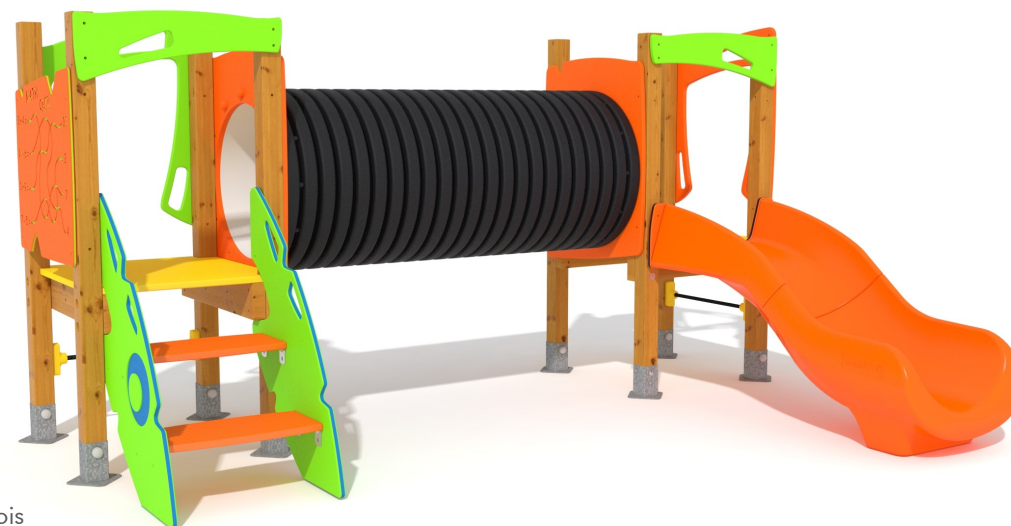
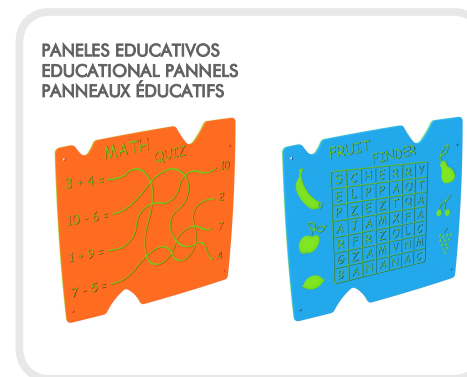
Description/ Playset with 2 towers 1,5m high.
Additional games: HDPE slide, crawling tube, rope steps, stairs and English educational panels.

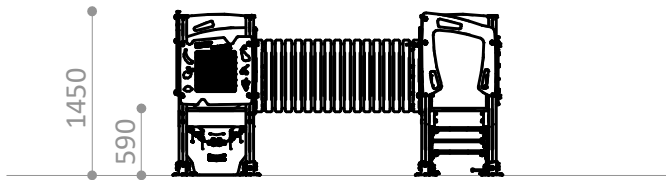
- Materials/**
- P4 Vaccum pressure treated Pine wood structure, with open pore, waterproof, fungicide and ultraviolet radiation lasur protection.
 - Anti-graffiti, maintenance free HDPE.
 - Rubber covered HDPE in ramps and bridges.
 - Steel- core polypropylene ropes.
 - Stainless, thermohardened painted Steel and galvanized Steel metal parts.



Description/ Structure multijeu avec 2 tours de 1,5 m de hauteur.
Jeux additionnels: toboggan en polyéthylène, tunnel à ramper, échelons en corde, escalier et panneaux éducatifs en anglais.

- Matériaux/**
- Structure en Pin du Nord, traité en autoclave et finition lasurée, protecteur du bois à pores ouverts, hydrofuge, fongicide et avec double protection U.V.
 - Polyéthylène haute densité, libre d'entretien et antigraffiti.
 - Rampes et ponts revêtus de caoutchouc antidérapant.
 - Cordes en polypropylène avec âme en acier.
 - Pièces métalliques en acier inoxydable, acier galvanisé et acier avec peinture polyester thermodurcie.

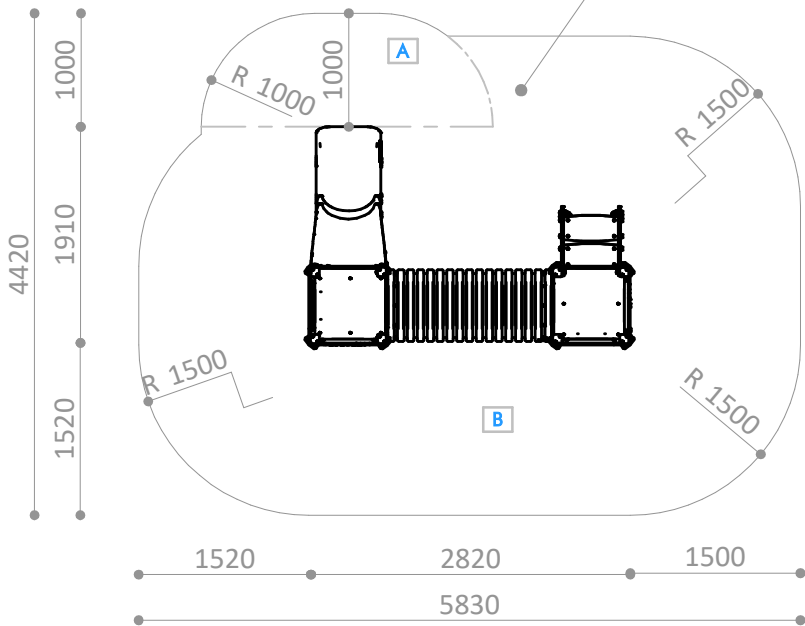




ESPACIO DE SEGURIDAD / ALTURA DE CAIDA LIBRE
SAFETY AREA / FREE HEIGHT OF FALL
ZONE DE SÉCURITÉ / HAUTEUR DE CHUTE LIBRE

A - 2,20 m² / 1 m
B - 20,60 m² / 0,59 m
A + B = 22,80 m²

Superficie según EN-1176-1
Surface according to EN-1176-1
Revêtement conformément à la Norme EN-1176-1

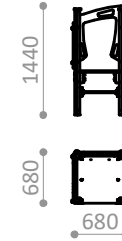


TORRE R4209-01

Pieza más grande

Biggest part

La plus grande pièce

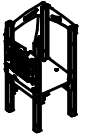


TORRE R4209-01

Pieza más pesada

Heaviest part

La pièce la plus lourde



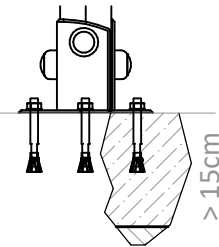
35 Kg.

R4209PA

Suelo de hormigón

Concrete ground

Fixation sur béton



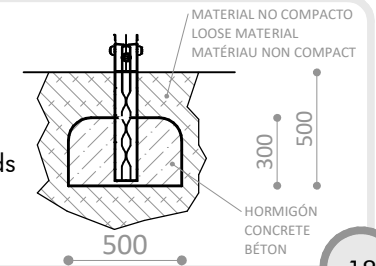
x36

R4209PE

Otros suelos

Other grounds

Autres sols



x18



